

AVISO DE LICITAÇÃO**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 054/2024/SUPEL/RO/LEI Nº 14.133/2021****Processo Administrativo: 0025.004620/2023-34**

Objeto: Contratação de empresa especializada na prestação de serviços de locação e montagem de estrutura de estande para o espaço governamental, coordenação e auditório para dar suporte a coordenação da 11ª edição da Rondônia Rural Show Internacional e 5ª Edição da Feira do Agronegócio do Leite do estado de Rondônia - RONDOLEITE, a serem realizadas no período de 20 a 25 de maio de 2024, no Centro Tecnológico do Agronegócio Vandeci Rack, BR 364, km 333, no Município de Ji-Paraná/RO.

Método De Disputa: **ABERTA**

Valor Estimado: **R\$ 5.817.452,76 (cinco milhões, oitocentos e dezessete mil, quatrocentos e cinquenta e dois reais e setenta e seis centavos).**

Data de Abertura: 02/04/2024 às 11h00min. (horário de Brasília - DF).Endereço Eletrônico: www.comprasgovernamentais.gov.br;

DISPONIBILIDADE DO EDITAL: consulta e retirada das 07h:30min. às 13h:30min. (horário de Rondônia), de segunda a sexta-feira, na Sede da SUPEL, ou, gratuitamente no endereço eletrônico www.comprasgovernamentais.gov.br ou <https://rondonia.ro.gov.br/supel/>.

Outras informações através do telefone: (69) 3212-9243.

Porto Velho/RO, 15 de março de 2024.

RONALDO ALVES DOS SANTOS

Pregoeiro

Superintendência Estadual de Licitações - SUPEL / RO

Protocolo 0046882429

Portaria nº 28 de 15 de março de 2024

Designa servidores para atuarem como Agentes de Contratação, bem como a equipe de apoio para auxílio destes em consonância com as disposições contidas na Lei Federal n.º 14.133, de 01 de abril de 2021, bem como Decreto Estadual n.º 28.874, de 25 de janeiro de 2024, no âmbito da Superintendência Estadual de Compras e Licitações - SUPEL/RO.

O **SUPERINTENDENTE DE COMPRAS E LICITAÇÕES DO ESTADO DE RONDÔNIA**, no uso das atribuições legais e regimentais previstas nos termos do art. 5º, inciso V, do Decreto nº 27.948, de 01 de março de 2023 e do art. 43 da Lei Complementar n. 965, de 20 de dezembro de 2017;

CONSIDERANDO o art. 8º, §5º, da Lei Federal n.º 14.133, de 01 de abril de 2021, que versa sobre a condução da licitação na modalidade pregão, e define que o agente responsável pela condução do certame será designado pregoeiro;

CONSIDERANDO o art. 7º da Portaria nº 184 de 24 de novembro de 2022 (id. 0033911142), que institui a Comissão de Processamento e Apoio para suporte aos servidores responsáveis pela condução técnica da modalidade pregão, e estabelece suas competências, com o fito de proporcionar o processamento dos certames no âmbito da Superintendência Estadual de Compras e Licitações - SUPEL/RO;

CONSIDERANDO o art. 5º e art. 9º do Decreto n.º 28.874, de 25 de Janeiro de 2024, que regulamenta as contratações públicas no âmbito da Administração Pública direta, autárquica e fundacional do Estado de Rondônia, com fundamento na Lei Federal n.º 14.133, de 1º de abril de 2021, Lei de Licitações e Contratos Administrativos;

CONSIDERANDO os autos do Processo Administrativo id. 0043.000304/2024-56,

RESOLVE:**Art. 1º** Designar os servidores abaixo para atuarem como agentes de contratação:

I - Aline Lopes Espíndola, matrícula n.º *****588;

II - Bruna Gonçalves Apolinário, matrícula n.º *****033;

III - Bruna Karen Borges Rodrigues, matrícula n.º *****695;

IV - Camila Caroline Rocha Peres, matrícula n.º *****454;

V - Eralda Etra Maria Lessa, matrícula n.º *****483;

- VI - Graziela Genoveva Ketes, matrícula n.º *****300;
- VII - Ivanir Barreira de Jesus, matrícula n.º *****122;
- VIII - Izaura Taufmann Ferreira, matrícula n.º *****012;
- IX - Maria do Carmo do Prado, matrícula n.º *****839;
- X - Marina Dias de Moraes Taufmann, matrícula n.º *****886;
- XI - Ronaldo Alves dos Santos, matrícula n.º *****353; e
- XII - Valdenir Gonçalves Júnior, matrícula n.º *****985.

§ 1º Os servidores indicados entre os incisos I e XII, atuarão como Pregoeiros sempre que a modalidade pregão for indicada para o certame.

§ 2º Ficam designados à função de Pregoeiros Substitutos os servidores abaixo, que desempenharão as atividades de estilo nas ausências e impedimentos de quaisquer titulares:

- I - Bianca Matias de Souza, matrícula n.º *****123;
- II - Gleidson Santos Oliveira, matrícula n.º *****532;
- III - João Vítor Rodrigues de Souza, matrícula n.º *****886;
- IV - Luciana Pereira de Souza, matrícula n.º *****520;
- V - Maíza Braga Barbeto, matrícula n.º *****844;
- VI - Marcos Silva Almeida Junior, matrícula n.º *****429;
- VII - Yago da Silva Teixeira, matrícula n.º *****800;
- VIII - Samir Paiva do Espírito Santo, matrícula n.º *****778;
- IX - Thales Silva Souza, matrícula n.º *****450; e
- X - Letícia Carpina Farias Casara, matrícula n.º *****797.

Art. 2º Designar os seguintes membros para compor a Equipe de Apoio:

- I - Aline Cruz de Oliveira, matrícula n.º *****696;
- II - Aline Karen Rodrigues Aguada, matrícula n.º *****237;
- III - Ana Nyanne Batista Lemos, matrícula n.º *****137;
- IV - Anikelle Lima Rodrigues, matrícula n.º *****779;
- V - Ayanne Carmencita Ramos Dias, matrícula n.º *****964;
- VI - Elenilson José Satimo Frelik, matrícula n.º *****495;
- VII - Harrisson Lucas Oliveira Rodrigues, matrícula n.º *****731;
- VIII - Janaina Muniz Lobato, matrícula n.º *****481;
- IX - Jéssica Bazán Padilha Graciliano, matrícula n.º *****071;
- X - Jhônatha Diogo Siqueira Carriel, matrícula n.º *****590;
- XI - Josélia Pagani Ferreira, matrícula n.º *****627;
- XII - Josineide Barbosa Leite Anastácio Ferreira, matrícula n.º *****255;
- XIII - Letícia Helen Almeida Ferreira, matrícula n.º *****088;
- XIV - Maria Carolina de Carvalho, matrícula n.º *****196;
- XV - Matheus Breves Chixaro Lobo, matrícula n.º *****032;
- XVI - Michael Mendes Ribeiro, matrícula n.º *****676;
- XVII - Nadiane da Costa Laia, matrícula n.º *****769;
- XVIII - Rita de Cássia Ferreira Dantas, matrícula n.º *****870;
- XIX - Roberta Arroio, matrícula n.º *****701;
- XX - Roseanna Nascimento Alves da Silva, matrícula n.º *****478;
- XXI - Sidmar Wesley Correa dos Santos, matrícula n.º *****595;

XXII - Suélen Torres da Silva, matrícula n.º*****853; e

XXIII - Tatiana Christine Rachid Bruxel, matrícula n.º *****493.

Parágrafo único. Os servidores indicados no § 2º, do Art. 1º, desempenharão a função de membros da Equipe de Apoio quando não estiverem representando a função de Pregoeiros Substitutos.

Art. 3º Revogar a Portaria nº 8 de 09 de janeiro de 2024(id. SEI! 0045032191), publicada no **DOE n.º 6**, pp. 30-31, de 06 de novembro de 2023.

Art. 4º Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Dê-se ciência. Publique-se. Cumpra-se.

Israel Evangelista da Silva

Superintendente de Compras e Licitações do Estado de Rondônia

Protocolo 0046849690

ATA

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 080/2024/SUPEL_RO

Origem:	Pregão Eletrônico nº 778/2022		
Data da Homologação:	13/03/2024	Processo nº	0033.088633/2022-78
Órgão Participante:	Secretaria de Estado de Justiça - SEJUS		
Órgão gerenciador:	Superintendência Estadual de Compras e Licitações - SUPEL		

1. CLÁUSULA I - IDENTIFICAÇÃO DO(S) FORNECEDOR(S) REGISTRADO(S).

1.1. A identificação dos detentores está inserida no anexo único desta ata.

2. CLÁUSULA II - DO OBJETO

2.1. Registro de Preços para futura e eventual aquisição de uniformes operacionais profissionais (cinto de guarnição e acessórios) para os policiais penais, visando atender as necessidades da Secretaria de Estado de Justiça - SEJUS.

3. CLÁUSULA III - DA VALIDADE DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

3.1. A validade desta ata de registro de preços será de 12 (doze) meses, contados a partir da publicação no Diário Oficial do Estado.

4. CLÁUSULA IV - DA UTILIZAÇÃO DESTA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS POR ÓRGÃO NÃO PARTICIPANTE

4.1. A Adesão ao presente Registro de Preços fica condicionada ao atendimento das determinações do Estado de Rondônia, após autorização expressa do órgão gerenciador - Superintendência Estadual de Compras e Licitações - SUPEL.

4.2. A adesão fica ainda condicionada às exigências dispostas no Art. 26 do Decreto Estadual nº 18.340/2013.

4.3. As aquisições ou as contratações adicionais (caronas) não poderão exceder, por órgão ou entidade, a 50% (cinquenta por cento) dos quantitativos dos itens registrados na ata de registro de preços.

4.4. O quantitativo decorrente das adesões à ata de registro dos preços não poderá exceder, na totalidade, ao dobro do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços, independentemente do número de órgãos não participantes que aderirem.

5. CLÁUSULA V - DA REVISÃO E CANCELAMENTO DO REGISTRO

5.1. De acordo com artigo 21 e 22 do Decreto Estadual 18.340/2013 os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos serviços ou bens registrados, cabendo ao órgão gerenciador promover as negociações junto aos fornecedores, observadas as disposições contidas na alínea "d" do inciso II do caput do artigo 65 da Lei 8.666/93

5.2. Nos termos do Decreto Estadual 25.969 de 07 de abril de 2021, os preços registrados serão mantidos inalterados por todo o período de vigência da Ata de Registro de Preços - ARP, admitida sua revisão, para majorar ou minorar os preços registrados, em casos excepcionais, nas hipóteses legais e considerando os preços vigentes de mercado.

5.3. A revisão de preços prevista no caput do artigo 23B do Decreto Estadual 25.969 precederá de requerimento: I - do detentor da ata, que deverá fazê-la antes do pedido de fornecimento e, instruindo seu pedido com documentação probatória de majoração de preço do mercado e a oneração de custos; ou II - pelo órgão participante ou órgão interessado, comprovando por meio de pesquisas de preços que há minoração do valor originalmente registrado.



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
Superintendência Estadual de Compras e Licitações - SUPEL

INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 504/2023/SUPEL/RO

PARA OS LOTES 18, 19, 23, 24, 25, 26, 35, 36, 37, 39, 44, 48, 50, 52, 53, 57, 61, 63, 64, 65, 70, 76, 77, 78, 79, 83, 84, 87, 88, 89, 90 e 91, adota-se a exclusiva participação de Empresas de Pequeno Porte - EPP, Microempresas - ME.

PARA OS DEMAIS LOTES, aplica-se a AMPLA PARTICIPAÇÃO sem a reserva de cota no total de até 25% às empresas ME/EPP

RESUMO DOS DADOS

ABERTURA DA SESSÃO PÚBLICA: 13/05/2024, às 09h00min (horário de Brasília), no sítio http://www.comprasgovernamentais.gov.br .	Limite para esclarecimentos e impugnações ao edital: 07/05/2024
--	--

OBJETO: Registro de preço para futura e eventual contratação de empresa especializada em locação de equipamentos para a realização de eventos (palco, som, iluminação, banheiros químicos, tendas, climatizadores, arranjos de flores naturais, conjunto de mesas e cadeiras, telão de led e outros) para atender a Superintendência Estadual do Turismo - SETUR/RO.			
FUNDAMENTO: Lei federal nº 14.133, de abril de 2021. Decreto estadual nº 28.874, de janeiro de 2024. Dentre outros.			
PROCESSO ADMINISTRATIVO: 0038.067832/2022-01			
UASG: 925373 ENDEREÇO ELETRÔNICO : https://www.gov.br/compras/pt-br .			
VALOR ESTIMADO DA CONTRATAÇÃO			
ORÇAMENTO ANUAL	R\$ 20.889.934,19 (vinte milhões, oitocentos e oitenta e nove mil, novecentos e trinta e quatro reais e dezenove centavos)		
VISTORIA	INSTRUMENTO CONTRATUAL		
Facultativa	Ata de Registro de Preços		
DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO (INFORMAR ITEM DO ANEXO I)			
Requisitos Básicos: 1. Habilitação jurídica: Conforme estabelecido no item 14.1.1 do Termo de Referência . 2. Qualificação econômico e financeira: Conforme estabelecido no item 14.1.4 do Termo de Referência . 3. Regularidade Fiscal e trabalhista: Conforme estabelecido no item 14.1.2 do Termo de Referência . 4. Qualificação técnica: Conforme estabelecido no item 14.1.3 do Termo de Referência .		Requisitos Específicos:	
CONTRATAÇÃO EXCLUSIVA ME/EPP?	RESERVA COTA ME/EPP?	PRIORIDADE ME/EPP LOCAL OU REGIONAL?	EXIGE AMOSTRA/DEMONSTRAÇÃO?
A depender do lote	Não	Sim	Não
CRITÉRIO DE JULGAMENTO	MODO DE DISPUTA	REGISTRO DE PREÇO	
Menor Preço por Lote	Aberto	Sim	
TELEFONES PARA CONTATO		E-MAIL PARA CONTATO:	
TELEFONE: (69) 3212-9243		atendimentosupel@gmail.com	
OBSERVAÇÕES GERAIS:			
1. Maiores informações e esclarecimentos sobre o certame serão prestados nas dependências da Superintendência Estadual de Licitações, sito a Av. Farquar, 2986, bairro: Pedrinhas, complexo rio madeira, ed. pacaás novos, 2º andar, em Porto Velho/RO - CEP: 76.801-470.			
2. Informamos que devido a atualização do sistema compras.gov.br, para fins de pesquisa da licitação deverá ser inserido o número 9000 antes do número do certame. (EX.: 90001/2024)			

SUMÁRIO

1. DO PREÂMBULO;
2. DO OBJETO;
3. DA IMPUGNAÇÃO AO EDITAL E DO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO;
4. DAS CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO;
5. DO BENEFÍCIO ÀS MICROEMPRESAS E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE;
6. DA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA DE PREÇOS E DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO;
7. DA FORMULAÇÃO DE LANCES, CONVOCAÇÃO ME/EPP E CRITÉRIO DE DESEMPATE;
8. A FASE DE NEGOCIAÇÃO E JULGAMENTO DA PROPOSTA DE PREÇOS;
9. DA FASE DE HABILITAÇÃO;
10. DO RECURSO;
11. DA HOMOLOGAÇÃO;
12. DA REVOGAÇÃO E DA ANULAÇÃO;
13. DAS INFRAÇÕES ADMINISTRATIVAS E SANÇÕES;
14. DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA;
15. DO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇO;
16. CANCELAMENTO DO REGISTRO DO LICITANTE VENCEDOR E DOS PREÇOS REGISTRADOS;
17. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS;
18. DOS ANEXOS;

1. DO PREÂMBULO

1.1. A SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE LICITAÇÕES, por meio da **Portaria nº 28/2024/GAB/SUPEL de 15 de março de 2024**, publicada no DOE na data 19 de março de 2024, torna público que se encontra autorizada a realização da licitação na modalidade de **PREGÃO**, na forma **ELETRÔNICA**, sob o nº **504/2023/SUPEL/RO**, do tipo **MENOR PREÇO POR LOTE**, com o **Método de Disputa: ABERTO**, em conformidade com a **Lei Federal nº. 14.133, de 2021** e **Decreto Federal nº 11.462/2023**, a **Lei Complementar nº 123/06**, e suas alterações, e demais legislações vigentes, tendo como interessado à **Superintendência Estadual de Turismo - SETUR**.

1.1.1. O instrumento convocatório e todos os elementos integrantes encontram-se disponíveis, para conhecimento e retirada, no endereço eletrônico: <https://www.gov.br/compras/pt-br>

1.1.2. A sessão inaugural deste PREGÃO ELETRÔNICO dar-se-á por meio do sistema eletrônico, na data e horário estabelecidos.

1.1.3. Não havendo expediente ou ocorrendo qualquer fato superveniente que impeça a abertura do certame na data marcada, a sessão será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo horário e locais estabelecidos no preâmbulo deste Edital, desde que não haja comunicação do(a) Pregoeiro(a) em contrário.

1.1.4. Os horários mencionados neste Edital de Licitação referem-se ao horário oficial de Brasília/DF.

2. DO OBJETO

2.1. O objeto da presente licitação é a contratação de empresa especializada em locação de equipamentos para a realização de eventos (palco, som, iluminação, banheiros químicos, tendas, climatizadores, arranjos de flores naturais, conjunto de mesas e cadeiras, telão de led e outros) para atender a Superintendência Estadual do Turismo - SETUR/RO, por meio do **Sistema de Registro de Preços**, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Termo de Referência - Anexo I.

2.2. Em caso de divergência existente entre as especificações do objeto descritas no sistema eletrônico – Portal do Compras do Governo Federal, e as especificações constantes no ANEXO I deste Edital – Termo de Referência, prevalecerão as últimas.

2.3. Das especificações técnicas/quantidades do objeto: Ficam aquelas estabelecidas no [item 34.1 e seus subitens do Anexo I – Termo de Referência](#), as quais foram devidamente aprovadas pelo ordenador de despesa do órgão requerente.

2.4. Da garantia do objeto: Ficam aquelas estabelecidas no [item 12 e seus subitens do Anexo I – Termo de Referência](#), as quais foram devidamente aprovadas pelo ordenador de despesa do órgão requerente.

2.5 Das condições contratuais/garantia do contratual: Ficam aquelas estabelecidas no [item 17 e seus subitens do Anexo I – Termo de Referência](#), as quais foram devidamente aprovadas pelo ordenador de despesa do órgão requerente.

2.6. Do reajuste e supressão contratual: Ficam aquelas estabelecidas no [item 18 e seus subitens do Anexo I – Termo de Referência](#), as quais foram devidamente aprovadas pelo ordenador de despesa do órgão requerente.

2.7. Da fiscalização e acompanhamento do recebimento/execução do objeto: Ficam aquelas estabelecidas no [item 16 e seus subitens do Anexo I – Termo de Referência](#), as quais foram devidamente aprovadas pelo ordenador de despesa do órgão requerente.

2.8. Da entrega/recebimento: Ficam aquelas estabelecidas no [item 10 e 11 e subitens do Anexo I – Termo de Referência](#), as quais foram devidamente aprovadas pelo ordenador de despesa do órgão requerente.

2.9. Do pagamento: Ficam aquelas estabelecidas no [item 20 e subitens do Anexo I – Termo de Referência](#), as quais foram devidamente aprovadas pelo ordenador de despesa do órgão requerente.

2.10. Da obrigação da contratada: Ficam aquelas estabelecidas no [item 15.2 e subitens do Anexo I – Termo de Referência](#), as quais foram devidamente aprovadas pelo ordenador de despesa do órgão requerente.

2.11. Da obrigação da contratante: Ficam aquelas estabelecidas no [item 15.4 e subitens do Anexo I – Termo de Referência](#), as quais foram devidamente aprovadas pelo ordenador de despesa do órgão requerente.

2.12 Dos critérios de sustentabilidade: Ficam aquelas estabelecidas no [item 31 e subitens do Anexo I – Termo de Referência](#), as quais foram devidamente aprovadas pelo ordenador de despesa do órgão requerente.

3. DA IMPUGNAÇÃO AO EDITAL E DO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

3.1. De acordo com o Art. 164, da Lei nº 14.133, de 2021, qualquer pessoa é parte legítima para impugnar edital de licitação por irregularidade na aplicação desta Lei ou para solicitar esclarecimento sobre os seus termos, devendo protocolar o pedido até 3 (três) dias úteis antes da data de abertura do certame, observado o seguinte procedimento:

3.1.1. Envio exclusivo para o endereço eletrônico: via e-mail: atendimentosupel@gmail.com;

3.1.2. Ao transmitir o e-mail, o mesmo deverá ter confirmado o recebimento, pelo mesmo meio de envio recebido, pelo **Núcleo de Atendimento** de apoio responsável, para não tornar sem efeito, pelo telefone **(069) 3212-9243** ou ainda, protocolar o original junto a Sede desta Superintendência, no horário das 07h30min. às 13h30min (horário local), de segunda-feira a sexta-feira, situada na Av. Farquar, 2986 - Bairro: Pedrinhas Complemento: Complexo Rio Madeira, Ed. Pacaás Novos - 2º Andar, em Porto Velho/RO - CEP: 76.801-470;

3.1.3. Mencionar o número do Pregão, o ano e o número do processo licitatório.

3.2. As impugnações e pedidos de esclarecimentos não suspendem os prazos previstos no certame, de forma que a concessão de efeito suspensivo à impugnação é medida excepcional e deverá ser motivada nos autos do processo de licitação.

3.3. A decisão do(a) Pregoeiro(a) quanto a impugnação será informada preferencialmente via e-mail (aquele informado na impugnação), e através do campo próprio do Sistema Eletrônico do site Compras.gov.br, sendo necessariamente divulgado em sítio eletrônico oficial no prazo de até 3 (três) dias úteis, limitado ao último dia útil anterior à data da abertura do certame, ficando o licitante obrigado a acessá-lo para obtenção das informações prestadas pelo(a) Pregoeiro(a), na forma do Art. 164, parágrafo único.

3.4. Acolhida a impugnação, será definida e publicada nova data para a realização do certame.

4. DAS CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO

4.1. Poderão participar deste Pregão os interessados que estiverem previamente credenciados no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF e no Portal de Compras do Governo Federal (www.gov.br/compras), por meio de Certificado Digital conferido pela Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira – ICP – Brasil.

4.2. Fica vedada a **subcontratação**, em conformidade ao disposto no **item 19.1 do Anexo I - Termo de Referência**.

4.3. É de responsabilidade do cadastrado conferir a exatidão dos seus dados e mantê-los atualizados junto aos órgãos responsáveis pela informação, devendo proceder, imediatamente, à correção ou à alteração dos registros tão logo identifique incorreção ou aqueles se tornem desatualizados, inobservância que poderá ensejar desclassificação no momento da habilitação.

4.4. Não poderão disputar esta licitação, direta ou indiretamente:

4.4.1. Aquele que não atenda às condições deste Edital e seu(s) anexo(s);

4.4.2. Pessoa física ou jurídica que se encontre, ao tempo da licitação, impossibilitada de participar da licitação em decorrência de penalidade que lhe foi imposta de:

4.4.2.1. Impedimento de licitar e contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta do Estado de Rondônia, nos termos do art. 156, III, § 4º, da Lei n. 14.133/2021;

4.4.2.2. Declarados inidôneos para licitar ou contratar com a Administração Pública, na forma do art. 156, IV, § 5º, da Lei n. 14.133/2021;

4.4.3. Estrangeiros que não tenham representação legal no Brasil com poderes expressos para receber citação e responder administrativa e judicialmente;

4.4.4. Aquele que se enquadre no disposto no art. 14, da Lei n. 14.133, de 2021;

4.4.5. Agente público do órgão, agente público de órgão ou entidade licitante ou contratante, conforme [§§ 1º e 2º do art. 9º da Lei nº 14.133, de 2021](#).

4.4.6. Pessoas jurídicas reunidas em consórcio observar o art. 15 da Lei n. 14.133, de 2021 e disposição constante no **item 25 do Anexo I - Termo de Referência**.

5. DO BENEFÍCIO ÀS MICROEMPRESAS E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE

5.1. Na forma do Art. 4º, da Lei Federal nº 14.133, de 2021, aplicam-se às licitações e contratos disciplinados por esta Lei as disposições constantes dos arts. 42 a 49 da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006, devendo atentar às regras estabelecidas no regramento específico citado.

5.2. Para obtenção de benefícios a que se refere este item, a licitante deverá apresentar:

5.2.1. Declaração, em campo próprio do sistema eletrônico, que cumpre os requisitos estabelecidos no [artigo 3º da Lei Complementar nº 123, de 2006](#), estando apto a usufruir do tratamento favorecido estabelecido em seus [arts. 42 a 49](#), observado o disposto nos [§§ 1º ao 3º do art. 4º, da Lei n.º 14.133, de 2021](#);

5.2.2. Declaração de que no ano-calendário de realização da licitação ainda não tenha celebrado contratos com a Administração Pública cujos valores somados extrapolem a receita bruta máxima admitida para fins de enquadramento como empresa de pequeno porte, na forma do Art. 4º, § 2º, da Lei nº 14.133, de 2021.

5.3. A falsidade da declaração sujeitará o licitante às sanções previstas na Lei nº 14.133, de 2021, neste Edital e em normas correlatas.

5.4 Nos itens/lotos destinados à exclusiva participação de Microempresas e Empresas de Pequeno Porte e equiparadas aplica-se o Decreto Estadual nº 21.675/2017, no que couber.

6. DA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA DE PREÇOS E DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

6.1. A participação no Pregão Eletrônico dar-se-á por meio da digitação da senha privativa do Licitante a partir da data da liberação do Edital, até o horário limite de início da Sessão Pública, horário de Brasília, devendo ser encaminhado, exclusivamente por meio do sistema, os documentos de habilitação e a proposta de preço, conforme exigências do Edital.

6.2. O licitante deverá enviar sua proposta mediante o preenchimento, no sistema eletrônico, dos seguintes campos: Valor unitário e total do item ou valor global, ou percentual de desconto; descrição detalhada do objeto, contendo as informações conforme à especificação do Termo de Referência.

6.3. Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos bens.

6.4. Os preços ofertados, tanto na proposta inicial, quanto na etapa de lances, serão de exclusiva responsabilidade do licitante, não lhe assistindo o direito de pleitear qualquer alteração, sob alegação de erro, omissão ou qualquer outro pretexto.

6.5. As ofertas de propostas dos licitantes devem respeitar os preços máximos estabelecidos neste Edital.

6.6. As propostas terão validade mínima de 90 (noventa) dias, a contar da data de sua apresentação.

6.7. As propostas registradas através do preenchimento no momento do cadastro no Sistema COMPRAS.GOV.BR NÃO DEVEM CONTER NENHUMA IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA PROPONENTE, visando atender o princípio da impessoalidade e preservar o sigilo das propostas.

6.8. Quando da inclusão do anexo da proposta no sistema eletrônico, as empresas deverão fornecer as informações necessárias para a identificação da proposta, que somente será pública após a fase de lances.

6.9. Os licitantes poderão retirar ou substituir a proposta e os documentos de habilitação anteriormente inseridos no sistema, até a abertura da sessão pública.

7. DA FORMULAÇÃO DE LANCES, CONVOCAÇÃO ME/EPP E CRITÉRIO DE DESEMPATE

7.1. Iniciada a etapa competitiva, os licitantes deverão encaminhar lances exclusivamente por meio de sistema eletrônico, sendo imediatamente informados do seu recebimento e do valor consignado no registro.

7.2. O lance deverá ser ofertado pelo valor total de cada item.

7.3. Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos, observando o horário fixado para abertura da sessão e as regras estabelecidas no Edital.

7.4. O licitante somente poderá oferecer lance de valor inferior ou percentual de desconto superior ao último por ele ofertado e registrado pelo sistema.

7.5. O intervalo mínimo de diferença de valores ou percentuais entre os lances, que incidirá tanto em relação aos lances intermediários quanto em relação à proposta que cobrir a melhor oferta, deverá ser de:

a) 2% (dois por cento), quando o item licitado possuir valor estimado de até R\$ 1.000.000,00 (um milhão de reais).

7.6. O licitante poderá, uma única vez, excluir seu último lance ofertado, no intervalo de quinze segundos após o registro no sistema, na hipótese de lance inconsistente ou inexecuível.

7.7. O procedimento seguirá de acordo com o modo de disputa adotado no certame.

7.7.1. Os critérios dos modos de disputa estão estabelecidos no Art. 23 e 24 da INSTRUÇÃO NORMATIVA SEGES/ME Nº 73, DE 30 DE SETEMBRO DE 2022.

7.8. Após o encerramento da etapa de lances, será verificado se há empate entre as licitantes que neste caso se enquadram como Microempresa – ME ou Empresa de Pequeno Porte – EPP, conforme determina a Lei Complementar n. 123/06, CONTROLADO SOMENTE PELO SISTEMA COMPRAS.GOV.BR.

7.9. Havendo eventual empate entre propostas ou lances, o critério de desempate será aquele previsto no [art. 60 da Lei nº 14.133, de 2021](#).

7.10. Encerrada a etapa de envio de lances da sessão pública, na hipótese da proposta do primeiro colocado permanecer acima do preço máximo ou inferior ao desconto definido para a contratação, o pregoeiro poderá negociar condições mais vantajosas, após definido o resultado do julgamento.

7.11. Nos itens/lotos destinados à exclusiva participação de Microempresas e Empresas de Pequeno Porte e equiparadas aplica-se o Decreto Estadual nº 21.675/2017, no que couber.

8. DA FASE DE NEGOCIAÇÃO E JULGAMENTO DA PROPOSTA DE PREÇOS

8.1. Encerrada a etapa de envio de lances da sessão pública, o Pregoeiro verificará se o licitante provisoriamente classificado em primeiro lugar atende às condições de participação no certame, conforme previsto no art. 14 da Lei nº 14.133/2021, legislação correlata e no item 4.4.2 do edital, especialmente quanto à existência de sanção que impeça a participação no certame ou a futura contratação.

8.2. Seguidamente será realizada a negociação e atualização dos preços por meio do CHAT MENSAGEM do sistema Compras.gov.br, devendo o (a) Pregoeiro (a) examinar a compatibilidade dos preços em relação ao estimado para contratação.

8.2.1. Serão aceitos somente preços em moeda corrente nacional (R\$), com valores unitários e totais com no máximo 02 (duas) casas decimais, considerando as quantidades constantes no Anexo I – Termo de Referência. Caso seja encerrada a fase de lances, e a licitante divergir com o exigido, o (a) Pregoeiro (a), poderá convocar no chat de mensagens para atualização do referido lance e/ou realizar a atualização dos valores arredondando-os para menos automaticamente caso a licitante permaneça inerte.

8.3. O (a) Pregoeiro (a) não aceitará e não adjudicará o item cujo preço seja superior ao estimado (valor de mercado) para a contratação.

8.3.1. O Pregoeiro poderá solicitar ao licitante melhor classificado que, no prazo de até 2 (duas) horas, envie a proposta adequada ao último lance ofertado após a negociação realizada, acompanhada, se for o caso, dos documentos complementares, quando necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentados.

8.4. Para fins de aceitação da proposta o (a) Pregoeiro (a) examinará a proposta ajustada quanto à adequação ao objeto e à compatibilidade do preço em relação aos valores estimados para contratação, podendo solicitar manifestação técnica e jurídica de outros setores do órgão, a fim de subsidiar sua decisão.

8.5. Quando houver indícios de inexequibilidade da proposta de preço, será oportunizado ao licitante o Princípio do Contraditório e da Ampla Defesa, para que querendo esclareça a composição do preço da sua proposta, ou em caso da necessidade de esclarecimentos complementares, poderão ser efetuadas diligências, na forma do [artigo 59 da Lei Federal nº 14.133/2021](#).

8.6. Para fins de análise da proposta quanto ao cumprimento das especificações do objeto, poderá ser colhida a manifestação escrita do órgão requisitante, ou da área especializada no objeto.

8.7. A PROPOSTA DE PREÇOS, inserida no sistema de Compras.gov.br deverá estar de acordo com o [item 23 do Anexo I - Termo de Referência](#).

9. DA FASE DE HABILITAÇÃO

9.1. Os documentos previstos no Termo de Referência, necessários e suficientes para demonstrar a capacidade do licitante de realizar o objeto da licitação, serão exigidos para fins de habilitação, nos termos dos [arts. 62 a 70 da Lei nº 14.133, de 2021](#).

9.2. Os licitantes poderão deixar de apresentar os documentos de habilitação que constem do SICAF e/ou Cadastro Geral de Fornecedores – CAGEFOR da SUPEL, assegurando aos demais licitantes o direito de acesso aos dados constantes dos sistemas.

9.2.1. Ressalvado os documentos possíveis de verificação conforme item 9.2, os licitantes deverão encaminhar, nos termos deste Edital e anexos, a documentação relacionada nos itens a seguir, para fins de habilitação:

9.3. É de responsabilidade do licitante conferir a exatidão dos seus dados cadastrais no SICAF e mantê-los atualizados junto aos órgãos responsáveis pela informação, devendo proceder, imediatamente, à correção ou à alteração dos registros tão logo identifique incorreção ou aqueles se tornem desatualizados.

9.4. A não observância do disposto no item anterior poderá ensejar inabilitação.

9.5. A verificação pelo pregoeiro, em sítios eletrônicos oficiais de órgãos e entidades emissores de certidões constitui meio legal de prova, para fins de habilitação.

9.6. Após a entrega dos documentos para habilitação, não será permitida a substituição ou a apresentação de novos documentos, salvo em sede de diligência, para:

9.6.1. complementação de informações acerca dos documentos já apresentados pelos licitantes e desde que necessária para apurar fatos existentes à época da abertura do certame; e

9.6.2. atualização de documentos cuja validade tenha expirado após a data de recebimento das propostas;

9.7. Na análise dos documentos de habilitação, a comissão de contratação poderá sanar erros ou falhas, que não alterem a substância dos documentos e sua validade jurídica, mediante decisão fundamentada, registrada em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes eficácia para fins de habilitação e classificação.

9.8. As Microempresas e Empresas de Pequeno Porte deverão encaminhar a documentação de habilitação, ainda que haja alguma restrição de regularidade fiscal e trabalhista, nos termos do art. 43, § 1º da LC n. 123, de 2006 e alterações.

9.8.1. Havendo alguma restrição na comprovação da regularidade fiscal, será assegurado prazo de 5 (cinco) dias úteis para sua regularização pelo licitante, prorrogável por igual período, com início no dia em que o proponente for declarado vencedor do certame.

9.8.2. A prorrogação do prazo previsto no subitem 9.8.1 poderá ser concedida, a critério da Administração Pública, quando requerida pelo licitante, mediante apresentação de justificativa.

9.9. RELATIVOS À REGULARIDADE FISCAL, SOCIAL E TRABALHISTA

a) Comprovação de inscrição no Cadastro de Pessoas Físicas (CPF) ou no Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica (CNPJ);

b) Comprovação de inscrição no cadastro de contribuintes estadual e/ou municipal, se houver, relativo ao domicílio ou sede do licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

c) Prova de regularidade perante a Fazenda federal;

d) Prova de regularidade Estadual e/ou municipal do domicílio ou sede do licitante, ou outra equivalente, na forma da lei;

e) Certidão de Regularidade do FGTS, relativa à Seguridade Social e ao FGTS, que demonstre cumprimento dos encargos sociais instituídos por lei;

f) Prova de regularidade perante a Justiça do Trabalho, mediante apresentação de Certidão de Regularidade de Débito – CNDT, para comprovar a inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, admitida comprovação também, por meio de “certidão positiva com efeito de negativo”, diante da existência de débito confesso, parcelado e em fase de adimplemento.

9.10. RELATIVOS À HABILITAÇÃO JURÍDICA

a) No caso de empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;

b) Em se tratando de microempreendedor individual – MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio <http://www.portaldoempreendedor.gov.br/>;

c) No caso de sociedade empresária ou empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI: ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado na Junta Comercial da respectiva sede, acompanhado de documento comprobatório de seus administradores;

d) No caso de sociedade simples: inscrição do ato constitutivo no Registro Civil das Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de prova da indicação dos seus administradores;

e) No caso de cooperativa: ata de fundação e estatuto social em vigor, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, bem como o registro de que trata o art. 107 da Lei nº 5.764, de 1971;

f) No caso de agricultor familiar: Declaração de Aptidão ao Pronaf – DAP ou DAP- P válida, ou, ainda, outros documentos definidos pelo Ministério do Desenvolvimento Social, conforme Decreto nº 11.802, de 28/11/2023.

g) No caso de produtor rural: matrícula no Cadastro Específico do INSS – CEI, que comprove a qualificação como produtor rural pessoa física, nos termos da Instrução Normativa RFB nº 2110, de 2022.

h) No caso de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País: decreto de autorização, e se for o caso, ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir.

9.10.1. Os documentos acima deverão estar acompanhados da última alteração ou da consolidação respectiva.

9.11. RELATIVOS À QUALIFICAÇÃO ECONÔMICA-FINANCEIRA

a) Certidão Negativa de feitos sobre falência – Lei nº. 11.101/05, expedida pelo distribuidor da sede do licitante, expedida nos últimos **90 (noventa) dias** caso não conste o prazo de validade.

b) Balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais, ou o Balanço de Abertura, caso a licitante tenha sido constituída em menos de um ano, devidamente autenticado ou registrado no órgão competente, para que o(a) pregoeiro(a) possa aferir se esta possui Patrimônio Líquido (licitantes constituídos há mais de um ano) ou Capital Social (licitantes constituídos há menos de um ano), de **2% (dois por cento)**, do valor estimado do item/lote que o licitante estiver participando.

b.1) No caso do licitante classificado em mais de um item/lote, o aferimento do cumprimento da disposição acima levará em consideração a soma de todos os valores referencias;

b.2) Caso seja constatada a insuficiência de patrimônio líquido ou capital social para a integralidade dos itens/lotos em que o licitante estiver classificado, o Pregoeiro o convocará para que decida sobre a desistência do(s) item(ns)/lote(s) até o devido enquadramento a regra acima disposta;

b.3) As empresas criadas no exercício financeiro da licitação deverão atender a todas as exigências da habilitação e poderão substituir os demonstrativos contábeis pelo balanço de abertura. (Lei nº 14.133, de 2021, art. 65, §1º).

b.4) O balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis limitar-se-ão ao último exercício no caso de a pessoa jurídica ter sido constituída há menos de 2 (dois) anos. (Lei nº 14.133, de 2021, art. 69, §6º)

9.11.1. As regras descritas nos itens b.1 e b.2 deverão ser observadas em caso de ulterior classificação de licitante que já se consagrou classificado em outro item(ns)/lote(s).

9.12. RELATIVOS À QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

9.12.1. Os critérios de qualificação técnica a serem atendidos pelo fornecedor serão aqueles estabelecidos no [item 14.1.3 do Anexo I deste Edital – Termo de Referência](#).

9.13. Quando permitida a participação de empresas estrangeiras que não funcionem no País, as exigências de habilitação serão atendidas mediante documentos equivalentes, inicialmente apresentados em tradução livre.

9.13.1. Na hipótese de o licitante vencedor ser empresa estrangeira que não funcionem no País, para fins de assinatura do contrato ou da ata de registro de preços, os documentos exigidos para a habilitação serão traduzidos por tradutor juramentado no País e apostilados nos termos do disposto no [Decreto nº 8.660, de 29 de janeiro de 2016](#), ou de outro que venha a substituí-lo, ou consularizados pelos respectivos consulados ou embaixadas.

9.14. DAS DECLARAÇÕES:

a) Declaração de que atende aos requisitos de habilitação, e o declarante responderá pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei ([art. 63, I, da Lei nº 14.133/2021](#)).

b) Declaração de que cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.

c) Declaração de que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas.

d) Declaração do cumprimento do disposto no inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal.

10. DO RECURSO

10.1. A interposição de recurso referente ao julgamento das propostas, à habilitação ou inabilitação de licitantes, à anulação ou revogação da licitação, observará o disposto no [art. 165 da Lei nº 14.133, de 2021](#) após a fase de HABILITAÇÃO, declarada a empresa VENCEDORA do certame, qualquer Licitante dentro do prazo poderá manifestar em campo próprio do Sistema Eletrônico, de forma imediata sua intenção de recorrer no prazo mínimo de 10 (dez) minutos.

10.1.1. A intenção de recorrer deverá ser manifestada imediatamente, sob pena de preclusão.

10.2. As razões do recurso deverão ser apresentadas em momento único, em campo próprio no sistema, no prazo de três dias úteis, contados a partir da data de intimação ou de lavratura da ata de habilitação ou inabilitação ou, na hipótese de adoção da inversão de fases prevista no § 1º do art. 8º, da ata de julgamento.

10.3. Os demais licitantes ficarão intimados para, se desejarem, apresentar suas contrarrazões, no prazo de três dias úteis, contado da data de intimação pessoal ou de divulgação da interposição do recurso.

10.4. Será assegurado ao licitante vista dos elementos indispensáveis à defesa de seus interesses.

10.5. O recurso será dirigido à autoridade que tiver editado o ato ou proferido a decisão recorrida, a qual poderá reconsiderar sua decisão no prazo de 3 (três) dias úteis, ou, nesse mesmo prazo, encaminhar recurso para a autoridade superior, a qual deverá proferir sua decisão no prazo de 10 (dez) dias úteis, contado do recebimento dos autos.

10.6. O acolhimento do recurso importará na invalidação apenas dos atos que não possam ser aproveitados.

10.7. Os recursos interpostos fora do prazo não serão conhecidos.

10.8. O recurso e o pedido de reconsideração terão efeito suspensivo do ato ou da decisão recorrida até que sobrevenha decisão final da autoridade competente, nos termos do art. 168, da Lei n. 14.133, de 2021.

11. DA HOMOLOGAÇÃO

11.1. Encerradas as fases de julgamento e habilitação, e exauridos os recursos administrativos, o processo licitatório será encaminhado à autoridade superior para adjudicar o objeto e homologar o procedimento, observado o disposto no art. 71 da Lei nº 14.133, de 2021.

12. DA REVOGAÇÃO E DA ANULAÇÃO

12.1. A autoridade superior poderá revogar o procedimento licitatório de que trata esta Instrução Normativa por motivo de conveniência e oportunidade, e deverá anular por ilegalidade insanável, de ofício ou por provocação de terceiros, assegurada a prévia manifestação dos interessados.

§ 1º O motivo determinante para a revogação do processo licitatório deverá ser resultante de fato superveniente devidamente comprovado.

§ 2º Ao pronunciar a nulidade, a autoridade indicará expressamente os atos com vícios insanáveis, tornando sem efeito todos os subsequentes que deles dependam, e dará ensejo à apuração de responsabilidade de quem lhes tenha dado causa.

§ 3º Na hipótese da ilegalidade de que trata o caput ser constatada durante a execução contratual, aplica-se o disposto no art. 147 da Lei nº 14.133, de 2021.

13. DAS INFRAÇÕES ADMINISTRATIVAS E SANÇÕES

13.1. A licitante e o contratado que incorram em infrações sujeitam-se às sanções administrativas previstas nos termos do art. 156 da Lei Federal n.º 14.133, de 2021, sem prejuízo de eventuais implicações penais nos termos do que prevê o Capítulo II-B do Título XI do Código Penal e **sanções** previstas no [item 21 e subitens do Anexo I deste Edital - Termo de Referência](#).

13.2. A aplicação das sanções previstas neste edital não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral dos danos causados à Administração Pública do Estado de Rondônia.

14. DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

14.1. Os recursos financeiros necessários para acobertar as despesas decorrentes da contratação, estão consignados no orçamento da Superintendência Estadual de Turismo - **SETUR/RO**, conforme estabelecido no [item 3 do Anexo I deste Edital - Termo de Referência](#).

15. DO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇO

15.1. Homologada a licitação pela Autoridade Competente, a Ata de Registro de Preços será publicada na imprensa Oficial, momento em que terá efeito de compromisso nas condições ofertadas e pactuadas na proposta apresentada à licitação.

15.2. A validade desta ata de registro de preços será de 1(um) ano, contados a partir da publicação no Diário Oficial do Estado, e poderá ser prorrogado, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso, mediante pesquisa de mercado que leve em consideração os parâmetros fixados no art. 51 do Decreto Estadual nº

28.874/2024.

15.3. Os prazos de vigência dos eventuais contratos decorrentes do registro observarão os limites previstos no Capítulo V do Título III da Lei Federal nº 14.133/2021.

15.4. A existência de preços registrados não obriga a Administração a firmar as contratações que deles poderão advir, facultando-se a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, sendo assegurada ao beneficiário do registro a preferência de fornecimento em igualdade de condições.

15.5. A ata de registro de preços, os ajustes dela decorrentes, suas alterações e rescisões obedecerão o Decreto Estadual nº 28.874/2024, a Lei Federal nº 14.133/2021, e as demais normas complementares e disposições desta Ata e do Edital que a precedeu, aplicáveis à execução e especialmente aos casos omissos.

15.6. Fica a Detentora ciente que a publicidade da ata de registro de preços na imprensa oficial terá efeito de compromisso nas condições ofertadas e pactuadas na proposta apresentada à licitação.

15.7. Nos termos do Decreto Estadual nº 28.874/2024, a Ata de Registro de Preços, durante a sua vigência, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da Administração Pública que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador.

15.8. - É vedada à participação do órgão ou entidade em mais de uma ata de registro de preços com o mesmo objeto no prazo de validade daquela de que já tiver participado, salvo na ocorrência de ata que tenha registrado quantitativo inferior ao máximo previsto no edital;

15.9. Por ocasião da publicação da ata de registro de preços, será verificado no SICAF e em outros meios se a adjudicatária mantém as condições de habilitação.

15.10. Após a homologação da licitação, deverão ser observadas as seguintes condições para formalização da ata de registro de preços:

15.10.1. Serão registrados na ata os preços e os quantitativos do adjudicatário, devendo ser observada a possibilidade de o licitante oferecer ou não proposta em quantitativo inferior ao máximo previsto no edital e se obrigar nos limites dela;

15.10.2. Será incluído na ata, na forma de anexo, o registro dos licitantes ou dos fornecedores que:

15.10.2.1. Aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais aos do licitante vencedor na sequência de classificação da licitação; e

15.10.2.2. Mantiverem sua proposta original.

15.11. Para o cadastro reserva disposto no item **15.10.2** o (a) Pregoeiro (a) realizará as convocações no chat de mensagens durante o transcurso da sessão pública.

15.12. Será respeitada, nas contratações, a ordem de classificação dos licitantes ou dos fornecedores registrados na ata.

15.13. O registro a que se refere o item 15.15.2 tem por objetivo a formação de cadastro de reserva para o caso de impossibilidade de atendimento pelo detentor da ata.

15.14. A habilitação dos fornecedores que comporão o cadastro de reserva será conferida quando houver necessidade de contratação de fornecedor remanescente.

15.15. O preço registrado poderá ser revisto em caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que inviabilizem a execução tal como pactuado, observada a instrução processual respectiva, cabendo ao órgão gerenciador da ata promover as necessárias negociações junto aos fornecedores.

15.15.1. A alteração dos preços registrados não altera automaticamente os preços dos contratos decorrentes do Sistema de Registro de Preços, cuja revisão deverá ser feita pelo órgão contratante, observadas as disposições legais incidentes sobre os contratos.

15.16. Quando o preço inicialmente registrado, por motivo superveniente, tornar-se superior ao preço praticado no mercado o órgão gerenciador deverá convocar o fornecedor visando a negociação para redução de preços e sua adequação ao praticado pelo mercado.

15.16.1 Os fornecedores que não aceitarem reduzir seus preços aos valores praticados pelo mercado serão liberados dos compromissos assumidos, sem aplicação de penalidades administrativas.

15.16.2. A redução do preço registrado será comunicada pelo órgão gerenciador aos órgãos que tiverem formalizado contratos com fundamento no respectivo registro, para que avaliem a necessidade de efetuar a revisão dos preços contratados.

15.16.3. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação obtida originalmente na licitação.

16. CANCELAMENTO DO REGISTRO DO LICITANTE VENCEDOR E DOS PREÇOS REGISTRADOS

16.1. O registro de preço de fornecedor ou prestador de serviço será cancelado quando:

16.1.1. For atestado o descumprimento das condições previstas na ata de registro de preços;

16.1.2. O contrato ou documento equivalente não for firmado no prazo estabelecido pela Administração;

16.1.3. O fornecedor ou prestador de serviço registrado não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior aos preços praticados no mercado;

16.1.4. Estiverem presentes razões de interesse público; e

16.1.5. Restar caracterizada a impossibilidade de concretização do objeto registrado em razão de caso fortuito ou força maior.

16.2. O cancelamento de registro, nas hipóteses previstas, assegurados o contraditório e a ampla defesa, será formalizado por despacho da autoridade competente do órgão gerenciador, após manifestação da fiscalização contratual.

16.3. O disposto no § 3º do art. 139 do Decreto 28.874/2024 poderá ser observado nas hipóteses de cancelamento do registro, sem prejuízo da prévia negociação para obtenção de condições mais vantajosas para a Administração.

17. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

17.1. Será divulgada ata da sessão pública nos sistemas eletrônicos O: <https://www.comprasgovernamentais.gov.br/> e no site <https://rondonia.ro.gov.br/supel>.

17.2. As disposições atinentes à fiscalização e à gestão do contrato, à entrega do objeto e às condições de pagamento deverão ser observadas no Anexo I - Termo de Referência deste Edital.

17.3. Todas as referências de tempo no Edital, no aviso e durante a sessão pública observarão o horário de Brasília - DF.

17.4. A homologação do resultado desta licitação não implicará direito à contratação.

17.5. As normas disciplinadoras da licitação serão sempre interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os interessados, desde que não comprometam o interesse da Administração, o princípio da isonomia, a finalidade e a segurança da contratação.

17.6. Os licitantes assumem todos os custos de preparação e apresentação de suas propostas e a Administração não será, em nenhum caso, responsável por esses custos, independentemente da condução ou do resultado do processo licitatório.

17.7. Na contagem dos prazos estabelecidos neste Edital e seus Anexos, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento. Só se iniciam e vencem os prazos em dias de expediente na Administração.

17.8. O desatendimento de exigências formais não essenciais não importará o afastamento do licitante, desde que seja possível o aproveitamento do ato, observados os princípios da isonomia e do interesse público.

17.9. O licitante responsabiliza-se exclusiva e formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, assume como firmes e verdadeiras suas propostas e seus lances, inclusive os atos praticados diretamente ou por seu representante, excluída a responsabilidade do provedor do sistema ou do órgão ou entidade promotora da licitação por eventuais danos decorrentes de uso indevido das credenciais de acesso, ainda que por terceiros.

17.10. O Edital e seus anexos estão disponíveis, na íntegra, no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP) e endereço eletrônico <https://rondonia.ro.gov.br/supel/licitacoes/> <https://www.gov.br/compras/pt-br>.

17.11. Ante eventual ausência de regramento específico em Edital, deverão ser observados os inseridos no Termo de Referência, sempre pautando-se na legislação vigente.

18. DOS ANEXOS

18.1. Fazem parte deste instrumento convocatório, como se nele estivessem transcritos, os seguintes documentos:

ANEXO I - Termo de Referência (0047785233);

ANEXO II - SAMS (0045988706);

ANEXO III - Quadro Estimativo de Preços (0047298215);

ANEXO IV – Minuta da Ata de Registro de Preços Id (0047056823), e da Adesão à ata (0041312667);

Porto Velho/RO, 22 de abril de 2023.

Marina Dias de Moraes Taufmann
Pregoeira da SUPEL/RO
Portaria nº 28/2024/GAB/SUPEL

Elaborado por:

Leticia Helen Almeida Ferreira
Membro da Comissão de Processamento e Apoio - SUPEL/RO
Portaria nº 28/2024/GAB/SUPEL

Revisado por:

Bianca Matias de Souza
Membro da Comissão de Processamento e Apoio - SUPEL/RO
Portaria nº 28/2024/GAB-SUPEL/RO



Documento assinado eletronicamente por **Marina Dias de Moraes Taufmann, Pregoeiro(a)**, em 22/04/2024, às 12:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **0045780840** e o código CRC **D39F3952**.

Referência: Caso responda este Instrumento Convocatório, indicar expressamente o Processo nº 0038.067832/2022-01

SEI nº 0045780840



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
Superintendência Estadual de Turismo - SETUR

TERMO DE REFERÊNCIA

REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUAL CONTRAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA A REALIZAÇÃO DE EVENTOS (PALCO, SOM, ILUMINAÇÃO, BANHEIROS QUÍMICOS, TENDAS, CLIMATIZADORES, ARRANJOS DE FLORES NATURAIS, CONJUNTO DE MESAS E CADEIRAS, TELÃO DE LED E OUTROS) PARA ATENDER A SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DO TURISMO - SETUR/RO

1. IDENTIFICAÇÃO

1.1. UNIDADE ORÇAMENTÁRIA: SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE TURISMO - SETUR

1.2. SOLICITANTES: SETUR-MGEN

2. DO OBJETO

2.1. O objeto do presente termo de referência é o registro de preço para futura e eventual contratação de empresa especializada em locação de equipamentos para a realização de eventos (palco, som, iluminação, banheiros químicos, tendas, climatizadores, arranjos de flores naturais, conjunto de mesas e cadeiras, telão de led e outros) para atender a Superintendência Estadual do Turismo - SETUR/RO, conforme solicitado no Memorando nº 12/2022/SETUR-MGEN ID (0028894361) e seus anexos.

2.2. Este documento tem por finalidade estabelecer as diretrizes, normas, procedimentos, especificações técnicas e serviços a serem disponibilizados para atender a Superintendência Estadual do Turismo - SETUR/RO.

2.3. Atendendo assim, aos ditames da Lei Federal 14.133/2021, que institui normas para licitações e contratos administrativos e dá outras providências para a contratação de bens e serviços pela Administração Pública.

2.4. Os códigos para o CATSER similares aos objetos:

2.4.1. 17019 - Decoração - eventos / solenidades;

2.4.2. 21164 - Locação cobertura desmontável;

2.4.3. 13757 - Instalação / manutenção / operação / locação - equipamentos de luz / imagem / som;

2.4.4. 22047 - Locação planta ornamental;

2.4.5. 20818 - Locação aparelho ar condicionado;

2.4.6. 20460 - Locação de mesa / cadeira / mobiliário decoração interior;

2.4.7. 13099 - Locação / montagem / desmontagem de stands e projetos em feiras e exposições;

2.4.8. 12556 - Locação de equipamento audiovisual / som / vídeo / filmagem;

2.4.9. 30003 - Locação de materiais e serviços de iluminação;

2.4.10. 24376 - Instalação e Montagem de Palco.

2.5. Os códigos e descrições do "CATMAT/CATSER" constantes do Compras.gov.br podem eventualmente divergir da descrição dos itens a serem contratados quanto a especificações e outras características. Neste caso, havendo divergência quanto ao código/descrição do CATMAT/CATSER, prevalecerão as especificações detalhadas no Anexo I deste Termo de Referência.

2.6. DA CLASSIFICAÇÃO DO BEM

2.6.1. O bem descrito neste Termo de Referência, nos termos do art. 6º, inciso XIII da Lei nº 14.133/2021, enquadra-se na classificação de bens comuns, uma vez que possui padrões de desempenho e qualidade segundo especificações usuais no mercado, adequando-se, assim, à modalidade de licitação Pregão, cuja forma, preferencialmente, deve ser a eletrônica segundo a Súmula 06/TCE-RO; destinando-se a garantir a observância do princípio constitucional da isonomia e a selecionar a proposta mais vantajosa para a Administração Pública devendo ser processada e julgada em estrita conformidade com os princípios básicos da legalidade, da impessoalidade, da moralidade, da igualdade, da publicidade, da probidade administrativa, da vinculação ao instrumento convocatório e do julgamento objetivo de que lhe são correlatos.

2.7. DO ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

2.7.1. A Lei Federal nº 14.133/2021, no artigo 6º, inciso XX, dispõe expressamente que o Estudo Técnico Preliminar (ETP) é o documento constitutivo da primeira etapa do planejamento de uma contratação que caracteriza o interesse público envolvido e a sua melhor solução e dá base ao anteprojeto, ao termo de referência ou projeto básico a serem elaborados caso se conclua pela viabilidade da contratação. No entanto, é possível notar que o processo está em estágio avançado, inclusive pela leitura dos autos é possível concluir que a etapa do planejamento foi concluída e vencida. Pois, os documentos apresentados nos autos descrevem os eventos a serem realizados por esta Superintendência no exercício de 2023/2024, envolvendo vários servidores nessa etapa. Retornar a fase de planejamento, no caso, seria um retrocesso, não só ao processo licitatório, mas também com relação ao erário, seria muito custoso para a Administração Pública retornar a fase de planejamento, para que seja elaborado o ETP. Neste sentido, a Superintendência Estadual de Turismo - SETUR, em seu juízo de oportunidade e conveniência, entende que o processo da forma como está, dispensa a realização do Estudo, caso contrário, iria ferir o princípio da eficiência e da celeridade processual e também ocasionaria um custo, onerando a Administração Pública, além de atrasar a entrega dos serviços públicos, a contento.

3. DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

3.1. Os recursos orçamentários destinados a cobrir a despesa estão inseridos na Lei Orçamentária Anual, que estima a receita e fixa a despesa para o exercício de 2023, conforme quadro abaixo:

	Ação	Código	Fonte de Recurso	Elemento de Despesa
23695.1263.2194	Promover Atividades de Apoio e Divulgação do Turismo	1.500	Tesouro Estadual	33.90.39

4. DA ANÁLISE DOS RISCOS

4.1. A análise dos riscos ensejando quanto a sua identificação, causas, consequências e impactos auferidos, busca identificar, avaliar, qualificar, mitigar, aceitar, transferir e evitar, possíveis ameaças que possam impactar o seguimento da contratação e a obtenção dos resultados almejados, conforme o quadro no Anexo III deste Termo de Referência.

5. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

Nº	Item	Descrição do Item	Justificativa
1	Escopo do Serviço	Detalhar o escopo completo do serviço a ser prestado, incluindo atividades, entregáveis e prazos.	Garante alinhamento das expectativas e clareza no que será entregue.
2	Metodologia de Execução	Descrever a metodologia que a empresa contratada adotará para executar os serviços desde o início até o encerramento.	Proporciona entendimento sobre os processos adotados para a execução do serviço.
3	Gestão de Mudanças	Especificar procedimentos para lidar com eventuais alterações no escopo ou nas condições do contrato.	Indicar um plano estruturado para lidar com mudanças inevitáveis ao longo do contrato.
4	Indicadores de Desempenho	Definir indicadores que mensurem o desempenho da empresa contratada ao longo do contrato.	Permite avaliar a eficácia da prestação de serviços e tomar ações corretivas, se necessário.
5	Responsabilidades das Partes	Definir claramente as responsabilidades da contratante e da contratada durante a vigência do contrato.	Evita conflitos e estabelece expectativas claras sobre as obrigações de cada parte.
6	Critérios de Aceitação	Estabelecer critérios claros para a aceitação dos resultados ou entregáveis pelos responsáveis da contratante.	Garante padrões de qualidade e conformidade com as expectativas contratadas.
7	Penalidades	Especificar as penalidades em caso de descumprimento de prazos ou padrões de qualidade estabelecidos.	Dá suporte à responsabilização em caso de não conformidade contratual.
8	Base Legal	Fundamentar a inclusão desses itens com base na alínea e, inciso XXIII, do art. 6º da Lei 14.133/21.	Atende às exigências legais que regulam a contratação de serviços.
9	Justificativa	Explicar a ausência desses elementos no instrumento de referência e a necessidade de sua inclusão para cumprir a legislação vigente.	Reforça a importância de atender às normativas legais e otimizar a contratação.
10	Cronograma	Estabelecer um cronograma detalhado com as principais etapas, marcos e prazos para a execução do serviço.	Orienta o acompanhamento e monitoramento do progresso do contrato.
11	Relatórios Periódicos	Estipular a frequência e o formato dos relatórios a serem apresentados pela empresa contratada.	Facilita o controle e a comunicação entre as partes durante a execução do contrato.
12	Encerramento Financeiro	Resolução de questões financeiras pendentes, como pagamento final.	Resolução de pagamentos pendentes, ajustes financeiros finais e a conclusão de todas as transações monetárias associadas ao contrato.
13	Encerramento do Contrato	Descrever os procedimentos e critérios para o encerramento do contrato, incluindo entrega de documentação e bens.	Estabelece uma transição ordenada e completa ao término do contrato.

6. DA JUSTIFICATIVA

6.1. A Superintendência Estadual do Turismo - SETUR/RO, visando cumprir com sua função constitucional e o princípio da eficiência, busca sempre manter em perfeito funcionamento as suas unidades administrativas com materiais permanentes, consumo e execução de serviços, no intuito de bem atender a população e servidores, dentro de sua previsão orçamentária e financeira.

6.2. Esta Superintendência, no intuito de levar a completa divulgação de sua atuação no turismo do Estado, além de apresentar os complexos turísticos aos turistas e a própria população e explicar o nível de importância do turismo para o estado de Rondônia, necessita imprescindivelmente promover eventos oficiais e feiras de divulgação. Logo, para subsidiar a realização desses eventos se faz necessário a locação de diversos equipamentos;

6.3. A coordenação de turismo desta Superintendência elaborou cronograma de eventos a serem realizados no ano de 2023, dessa forma, diante da imprescindibilidade dos serviços e fornecimentos para atender o calendário de eventos desta Superintendência para o exercício de 2023, faz-se necessário a abertura de procedimento licitatório visando assegurar a prestação dos serviços que subsidiarão os eventos que estão programados.

6.4. Assim, esta Superintendência decide contratar com terceiros a fim manter a bom de suas atividades.

7. JUSTIFICATIVA DAS QUANTIDADES ESTIMADAS

7.1. A quantidade estimada encontra-se justificada no cronograma de demandas de eventos no Estado de Rondônia para 2023, conforme Memorando nº 12/2023/SETUR-MGEN (0028894361) e Planilhas (0037145871 e 0037542748).

8. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA E QUANTIDADE

8.1. Conforme anexo I deste Termo de Referência.

9. LOCAL DE UTILIZAÇÃO/DESTINAÇÃO DO OBJETO

9.1. Os serviços serão destinados aos eventos que serão realizados por esta ou com apoio desta Superintendência, conforme anexo II deste Termo de Referência.

10. PRAZO/LOCAL/HORÁRIOS DA ENTREGA DO OBJETO

10.1. Os serviços objetos desta licitação deverão ser executados e/ou fornecidos em **todos os municípios do estado de Rondônia**, em locais determinados pela CONTRATANTE, conforme anexo II deste termo e solicitações dos setores demandantes, num prazo máximo de 30 (trinta) dias a contar do recebimento da nota de empenho, de acordo com as cláusulas e condições avençadas, as normas ditadas pela Lei nº 14.133/2021 e demais legislações aplicáveis.

10.2. Somente serão recebidos os serviços em perfeita execução e sem qualquer defeito.

11. DA FORMA DE RECEBIMENTO

11.1. A CONTRATADA deverá entregar o material quando solicitado, de acordo com a necessidade desta SETUR e o recebimento do material será:

- a) **Provisório:** no ato da entrega, para posterior verificação em conformidade com os produtos acerca das especificações em até 05 (cinco) dias;
- b) **Definitivo:** após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação em até 15 (quinze) dias

11.2. O fornecimento dos itens somente será considerado concluído e em condições de ser recebido depois de cumpridas todas as obrigações assumidas pela CONTRATADA e atestada sua conclusão pela Comissão de Recebimento, designada pela Administração, conforme dispõe o art. 140, II alínea "b" da Lei nº 14.133/21.

11.3. O objeto será rejeitado, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser reparado, corrigido ou substituído no prazo de até 4 (quatro) horas antes do evento, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades. Nesse caso, será suspenso o prazo de recebimento definitivo, até que seja sanada a situação.

11.4. Caso se verifique que não se mostra possível a adequação do objeto deste Termo de Referência ou que, mesmo depois de concedido prazo para reparações, não foi alcançado o resultado esperado, será cabível a rescisão unilateral do Contrato, com base no que dispõe o art. 155, inc. I ao III c/c art. 137, inc. I, da Lei nº 14.133/2021, bem como a aplicação de penalidades, conforme o disposto no art. 156 da referida Lei, com abertura de processo administrativo em que se garantirá o contraditório e a ampla defesa.

11.5. O recebimento, provisório ou definitivo, não exclui a responsabilidade da CONTRATADA pelo perfeito desempenho do objeto contratado, cabendo-lhe sanar quaisquer irregularidades detectadas durante o período de garantia.

12. DA GARANTIA MATERIAL

12.1. Aplica-se no que couber, os termos do Código de Proteção e Defesa do Consumidor;

12.2. No caso de vícios ou de quaisquer outras irregularidades constatadas, a Administração fornecerá à CONTRATADA relatório concernente a essas ocorrências, expondo seus motivos, a fim de que as mesmas sejam corrigidas.

13. DO VALOR ESTIMADO

13.1. A pesquisa de mercado visando estimativa de preços será oportunamente juntada aos autos pela Superintendência Estadual de Compras e Licitações, em atendimento a competência designativa do Decreto Estadual nº. 10.538, de 11/06/2003.

14. HABILITAÇÃO

14.1. Além dos preceitos elencados na Lei nº 14.133/2021, em especial **os art. 62, I a IV, c/c 63 a 69, no que couber**, os quais deverão ser devidamente solicitados à futura CONTRATADA logo após a indicação e definição de quem ofertará o menor preço para a execução e entrega do objeto, devendo de imediato:

14.1.1. HABILITAÇÃO JURÍDICA

14.1.1.1. No caso de empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;

14.1.1.2. Em se tratando de microempreendedor individual – MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio <http://www.portaldomicroempreendedor.gov.br/>;

14.1.1.3. No caso de sociedade empresária ou empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI: ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado na Junta Comercial da respectiva sede, acompanhado de documento comprobatório de seus administradores;

14.1.1.4. No caso de sociedade simples: inscrição do ato constitutivo no Registro Civil das Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de prova da indicação dos seus administradores;

14.1.1.5. No caso de cooperativa: ata de fundação e estatuto social em vigor, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, bem como o registro de que trata o [art. 107 da Lei nº 5.764, de 1971](#);

14.1.1.6. No caso de agricultor familiar: Declaração de Aptidão ao Pronaf – DAP ou DAP-P válida, ou, ainda, outros documentos definidos pelo Ministério do Desenvolvimento Social, nos termos do art. 3º do Decreto nº 11.476, de 06 de abril de 2023.

14.1.1.7. No caso de produtor rural: matrícula no Cadastro Específico do INSS – CEI, que comprove a qualificação como produtor rural pessoa física, nos termos da Instrução [Normativa RFB nº 971, de 2009 \(arts. 17 a 19 e 165\)](#).

14.1.1.8. No caso de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País: decreto de autorização, e se for o caso, ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir.

14.1.1.9. As empresas licitantes devem apresentar documento de identificação do (s) sócio (s), (RG, CNH/outro).

14.1.2. REGULARIDADE FISCAL, SOCIAL E TRABALHISTA

14.1.2.1. Comprovação de inscrição no Cadastro de Pessoas Físicas (CPF) ou no Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica (CNPJ);

14.1.2.2. Comprovação de inscrição no cadastro de contribuintes estadual e/ou municipal, se houver, relativo ao domicílio ou sede do licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

14.1.2.3. Prova de regularidade perante a Fazenda federal, estadual e/ou municipal do domicílio ou sede do licitante, ou outra equivalente, na forma da lei;

14.1.2.4. Certidão de Regularidade do FGTS, relativa à Seguridade Social e ao FGTS, que demonstre cumprimento dos encargos sociais instituídos por lei;

14.1.2.5. Prova de regularidade perante a Justiça do Trabalho, mediante apresentação de Certidão de Regularidade de Débito – CNDT, para comprovar a inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, admitida comprovação também, por meio de "certidão positiva com efeito de negativo", diante da existência de débito confesso, parcelado e em fase de adimplemento.

14.1.2.6. Cumprimento do disposto no [inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal](#).

14.1.2.7. Certidão Negativa do CAGEFIMP;

14.1.2.8. Para efeito de comprovação da regularidade fiscal, serão igualmente aceitas as certidões positivas com efeito de negativa.

14.1.3. QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

14.1.3.1. Conforme disposto no art. 67, da Lei nº 14.133/2021, a CONTRATADA deverá apresentar Atestado de Capacidade Técnica de acordo com o seguinte:

14.1.3.2. Apresentação de pelo menos um atestado (os) e/ou declaração (ões) de capacidade técnica, fornecidos por pessoa jurídica de direito público ou privado, comprovando o desempenho da licitante em contrato pertinente e compatível em **características e quantidade e prazo**, com o objeto da licitação, conforme delimitado abaixo:

14.1.3.3. Entende-se por pertinente e compatível em **características** o(s) atestado(s) que em sua individualidade ou soma, contemple a **prestação dos serviços condizentes** com o objeto desta licitação.

14.1.3.4. Para fins de análise neste processo será considerado **condizente** com o objeto a **prestação de serviços em regime de locação de equipamentos para a realização de eventos (palco, som, iluminação, banheiros químicos, tendas, climatizadores, arranjos de flores naturais, conjunto de mesas e cadeiras, telão de led e outros)**, correspondendo a um valor individual igual ou superior a 4% (quatro por cento) do valor estimado da contratação, conforme estabelecido §1º, do art. 67 da Lei 14.133/2021.

14.1.3.5. Entende-se por pertinente e compatível em **quantidade** o(s) atestado(s) que em sua individualidade ou soma comprove que a empresa licitante prestou serviço de no mínimo de **50% (cinquenta por cento)** dos materiais, arredondando-se para maior os números decimais, constantes no item que a empresa oferecer proposta, conforme disposto o § 2º, do art. 67 da Lei 14.133/2021.

14.1.3.6. **PARCELA DE MAIOR RELEVÂNCIA:** a parcela de maior relevância e valor significativo dos lotes desta licitação ficam determinadas na forma abaixo:

Polo Turístico Região Madeira Mamoré.

- 1) No Lote 01: todos os itens.
- 2) No Lote 02: os itens 4, 5 e 8.
- 3) No Lote 03: todos os itens.
- 4) No Lote 04: os itens 12, 16, 17, 18 e 19.
- 5) No Lote 05: o item 20.
- 6) No lote 06: os itens 21, 22, 24 e 25.
- 7) No lote 07: todos os itens.
- 8) No lote 08: os itens 33, 34 e 36.
- 9) No lote 09: todos os itens.
- 10) No lote 10: todos os itens.
- 11) No lote 11: os itens 43 e 44.
- 12) No lote 12: todos os itens.
- 13) No lote 13: o item 50.

Polo Turístico Região Vale do Jamari.

- 1) No lote 14: todos os itens.
- 2) No lote 15: os itens 54, 55 e 58.
- 3) No lote 16 : todos os itens.
- 4) No lote 17: os itens 62, 66, 67, 68 e 69.
- 5) No lote 18: o item 70.
- 6) No lote 19: os itens 71, 72, 74 e 75.
- 7) No lote 20: todos os itens.
- 8) No lote 21: os itens 83, 84 e 86.
- 9) No lote 22: todos os itens.
- 10) No lote 23: todos os itens.
- 11) No lote 24: os itens 93 e 94.
- 12) No lote 25: todos os itens.
- 13) No lote 26: o item 100.

Polo Turístico Região Rota das Águas

- 1) No lote 27: todos os itens.

- 2) No lote 28: os itens 104, 105 e 108.
- 3) No lote 29: todos os itens.
- 4) No lote 30: os itens 112, 116, 117, 118 e 119.
- 5) No lote 31: o item 120.
- 6) No lote 32: os itens 121, 122, 124 e 125.
- 7) No lote 33: todos os itens.
- 8) No lote 34: os itens 133, 134 e 136.
- 9) No lote 35: todos os itens.
- 10) No lote 36: todos os itens.
- 11) No lote 37: os itens 143 e 144.
- 12) No lote 38: todos os itens.
- 13) No lote 39: o item 150.

Polo Turístico Região Rios de Rondon

- 1) No lote 40: todos os itens.
- 2) No lote 41: os itens 154, 155 e 158.
- 3) No lote 42: todos os itens.
- 4) No lote 43: os itens 162, 166, 167, 168 e 169.
- 5) No lote 44: o item 170.
- 6) No lote 45: os itens 171, 172, 174 e 175.
- 7) No lote 46: todos os itens.
- 8) No lote 47: os itens 183, 184 e 186.
- 9) No lote 48: todos os itens.
- 10) No lote 49: todos os itens.
- 11) No lote 50: os itens 193 e 194.
- 12) No lote 51: todos os itens.
- 13) No lote 52: o item 200.

Polo Turístico Região dos Fortes

- 1) No lote 53: todos os itens.
- 2) No lote 54: os itens 204, 205 e 208.
- 3) No lote 55: todos os itens.
- 4) No lote 56: os itens 212, 216, 217, 218 e 219.
- 5) No lote 57: o item 220.
- 6) No lote 58: os itens 221, 222, 224 e 225.
- 7) No lote 59: todos os itens.
- 8) No lote 60: os itens 233, 234 e 236.
- 9) No lote 61: todos os itens.
- 10) No lote 62: todos os itens.
- 11) No lote 63: os itens 243 e 244.
- 12) No lote 64: todos os itens.
- 13) No lote 65: o item 250.

Polo Turístico Região Vale do Guaporé

- 1) No lote 66: todos os itens.
- 2) No lote 67: os itens 254, 255 e 258.
- 3) No lote 68: todos os itens.
- 4) No lote 69: os itens 262, 266, 267, 268 e 269.
- 5) No lote 70: o item 270.
- 6) No lote 71: os itens 271, 272, 274 e 275.
- 7) No lote 72: todos os itens.
- 8) No lote 73: os itens 283, 284 e 286.
- 9) No lote 74: todos os itens.
- 10) No lote 75: todos os itens.
- 11) No lote 76: os itens 293 e 294.
- 12) No lote 77: todos os itens.
- 13) No lote 78: o item 300.

Polo Turístico Região Zona da Mata

- 1) No lote 79: todos os itens.
- 2) No lote 80: os itens 304, 305 e 308.
- 3) No lote 81: todos os itens.
- 4) No lote 82: os itens 312, 316, 317, 318 e 319.
- 5) No lote 83: o item 320.
- 6) No lote 84: os itens 321, 322, 324 e 325.
- 7) No lote 85: todos os itens.
- 8) No lote 86: os itens 333, 334 e 336.
- 9) No lote 87: todos os itens.
- 10) No lote 88: todos os itens.
- 11) No lote 89: os itens 343 e 344.
- 12) No lote 90: todos os itens.
- 13) No lote 91: o item 350.

14.1.3.7. Apresentar declaração formal de que no momento da assinatura do contrato irá:

- a) Apresentar os responsáveis técnicos, necessários para as prestações de serviços de instalação de equipamentos para a realização de eventos;
- b) Comprovação de Aptidão (Acervo Técnico), do profissional responsável pelos serviços, para desempenho das atividades pertinentes e compatíveis em características, quantidades e prazos com o objeto da licitação;
- c) A não apresentação na sua totalidade da documentação exigida acima quando da convocação para apresentação e assinatura contratual, a empresa será desclassificada não sendo aceita a prorrogação de prazo para apresentação, salvo por fato superveniente.

14.1.3.8. Quando permitida a participação de empresas estrangeiras que não funcionem no País, as exigências de habilitação serão atendidas mediante documentos equivalentes, inicialmente apresentados em tradução livre.

14.1.3.9. Na hipótese de o licitante vencedor ser empresa estrangeira que não funcione no País, para fins de assinatura do contrato ou da ata de registro de preços, os documentos exigidos para a habilitação serão traduzidos por tradutor juramentado no País e apostilados nos termos do disposto no Decreto nº 8.660, de 29 de janeiro de 2016, ou de outro que venha a substituí-lo, ou consularizados pelos respectivos consulados ou embaixadas.

14.1.3.10. Será verificado se o licitante apresentou declaração de que atende aos requisitos de habilitação, e o declarante responderá pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei (art. 63, I, da Lei nº 14.133/2021).

14.1.3.11. Somente haverá a necessidade de comprovação do preenchimento de requisitos mediante apresentação dos documentos originais não-digitais quando houver dúvida em relação à integridade do documento digital ou quando a lei expressamente o exigir.

14.1.3.12. É de responsabilidade do licitante conferir a exatidão dos seus dados cadastrais no Sicafe e mantê-los atualizados junto aos órgãos responsáveis pela informação, devendo proceder, imediatamente, à correção ou à alteração dos registros tão logo identifique incorreção ou aqueles se tornem desatualizados.

14.1.3.13. A não observância do disposto no item anterior poderá ensejar desclassificação no momento da habilitação.

- 14.1.3.14. A verificação pelo pregoeiro, em sítios eletrônicos oficiais de órgãos e entidades emissores de certidões constitui meio legal de prova, para fins de habilitação.
- 14.1.3.15. Após a entrega dos documentos para habilitação, não será permitida a substituição ou a apresentação de novos documentos, salvo em sede de diligência, para:
- Complementação de informações acerca dos documentos já apresentados pelos licitantes e desde que necessária para apurar fatos existentes à época da abertura do certame; e
 - Atualização de documentos cuja validade tenha expirado após a data de recebimento das propostas;
- 14.1.3.16. Na análise dos documentos de habilitação, a comissão de contratação poderá sanar erros ou falhas, que não alterem a substância dos documentos e sua validade jurídica, mediante decisão fundamentada, registrada em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes eficácia para fins de habilitação e classificação.
- 14.1.3.17. As Microempresas e Empresas de Pequeno Porte deverão encaminhar a documentação de habilitação, ainda que haja alguma restrição de regularidade fiscal e trabalhista, nos termos do art. 43, § 1º da LC n. 123, de 2006 e alterações.
- 14.1.3.18. Havendo alguma restrição na comprovação da regularidade fiscal, será assegurado prazo de 5 (cinco) dias úteis para sua regularização pelo licitante, prorrogável por igual período, com início no dia em que proponente for declarado vencedor do certame.
- 14.1.4. QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA**
- 14.1.4.1. Certidão Negativa de Recuperação Judicial – Lei nº 11.101/05 (recuperação judicial, extrajudicial e falência) emitida pelo órgão competente, expedida nos últimos 90 (noventa) dias caso não conste o prazo de validade.
- 14.1.4.2. Na hipótese de apresentação de Certidão Positiva de recuperação judicial, o (a) Pregoeiro verificará se a licitante teve seu plano de recuperação judicial homologado pelo juízo, conforme determina o art. 58 da Lei 11.101/2005.
- 14.1.4.3. Caso a empresa licitante não obtenha acolhimento judicial do seu plano de recuperação judicial, a licitante será inabilitada, uma vez que não há demonstração de viabilidade econômica.
- 14.1.4.4. Balanço Patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais, ou o Balanço de Abertura, caso a licitante tenha sido constituída em menos de um ano, devidamente autenticado ou registrado no órgão competente, para que o (a) Pregoeiro (a), possa aferir se esta possui Patrimônio Líquido (licitantes constituídas a mais de um ano) ou Capital Social (licitantes constituídas a menos de um ano), de no mínimo 2% (dois por cento), do valor estimado do (s) item(ns)/lote(s) que o licitante estiver participando.
- 14.1.4.5. No caso do licitante classificado em mais de um item/lote, o aferimento do cumprimento da disposição acima levará em consideração a soma de todos os valores referencias;
- 14.1.4.6. No caso seja constatada a insuficiência de patrimônio líquido ou capital social para a integralidade dos itens/lotos em que o licitante estiver classificado, o (a) Pregoeiro (a) o convocará para que decida sobre a desistência do (s) item(ns)/lote(s) até o devido enquadramento a regra acima disposta;
- 14.1.4.7. As regras descritas nos itens 12.1.4.5. e 12.1.4.6. deverão ser observadas em caso de ulterior classificação de licitante que já se consagrou classificado em outro item(ns)/lote(s).
- 14.1.4.8. Quando permitida a participação de consórcio de empresas, a habilitação técnica, quando exigida, será feita por meio do somatório dos quantitativos de cada consorciado e, para efeito de habilitação econômico financeira, quando exigida, será observado o somatório dos valores de cada consorciado.
- 14.1.4.9. Se o consórcio não for formado integralmente por microempresas ou empresas de pequeno porte e o termo de referência exigir requisitos de habilitação econômico-financeira, haverá um acréscimo de [INSERIR UM PERCENTUAL 10% A 30 %, SALVO SE HOUVER JUSTIFICATIVA NOS AUTOS PARA SUPRIMIR ESSE ACRÉSCIMO] para o consórcio em relação ao valor exigido para os licitantes individuais.
- OBS.: As exigências de qualificação econômico-financeira encartadas acima estão em harmonia com o que prevê o art. 69 da Lei 14.133/21 sendo necessário, para garantir que a (s) vencedora (as) detenha (am) condições econômicas para executar o futuro contrato.
- 14.1.5. OUTRAS DECLARAÇÕES (Art. 63 da Lei 14.133/2021)**
- 14.1.5.1. Art. 63. Na fase de habilitação das licitações serão observadas as seguintes disposições:
- 14.1.5.2. IV - será exigida do licitante **declaração** de que cumpre as exigências de **reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social**, previstas em lei e em outras normas específicas.
- 14.1.5.3. § 1º Constará do edital de licitação cláusula que exija dos licitantes, **sob pena de desclassificação**, declaração de que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos **para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas**, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas.
- 14.1.5.4. Apresentar Declaração Formal, sob as penas da lei, disponibilidade das cabines sanitárias (**banheiros químicos**) em perfeito estado de conservação, nos quantitativos previstos no objeto deste Termo, e que correrão por conta da licitante contratada todas as despesas decorrentes da contratação, tais como: serviços de montagem, desmontagem e higienização diária, inclusive o fornecimento de materiais de limpeza, material de higienização (papel higiênico e gel higienizador), bem como que se responsabilizará pelo descarte em local devidamente autorizado, dos dejetos oriundos da higienização.
- 14.1.5.5. Declaração de que cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas;
- 14.1.5.6. Declaração de que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas.
- 15. DEVERES**
- 15.1. Além dos encargos determinados neste certame, por Leis, Decretos, Normas e/ou regulamentos, nos deveres e obrigações das partes também se incluem:
- 15.2. DA CONTRATADA**
- 15.2.1. Possuir toda a infraestrutura necessária, suficiente e condizente utilizando-se de materiais e pessoal capacitado e especializado.
- 15.2.2. Cumprir rigorosamente as especificações técnicas e os prazos constantes desse termo de referência.
- 15.2.3. Manter a máxima integração entre a SETUR, em relação à organização do evento, de modo a assegurar a qualidade dos serviços.
- 15.2.4. Manter permanente entendimento com a SETUR, objetivando-se evitar interrupções ou paralisações nas execuções dos serviços.
- 15.2.5. Deverá a (as) empresa (as) vencedora do certame, encarregar-se de repor, reparar, corrigir, reconstruir ou substituir, de imediato no todo ou em partes, os serviços contratados que apresentarem por qualquer motivo, defeitos, insuficiência e ou incorreções.
- 15.2.6. Arcar com todos os encargos sociais e trabalhistas, previdenciários, comerciais e fiscais, tais como impostos, taxas e multas resultantes da execução dos serviços, previstos na legislação vigente.
- 15.2.7. Assumir a responsabilidade por todas as providências e obrigações estabelecidas na legislação específica de acidentes de trabalho quando, em decorrência da espécie, forem vítimas seus empregados no desempenho dos serviços ou em conexão com eles, ainda que ocorridas em dependências do contratante;
- 15.2.8. Correrão por conta da CONTRATADA ainda o transporte, refeição, combustível, diárias, hospedagem, manutenção de veículos e outros que se fizerem necessários para o bom cumprimento dos serviços quando for o caso;
- 15.2.9. Promover por sua conta, através de seguros, a cobertura dos riscos a que se julgar exposta em vista das responsabilidades que lhe cabem na execução do objeto deste Termo de Referência;
- 15.2.10. Responsabilizar-se pelos danos causados diretamente à Administração ou a terceiros, decorrentes de sua culpa, ou dolo na execução do contrato, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade à fiscalização ou o acompanhamento do contratante;
- 15.2.11. Arcar com todos os custos referentes à mão de obra e com todo o material necessário para a execução dos serviços solicitados;
- 15.2.12. Respeitar a entrega do serviço, conforme a duração do Evento.
- 15.2.13. Cumprir todas as orientações da **Contratante**, para o fiel desempenho dos serviços especificados.
- 15.2.14. Comunicar, de imediato do acontecimento, a **Contratante** toda e qualquer irregularidade ocorrida ou observada na execução dos serviços.
- 15.2.15. Prestar todos os esclarecimentos solicitados, a qualquer tempo, pela **Contratante**.
- 15.2.16. Responder, nos termos da lei, por quaisquer danos decorrentes da má execução do instrumento contratual, sem prejuízo das sanções legais aplicáveis.
- 15.2.17. Responder, independentemente de culpa, por qualquer dano pessoal ou patrimonial a **CONTRATANTE**, ou ainda a terceiros, na execução dos serviços objeto da contratação, não sendo excluída, ou mesmo reduzida, a responsabilidade pelo fato de haver fiscalização ou acompanhamento pelo **CONTRATANTE**, conforme disposto no art. 120, da Lei nº 14.133/2021;
- 15.2.18. Comunicar à fiscalização do contratante, por escrito, quando verificar quaisquer condições inadequadas à execução dos serviços ou a iminência de fatos que possam prejudicar a perfeita execução do contrato;
- 15.2.19. Comunicar no prazo de no mínimo 48 (quarenta e oito) horas, por escrito quaisquer alterações ou acontecimento que impeçam, mesmo que temporariamente, de cumprir seus deveres e responsabilidades relativas à execução do contrato, total ou parcialmente, ainda que por motivo de caso fortuito ou força maior;
- 15.2.20. Dar cumprimento dos serviços dentro do prazo exigido, conforme estipulado neste Termo de Referência;
- 15.2.21. Zelar para que sejam cumpridas as normas relativas à segurança e a prevenção de acidentes;
- 15.2.22. Montar e desmontar palco, tendas, sistema de sonorização, sistema de iluminação, tendas, treliças, gradis e demais itens, serão de total responsabilidade da empresa Contratada;
- 15.2.23. Permitir e oferecer condições para a mais ampla e completa fiscalização, durante a vigência do contrato, fornecendo informações, propiciando o acesso à documentação pertinente e atendendo às observações e exigências apresentadas pela fiscalização.
- 15.2.24. O licitante vencedor se obriga a informar, para fins de recebimento de citações, intimações, ordem de serviço, e outras comunicações oficiais com a Superintendência Estadual de Turismo, o nome do seu preposto, seu endereço comercial, E-mail (endereço eletrônico) e nº de telefone móvel e fixo para contato.
- 15.2.25. O licitante se obriga acompanhar, permanentemente, os meios de comunicação informados e responder as comunicações encaminhadas, sob as penas da revelia.
- 15.2.26. Aceitar as supressões do objeto deste Termo de Referência, nos limites fixados no art. 125 da Lei Federal nº 14.133/2021;
- 15.2.27. A (s) empresa (s) CONTRATADA (s) será responsável por apresentar os projetos e ART's ou RRT's junto ao CREA ou CAU das instalações elétricas, de rede lógica, projeto contra incêndio e de sonorização, devendo os projetos ser assinados por engenheiro e/ou arquiteto e todas as taxas pagas destes serviços, com a devida vistoria do Corpo de Bombeiros, quando forem solicitados os referidos serviços.
- 15.2.28. A empresa contratada se responsabilizará pela obtenção das licenças ambientais necessárias bem como o pagamento de taxas e demais despesas decorrentes, bem como será responsabilizada por eventuais danos ambientais ao local do evento e seu entorno ou ainda a terceiros; e,
- 15.2.29. **Manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;**
- 15.2.30. As licitantes participantes do Banheiros Químicos, deverão apresentar no ato da contratação Licença de Operação emitida pelo órgão Ambiental competente para transporte, tratamento e destinação final de resíduos sanitários; e Licença de Operação emitida pelo órgão Ambiental competente do local onde serão descartados os dejetos oriundos da higienização dos banheiros químicos, com prazo vigente, expedida pelo órgão ambiental competente, conforme Resolução nº 237/97 do Conselho Nacional do Meio Ambiente – CONAMA;
- 15.3. QUALIFICAÇÃO TÉCNICA PROFISSIONAL**
- I - Apresentar Atestado (s) de Registro Técnico (ART) ou Registro (s) de Responsabilidade Técnica (RRT) de execução de serviços e/ou fornecimento, em nome do (s) responsável (is) técnico (s) da empresa, emitida (s) por pessoa jurídica de direito público ou privado, devidamente chanceladas pelo Conselho de Engenharia e Agronomia - CREA ou Conselho de Arquitetura e Urbanismo -CAU; onde constem as realizações de serviços semelhantes ao objeto desta licitação, conforme o (s) Lote (s) e seu (s) devido (s) item (ns), no quadro abaixo.
- II - Apresentar Registro da empresa e do (s) seu (s) responsável (eis) no Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia – CREA, em Engenharia Elétrica ou Técnico em Eletrotécnica, e Engenheiro Mecânico, conforme o (s) Lote (s) e seu (s) devido (s) item (ns).
- III - Apresentar Registro da empresa e do(s) seu(s) responsável(eis) no Conselho de Arquitetura e Urbanismo – CAU, em Arquitetura e Urbanismo ou Técnico, conforme o(s) Lote(s) e seu(s) devido (s) item (ns).
- 15.4. DA CONTRATANTE**
- 15.4.1. Proporcionar todas as facilidades para que a empresa possa cumprir suas obrigações dentro das normas e condições assumidas.
- 15.4.2. Promover o acompanhamento e o recebimento do objeto, verificando se está em conformidade com o que foi solicitado nas especificações/quantitativos contidos neste Termo;
- 15.4.3. Comunicar a CONTRATADA qualquer irregularidade verificada por ocasião da execução do contrato, para que sejam tomadas as providências necessárias quanto às correções decorrentes de erros e falhas;

- 15.4.4. Notificar a empresa, por escrito, eventuais anormalidades de qualquer espécie, prestando os esclarecimentos necessários, determinando prazo para a correção das falhas, das eventuais aplicações de advertências e multas previstas nos artigos 155 a 162 da Lei Federal nº 14.133/2021 e alterações, conforme Lei nº 2.414 de 18 de fevereiro de 2011 (Institui o Cadastro de Fornecedores Impedidos de Licitar e Contratar com a Administração Pública Estadual), previsto no art. 87 da Lei Federal nº 14.133/2021, e regulamenta a Lei nº 2.414, de 18 de fevereiro de 2011, que institui o Cadastro de Fornecedores Impedidos de Licitar e Contratar com a Administração Pública Estadual – CAGEFIMP).
- 15.4.5. Supervisionar, fiscalizar, e atestar a execução do contrato;
- 15.4.6. Rejeitar, no todo ou em parte, os materiais que não atenderem as especificações.
- 15.4.7. Efetuar o pagamento nas condições pactuadas.
- 15.4.8. Fiscalizar a execução do contrato nos termos da Lei nº 14.133/2021.
16. **DO ACOMPANHAMENTO E FISCALIZAÇÃO/GESTOR/FISCALIZADOR**
- 16.1. A fiscalização do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada por uma comissão de no mínimo 03 (três) pessoas, indicadas pelo titular da pasta, dos quais deverão dentre outros averiguar o que segue:
- 16.2. Acompanhar e fiscalizar a execução do Contrato sob os aspectos qualitativo e quantitativo, conforme prevê o art. 117, da Lei nº 14.133/2021, devendo rejeitar, no todo ou em parte, o que estiver em desacordo com o contrato, não eximindo a CONTRATADA de total responsabilidade quanto a sua execução;
- 16.3. Supervisionar, fiscalizar, atestar e conferir o objeto, em conformidade com a Lei nº 14.133/2021, podendo recusar tudo o que estiver em desacordo com as normas ou descrições contidas neste Termo de Referência;
- 16.4. Efetuar o recebimento do objeto, em conformidade com a Lei nº 14.133/2021.
17. **FORMALIZAÇÃO E VIGÊNCIA DO CONTRATO**
- 17.1. Será formalizado o Contrato Administrativo estabelecendo em cláusulas as condições e responsabilidades entre as partes, para a contratação de empresa especializada em locação de equipamentos para a realização de eventos (palco, som, iluminação, banheiros químicos, tendas, climatizadores, arranjos de flores naturais, conjunto de mesas e cadeiras, telão de led e outros) para atender a Superintendência Estadual do Turismo - SETUR/RO, em conformidade com este Termo de Referência, e com a Proposta da empresa, sob o crivo da Procuradoria Geral do Estado – PGE-RO.
- 17.2. O contrato terá vigência de 12 (doze) meses, a contar da data de sua assinatura, podendo ser prorrogado, a critério do CONTRATANTE, por iguais e sucessivos períodos, nos termos da Lei nº 14.133/2021, respeitando-se os demais preceitos legais.
- 17.3. A contratada deverá assinar o Termo de Contrato no prazo de 5 (cinco) dias a contar de sua disponibilização.
- 17.4. O contrato será reajustado, no caso de prorrogação, após 12 (doze) meses, de acordo com o IPCA-E.
- 17.5. O instrumento de Contrato poderá ser substituído por outros instrumentos hábeis, conforme dispõe a Lei de Licitações, em seu art. 95.
- 17.6. O contrato poderá ser rescindido nas hipóteses do art. 155 e segs. da Lei nº 14.133/2021.
18. **DA REVISÃO, REAJUSTE E REEQUILÍBRIO ECONÔMICO-FINANCEIRO DO CONTRATO**
- 18.1. Eventuais alterações contratuais reger-se-ão pela disciplina dos [arts. 124 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021](#).
- 18.2. Será assegurado o restabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro inicial, na hipótese de sobrevirem fatos imprevisíveis, ou previsíveis porém de consequências incalculáveis, retardadores ou impeditivos da execução do ajustado, ou, ainda, em caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe, configurando álea econômica extraordinária e extracontratual, de acordo com o art. 124, inciso II, alínea “d”, da Lei nº 14.133/2021.
- 18.3. O CONTRATADO é obrigado a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, até o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato.
- 18.4. Registros que não caracterizam alteração do contrato podem ser realizados por simples apostila, dispensada a celebração de termo aditivo, na forma do [art. 136 da Lei nº 14.133, de 2021](#).
- 18.5. Os preços inicialmente contratados são fixos e irrevogáveis no prazo de um ano contado da data do orçamento estimado.
- 18.6. Em conformidade com o [§ 7º, art. 25 da Lei nº 14.133/2021](#), após o intervalo de um ano, e independentemente de pedido do contratado, os preços iniciais serão reajustados, mediante a aplicação, pelo contratante, do **índice IPCA**, exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade.
- 18.7. Nos reajustes subsequentes ao primeiro, o intervalo mínimo de um ano será contado a partir dos efeitos financeiros do último reajuste.
- 18.8. No caso de atraso ou não divulgação do índice de reajustamento, o contratante pagará ao contratado a importância calculada pela última variação conhecida, liquidando a diferença correspondente tão logo seja divulgado o índice definitivo.
- 18.9. Nas aferições finais, o índice utilizado para reajuste será, obrigatoriamente, o definitivo.
- 18.10. Caso o índice estabelecido para reajustamento venha a ser extinto ou de qualquer forma não possa mais ser utilizado, será adotado, em substituição, o que vier a ser determinado pela legislação então em vigor.
- 18.11. Na ausência de previsão legal quanto ao índice substituto, as partes elegerão novo índice oficial, para reajustamento do preço do valor remanescente, por meio de termo aditivo.
- 18.12. O reajuste será realizado por apostilamento.
19. **METODOLOGIA DA EXECUÇÃO CONTRATUAL**
- 19.1. O contrato será executado diretamente pela CONTRATADA, sendo terminantemente **vedada** a subcontratação, cessão, transferência e/ou terceirização deste.
- 19.2. A presença de servidores designados para fiscalização do contrato, qualquer que seja a natureza da fiscalização, não diminuirá em nada a responsabilidade da empresa.
- 19.3. A CONTRATANTE se obriga a designar formalmente, através de portaria publicada no Diário Oficial do Estado de Rondônia, **em até cinco dias** a contar da assinatura do contrato:
- a) Gestor do contrato;
- b) Comissão de Fiscalização composta por, no mínimo, três servidores efetivos.
- 19.4. O acompanhamento e a fiscalização da execução do contrato serão exercidos por representantes da SETUR especialmente designados para este fim, sem prejuízo da plena responsabilidade da empresa perante a SETUR ou a terceiros,
- 19.5. O fornecimento do objeto está sujeito a mais ampla e irrestrita fiscalização, a qualquer tempo, em todas as etapas.
- 19.6. Aos servidores designados fica assegurado o direito de exigir o cumprimento de todos os itens constantes no Termo de Referência, da proposta da empresa e das cláusulas do contrato, e também, solicitar justificadamente a substituição de qualquer empregado da empresa que comprometa a perfeita execução do contrato ou crie obstáculos à fiscalização ou que não corresponda às exigências de segurança do órgão.
20. **DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO**
- 20.1. O pagamento será mensal com base nas requisições realizadas no período, após o recebimento definitivo destas;
- 20.2. Deverão ser apresentadas de imediato, logo após o recebimento definitivo, na sede administrativa desta SETUR, as notas Fiscais/Faturas, emitidas em 2 (duas) vias, devendo conter no corpo destas, a descrição do objeto, o número do Contrato e/ou nota de empenho e o número da Conta Bancária da CONTRATADA, para depósito do pagamento, o qual deverá ser efetuado no prazo máximo de 30 (trinta) dias da apresentação, devidamente autorizado pelo órgão fiscalizador do Estado;
- 20.3. Na hipótese das Notas Fiscais/Faturas apresentarem erros ou dúvidas quanto à exatidão ou documentação, a CONTRATANTE poderá pagar apenas a parcela não controvertida no prazo fixado para pagamento, ressalvado o direito da futura CONTRATADA de reapresentar, para cobrança as partes controvertidas com as devidas justificativas (nestes casos a CONTRATANTE terá o prazo de 30 (trinta) dias úteis, a partir do recebimento e análise da despesa pelos órgãos controladores do Estado e pagamento).
- 20.4. Caso se constate erro ou irregularidade de parcela pequena na Nota Fiscal, a ADMINISTRAÇÃO, a seu critério, poderá devolvê-la, para as devidas correções, ou aceitá-las, com a glosa da parte que considerar indevida.
- 20.5. Na hipótese de devolução, a Nota Fiscal será considerada como não apresentada, para fins de atendimento das condições contratuais.
- 20.6. As Notas Fiscais/Faturas deverão vir acompanhadas dos respectivos comprovantes de recolhimento de encargos sociais e dos seguintes documentos: **Certidões Negativas de Débito junto ao INSS, FGTS, CNDT, Certidão Conjunta de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União, Certidão Negativa Quanto a Dívida Ativa Estadual e Fazenda Municipal, todos devidamente atualizados;**
- 20.7. Serão igualmente aceitas as certidões positivas com efeito de negativa;
- 20.8. A liquidação e processamento da despesa correspondente ao valor efetivamente apurado e conferido pelos fiscais e comissão de recebimento do Contrato, deduzindo as glosas e sanções aplicadas que porventura tenham sido verificadas, será efetuado pela Coordenação de Administração e Finanças da SETUR, no prazo máximo de 30 (trinta) dias a contar do recebimento da documentação, quando encaminhará os documentos para análise da Controladoria Geral do Estado ou Controle Interno, conforme o caso, a qual deverá efetuar a análise e emitir parecer no prazo de 30 (trinta) dias a contar do recebimento, devolvendo os autos para fins de inclusão na ordem cronológica de pagamento caso não haja apontamentos do Controle; ou regularização e posterior inclusão para pagamento no prazo máximo de 30 (trinta) dias a contar do retorno dos autos, no caso de apontamentos do órgão de controle.
- 20.9. Os pagamentos referentes aos itens adquiridos através de contrato gerado por este processo administrativo não serão efetuados enquanto houver pendente a liquidação ou qualquer obrigação financeira que lhe foi imposta, em virtude de penalidade ou inadimplência deste contrato, sem que isso gere direito ao pleito do reajuste de preços ou correção monetária, salvo parcelas incontroversas;
- 20.10. O pagamento da Nota Fiscal correspondente ao valor definitivo processado pela Administração se dará através da Superintendência Estadual de Turismo, mediante emissão de Ordem Bancária, obedecendo à ordem cronológica estabelecida, no prazo de 30 (trinta) dias contados a partir da data final do período de adimplemento de cada parcela (verificação de conformidade da documentação).
- 20.11. A administração não pagará nenhum compromisso que lhe venha a ser cobrado diretamente por terceiros, seja ou não instituições financeiras, à exceção de determinações judiciais, devidamente protocoladas no órgão.
- 20.12. Os eventuais encargos financeiros, processuais e outros, decorrentes da inobservância, pela CONTRATADA, de prazo de pagamento, serão de sua exclusiva responsabilidade.
- 20.13. A ADMINISTRAÇÃO efetuará retenção, na fonte, dos tributos e contribuições sobre todos os pagamentos à CONTRATADA, conforme o caso e exigências legais aplicáveis. A CONTRATADA não poderá se valer do contrato para assumir obrigações perante terceiros, dando-o como garantia, nem utilizar os direitos de crédito a serem auferidos em função dos serviços prestados, em quaisquer operações de desconto bancário, sem prévia autorização do Ordenador de Despesas.
- 20.14. O prazo para pagamento da Nota Fiscal/Fatura só será contado da data de sua validação, considerando o trâmite administrativo.
- 20.15. A CONTRATANTE não se responsabilizará por qualquer despesa que venha a ser efetuada pela CONTRATADA, que porventura não tenha sido acordada no contrato.
- 20.16. Diante da conferência, a Nota Fiscal/Fatura deverá ser atestada pela Comissão designada, conforme disposto nos artigos 117 e 155 da Lei nº 14.133/2021.
- 20.17. Considerar-se-á como sendo a data do pagamento a data da emissão da respectiva ordem bancária.
21. **MULTAS PELO DESCUMPRIMENTO DO CONTRATO PELA CONTRATADA:**
- 21.1. Sem prejuízo das sanções cominadas no art. 156. I, II e IV, da Lei nº 14.133/2021, pela inexecução contratual ou parcial do contrato, a Administração poderá, garantida a prévia e ampla defesa, aplicar à CONTRATADA multa de até 10% (dez por cento) sobre o valor da parte inadimplida do contrato.
- 21.2. Se a futura CONTRATADA recusar-se a retirar o instrumento contratual injustificadamente ou se não apresentar situação regular na ocasião dos recebimentos, garantida a prévia e ampla defesa, aplicar à Contratada multa de até 10% (dez por cento) sobre o valor global do contrato.
- 21.3. Se a futura CONTRATADA, convocada dentro do prazo de validade de sua proposta, não celebrar o instrumento contratual, deixar de entregar ou apresentar documentação falsa exigida para o certame, ensejar o retardamento da execução de seu objeto, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar na execução do instrumento contratual, comportar-se de modo idôneo ou cometer fraude fiscal, garantida a prévia e ampla defesa, ficará impedida de licitar e contratar com o Estado, e será descredenciado no Cadastro de Fornecedores Estadual, pelo prazo de até 05 (cinco) anos, sem prejuízo das multas previstas no Edital e das demais cominações legais, devendo ser incluída a penalidade no SICAF e no CAGEFIMP (Cadastro Estadual de Fornecedores Impedidos de Licitar).
- 21.4. A multa, eventualmente imposta à CONTRATADA, será automaticamente descontada da fatura a que fizer jus, acrescida de juros moratórios de 1% (um por cento) ao mês. Caso a CONTRATADA não tenha nenhum valor a receber do Estado, ser-lhe-á concedido prazo de 05 (cinco) dias úteis, contados de sua intimação, para efetuar o pagamento da multa. Após esse prazo, não sendo efetuado, serão deduzidos da garantia. Mantendo-se o insucesso, seus dados serão encaminhados ao órgão competente para que seja inscrita na dívida ativa, podendo, ainda a Administração proceder à cobrança judicial.
- 21.5. As multas previstas nesta seção não eximem a CONTRATADA da reparação dos eventuais danos, perdas ou prejuízos que seu ato punível venha causar à Administração.

- 21.6. De acordo com a gravidade do descumprimento, poderá ainda a futura CONTRATADA se sujeitar à Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que o contratado ressarcir a Administração pelos prejuízos resultante e depois de decorridos o prazo da sanção aplicada com base na legislação vigente.
- 21.7. A sanção denominada "Advertência" só terá lugar se emitida por escrito e quando se tratar de faltas leves, assim entendidas como aquelas que não acarretarem prejuízos significativos ao objeto da contratação, cabível somente até a segunda aplicação (reincidência) para a mesma infração, caso não se verifique a adequação da conduta por parte da CONTRATADA, após o que deverão ser aplicadas sanções de grau mais significativas.
- 21.8. São exemplos de infração administrativa penalizáveis, nos termos do art. 155 da Lei nº 14.133/2021:
- Inexecução total ou parcial do contrato;
 - Apresentação de documentação falsa;
 - Comportamento inidôneo;
 - Fraude fiscal;
 - Descumprimento de qualquer dos deveres elencados no Edital ou no Contrato.
- 21.9. As sanções serão aplicadas sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal que possa ser acionada em desfavor da CONTRATADA, conforme infração cometida e prejuízos causados à administração ou à terceiros.
- 21.10. Para efeito de aplicação de multas, às infrações são atribuídos graus, com percentuais de multa conforme a tabela a seguir, que elenca apenas as principais situações previstas, não eximindo de outras equivalentes que surgirem, conforme o caso:

Item	Descrição da Infração	Grau	Multa
1	Executar os serviços incompleto, paliativo substitutivo como por caráter permanente, ou deixar de providenciar reposição complementar; por ocorrência.	02	0,4% por dia
2	Recusar-se a executar as determinações feitas pela FISCALIZAÇÃO, sem motivo justificado; por ocorrência;	04	1,6% por dia
3	Suspender ou interromper, salvo por motivo de força maior ou caso fortuito, a execução do serviço, por dia e por unidade de atendimento;	05	3,2% por dia
4	Destruir ou danificar documentos por culpa ou dolo de seus agentes; por ocorrência.	05	3,2% por dia
5	Permitir situação que crie a possibilidade ou cause danos físico, lesão corporal ou consequências letais; por ocorrência.	06	4,0% por dia
6	Inexecução total do contrato;	10	10 %
Para os itens a seguir, deixar de:			
07	Manter a documentação de habilitação atualizada; por item, por ocorrência.	01	0,2% por dia
08	Substituir funcionário que se conduza de modo inconveniente ou não atenda às necessidades do Órgão, por funcionário e por dia;	01	0,2% por dia
09	Iniciar a execução nos prazos estabelecidos, observados os limites mínimos estabelecidos por este Contrato; por item, por ocorrência.	02	0,2% por dia
10	Ressarcir o órgão por eventuais danos causados por sua culpa;	02	0,4% por dia
11	Cumprir quaisquer dos itens do Termo de Referência e seus anexos, mesmo que não previstos nesta tabela de multas, após reincidência formalmente notificada pela FISCALIZAÇÃO; por ocorrência.	03	0,8% por dia
12	Cumprir determinação formal ou instrução complementar da FISCALIZAÇÃO, por ocorrência;	03	0,8% por dia
13	Efetuar o pagamento de seguros, encargos fiscais e sociais, assim como quaisquer despesas diretas e/ou indiretas relacionadas à execução deste contrato; por dia e por ocorrência;	05	3,2% por dia

*** As multas incidirão sobre a parcela inadimplida do contrato.**

- 21.11. As sanções aqui previstas poderão ser aplicadas concomitantemente, facultada a defesa prévia do interessado, no respectivo processo, no prazo de 05 (cinco) dias úteis;
- 21.12. Após 30 (trinta) dias da falta de execução do objeto, será considerada inexecução total do contrato, o que ensejará a rescisão contratual;
- 21.13. As sanções de natureza pecuniária serão diretamente descontadas de créditos que eventualmente detenha a CONTRATADA ou efetuada a sua cobrança na forma prevista em lei;
- 21.14. As sanções previstas não poderão ser relevadas, salvo ficar comprovada a ocorrência de situações que se enquadrem no conceito jurídico de força maior ou casos fortuitos, devidos e formalmente justificados e comprovados, e sempre a critério da autoridade competente, conforme prejuízo auferido;
- 21.15. A autoridade competente, na aplicação das sanções; levará em consideração a gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à Administração, observando o princípio da proporcionalidade;
- 21.16. A sanção será obrigatoriamente registrada no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores – SICAF, bem como em sistemas Estaduais.
- 21.17. Também ficam sujeitas às penalidades de suspensão de licitar e impedimento de contratar com órgão contratante e de declaração de inidoneidade, previstas nos subitens anteriores, as empresas ou profissionais que, em razão do contrato decorrente dessa licitação:
- Tenham sofrido condenações definitivas por praticarem, por meio dolosos, fraude fiscal no recolhimento de tributos;
 - Tenham praticado atos ilícitos visando a frustrar os objetivos da licitação;
 - Demonstrem não possuir idoneidade para contratar com a Administração em virtude de atos ilícitos praticados.
- 21.18. A recusa injustificada do adjudicatário em assinar o contrato, aceitar ou retirar o instrumento equivalente, (Nota de Empenho) dentro do prazo estabelecido pela Administração, caracteriza o descumprimento total da obrigação assumida, sujeitando-se às penalidades aqui estabelecidas, além das previstas no Termo de Referência.
- 21.19. Na hipótese de apresentar documentação inverossímil ou de cometer fraude, o licitante poderá sofrer sem prejuízo da comunicação do ocorrido ao Ministério Público, quaisquer das sanções previstas, que poderão ser aplicadas cumulativamente.
- 21.20. Nenhuma sanção será aplicada sem o devido processo administrativo, que prevê defesa prévia do interessado e recurso nos prazos definidos em Lei, sendo-lhe franqueada vista ao processo.
- 22. DOS PROCESSOS ADMINISTRATIVOS PUNITIVOS**
- 22.1. Constatada a ocorrência de inexecução no cumprimento do contrato, o gestor do contrato, ou a comissão responsável por emitir Termos de Recebimento, emitirá notificação contendo determinação de medidas corretivas e fixação de prazo, por escrito, através de endereço eletrônico de representante credenciado ou pelo correio com aviso de recebimento ou entregue mediante recibo.
- 22.2. Constatada a ocorrência de descumprimento total ou parcial do contrato, o gestor do contrato, ou a comissão responsável por emitir Termos de Recebimento, emitirá Parecer Técnico fundamentado circunstanciando a conduta ensejadora de sanções, e o encaminhará ao Ordenador de Despesas.
- 22.3. O Ordenador de Despesas, ciente do Parecer Técnico, instaurará Processo Administrativo Punitivo, notificando o fornecedor por escrito da instauração do processo e dos motivos que ensejaram a indicação das sanções, através de endereço eletrônico de representante credenciado ou pelo correio com aviso de recebimento ou entregue mediante recibo, ou ainda publicação no DOE/RO para, querendo, no prazo de cinco dias úteis apresentar defesa.
- 22.4. No caso de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública o prazo será de dez dias úteis.
- 22.5. Não acolhidas as razões de defesa, o Ordenador de Despesas aplicará a sanção cabível, publicando a decisão no DOE/RO, e cientificando por ofício o fornecedor, abrindo-se prazo de cinco dias úteis para apresentação de pedido de reconsideração ou interposição de recurso.
- 22.6. Apresentado tempestivamente, o pedido de reconsideração ou o recurso, será submetido à apreciação da Procuradoria Geral do Estado – PGE/RO, para parecer prévio, afim de subsidiar a decisão da autoridade competente, que deverá ser publicada, em extrato, no DOE/RO.
- 22.7. Após o encerramento do Processo Administrativo Punitivo, o Ordenador de Despesas encaminhará, sob pena de responsabilidade, até o quinto dia útil do mês subsequente, a relação das pessoas físicas e jurídicas, e nesse último caso, também de seus diretores, sócios-gerentes e controladores, que deverão ser incluídos no CAGEFIMP.
- 22.8. Os servidores, gestor do contrato e membros das comissões, bem como o Ordenador de despesas serão responsabilizados se constatada omissão indevida na fiscalização, notificação, instauração do processo administrativo punitivo ou aplicação de sanções, na medida de sua omissão, considerando o princípio da indisponibilidade do interesse público.
- 23. DA PROPOSTA DE PREÇOS**
- 23.1. As propostas deverão ser apresentadas de forma clara e objetiva, em conformidade com este Termo de Referência, devendo conter todos os elementos que influenciam no valor final da contratação, detalhando:
- 23.2. Os preços unitários por item e o valor total da proposta;
- 23.3. A apresentação da proposta implica obrigatoriedade do cumprimento das disposições nela contida, assumindo o proponente o compromisso de fornecer o objeto contratado, em quantidades e qualidades adequadas à perfeita execução contratual, promovendo quando requerido pela SETUR/RO.
- 23.4. No preço ofertado estarão incluídos também os custos indiretos sobre a execução do contrato, tais como: seguros de acidentes, taxas, impostos, contribuições sociais, indenizações, etc., inclusive despesas com transporte.
- 24. CRITÉRIO DE JULGAMENTO**
- 24.1. O critério de julgamento adotado será o de menor preço GLOBAL por lote, observadas as exigências contidas neste Termo de Referência e seus anexos quanto às especificações do objeto;
- 24.2. *In casu*, o critério adotado se justifica ante a excessiva pulverização dos contratos, perda de economia de escala e perda do conjunto a que a Administração estaria sujeita caso adotasse outro critério. Isso porque, são 350 (trezentos e cinquenta) itens, e, na hipótese do critério de julgamento menor preço por item, poderiam ser celebrados 350 (trezentos e cinquenta) contratos (um para cada item). Além disso, a Administração necessita que TODOS os itens sejam entregues. Nesse sentido, se o critério de julgamento fosse por item, além de não ser atrativo aos licitantes, podem ocorrer situações, por exemplo, em que um dos fornecedores deixe de entregar um item, ocasionando a perda do conjunto.
- 25. DA VEDAÇÃO À PARTICIPAÇÃO DE EMPRESAS REUNIDAS SOB A FORMA DE CONSÓRCIO**
- 25.1. Fica vedada a participação de empresas reunidas na forma de consórcio.
- 25.2. A vedação à participação de empresas interessadas que se apresentem constituídas sob a forma de consórcio se justifica na medida em que nas contratações de serviços e nas aquisições de pequenos vultos, não se torna interessante a participação de grandes empresas, sendo comum a participação de empresas de pequeno e médio porte, às quais, em sua maioria, apresentam o mínimo exigido no tocante à qualificação técnica e econômico-financeira, condições suficientes para a execução de contratos dessa natureza.
- 25.3. Tendo em vista que é prerrogativa do Poder Público, na condição de contratante, a escolha da participação, ou não, de empresas constituídas sob a forma de consórcio, com as devidas justificativas, conforme se depreende da literalidade do texto da Lei Federal nº 14.133/2021, art. 15 e ainda o entendimento do Acórdão TCU nº 1316/2010, que atribui à Administração a prerrogativa de admissão de consórcios em licitações por ela promovidas, pelos motivos já expostos, conclui-se que a vedação de constituição de empresas em consórcio, neste certame, é o que melhor atende ao interesse público, por prestigiar os princípios da competitividade, economicidade e moralidade.
- 26. DA APLICAÇÃO DA LEI COMPLEMENTAR 123/2006 – COTA ME/EPP**
- 26.1. Considerando haver prejuízo para o conjunto ou complexo do objeto, NÃO AUTORIZO a SUPEL à reservar até 25% (vinte e cinco por cento) por item para a contratação de pequenas empresas.

27. DO REGISTRO DE PREÇOS

27.1. Considerando o artigo 40, II, da Lei nº 14.133/2021 e dá outras providências.), segundo o capítulo III (DA ADOÇÃO DO REGISTRO DE PREÇOS) e ainda o art. 3º, o Sistema de Registro de Preços será adotado, preferencialmente, nas seguintes hipóteses:

- I - quando, pelas características do bem ou serviço, houver necessidade de contratações frequentes, com maior celeridade e transparência;
- II - quando for conveniente a aquisição de bens com previsão de entregas parceladas, objetivando a adequação do estoque mínimo e máximo, ou contratação de serviços remunerados por unidade de medida ou em regime de tarefa;
- III - quando for conveniente a aquisição de bens ou a contratação de serviços para atendimento a mais de um órgão ou entidade, ou a programas de governo;
- IV - quando pela natureza do objeto não for possível definir previamente o quantitativo a ser demandado pela Administração;

27.2. Considerando o supracitado artigo, justifica-se a necessidade das futuras e eventuais contratações via Sistema de Registro de Preços – SRP.

27.3. O Sistema de Registro de Preços é um procedimento especial que visa à realização de contratações sucessivas de serviços ou aquisições sucessivas de bens, selecionados por meio de um certame licitatório, no qual é elaborado um cadastro de produtos e fornecedores possibilitando que a Administração Pública contrate de acordo com as suas necessidades. Segundo o conceito do jurista Hely Lopes Meirelles:

“Sistema de Registro de Preços/SRP - É o conjunto de procedimentos para registro e assinatura em Ata de Preços que os interessados se comprometem a manter por um determinado período de tempo, para contratações futuras de compras ou de serviços frequentes, a serem realizadas nas quantidades solicitadas pela Administração e de conformidade com o instrumento convocatório da licitação.”

27.4. Trata-se, portanto, de uma ferramenta que tem como objetivo a contratação de serviços e aquisições de bens por meio da compatibilização entre os princípios da legalidade e da eficiência.

27.5. O Sistema de Registro de Preços permite à Administração contratar serviços e adquirir bens de forma célere e eficiente, valendo-se de um cadastro de preços previamente elaborado por meio de licitação, seja na modalidade concorrência ou pregão.

27.6. O Sistema de Registro de Preços apresenta, entre outras vantagens, a diminuição de certames licitatórios e a economia de recursos despendidos para a realização de licitações, transformando-se, por isso, em uma alternativa útil para a gestão de contratações pela Administração Pública.

27.7. *In casu*, a situação se amolda ao regulamento, ou seja, é conveniente para a Administração "a aquisição de bens com previsão de entregas parceladas...", conforme reza o art. 3º, II.

27.8. No presente caso, a contratação de empresa **Especializada para Prestação de Serviços de Locação de Estrutura para Eventos executados a pedido, contemplando:** Palco, Equipamento de Som, Equipamento de Iluminação, Tenda Piramidal, Cadeiras Plásticas, Cabines Sanitárias, Tablado de Palco, Climatizador Evaporativo e Mesa/Cadeira PVC e outros, relaciona-se com a **necessidade de contratações frequentes** vistos os inúmeros eventos que são realizados no decorrer do ano (inciso I), para **atendimento aos diversos setores** da Superintendência Estadual de Turismo - SETUR/RO e **programas diferentes** (inciso III) o que ensejaria várias contratações, por isso se a contratação não se prover via registro de preços, teríamos que reprisá-la várias vezes ao ano, o que demonstra ineficiência na eleição da forma de contratação em afronta ao princípio da eficiência.

27.9. Além do que, dada a instabilidade orçamentária em face da variação na arrecadação das receitas do Estado e a consequente deficiência financeira eventual, resultante desse desequilíbrio, **é mais vantajoso para a Administração a contratação de forma parcelada** (inciso II), sem, contudo, ter que reprisar os morosos procedimentos de seleção (licitação).

27.10. Nesse caso o registro de preços confere flexibilidade às contratações públicas porque a contratação dele decorrente não é obrigatória, podendo em um curto espaço de tempo, atender as demandas e decidir o melhor momento da contratação. Ademais, pela natureza do objeto **não é possível definir previamente o quantitativo exato a ser demandado** (inciso IV). Razão pela qual a SETUR opta pela formação de Registro de Preços.

28. DA VIGÊNCIA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

28.1. O presente Registro de Preços terá validade de 12 (doze) meses, contados a partir de sua publicação no Diário Oficial do Estado de Rondônia, podendo ser prorrogado, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso, conforme art. 84 da Lei nº 14.133/2021.

29. UTILIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

29.1. A Ata de Registro de Preços durante a sua vigência, desde que comprovado ser mais vantajosa, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da Administração Pública Estadual que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador;

29.2. É facultada aos órgãos ou entidades municipais, distritais ou estaduais a adesão a ata de registro de preços da Administração Pública Estadual;

29.3. Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento decorrente da adesão, desde que não prejudique as obrigações presentes e futuras da ata, assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes;

29.4. As aquisições ou contratações adicionais não poderão exceder, por órgão ou entidade, a 50% (cinquenta por cento) dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes;

29.5. As adesões à ata de registro de preços não poderão exceder, na totalidade, ao dobro do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para órgão gerenciador e órgão participantes, independente do número de órgãos não participantes que aderirem;

29.6. Caberá ao órgão que se utiliza da ata, verificar a vantagem econômica a este Registro de Preços.

30. DA ALTERAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

30.1. De acordo com o artigo 25 do Decreto Federal nº 11.462/2023 os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos serviços ou bens registrados, cabendo ao órgão gerenciador promover as negociações junto aos fornecedores, observadas as disposições contidas na alínea “d” do inciso II do caput do artigo 124 da Lei 14.133/2021.

30.2. Quando o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, o órgão gerenciador convocará os fornecedores para negociarem a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

30.3. Os fornecedores que não aceitarem reduzir seus preços aos valores praticados de mercado serão liberados do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

30.4. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.

30.5. Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados, e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

30.6. Liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, sem aplicação de penalidades e confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes.

30.7. Convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.

30.8. Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação do item da ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

31. DOS CRITÉRIOS DA SUSTENTABILIDADE

31.1. É de total responsabilidade da CONTRATADA o cumprimento das normas ambientais vigentes, no que diz respeito à poluição ambiental e destinação de resíduos;

31.2. A CONTRATADA deverá tomar todos os cuidados necessários para que não decorra qualquer degradação ao meio ambiente;

31.3. A CONTRATADA deverá assumir todas as responsabilidades e tomar as medidas cabíveis para a correção dos danos que vierem a ser causados, caso ocorra passivo ambiental, em decorrência da execução de suas atividades objeto desta licitação;

31.4. A CONTRATADA deverá atender o princípio de desenvolvimento nacional sustentável, disposto no art. 5 da Lei nº 14.133/2021.

32. DOS CASOS OMISSOS

32.1. Fica estabelecido, caso venha ocorrer algum fato não previsto neste termo de referência e seus anexos, os chamados casos omissos, que estes serão dirimidos, respeitado o objeto dessa licitação, por meio de aplicação da legislação e demais normas reguladoras da matéria, em especial a Lei nº 14.133/2021, aplicando-se supletivamente, quando for o caso, os princípios da teoria geral dos contratos estabelecidos na legislação civil brasileira e as disposições de direito privado.

33. DO FORO

33.1. As partes elegem o foro da comarca de Porto Velho-RO, para dirimir as questões que não puderem ser resolvidas pela via administrativa referentes a este Termo de Referência.

34. ANEXOS

34.1. **ANEXO I - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E QUANTITATIVOS**

34.2. **ANEXO II - CRONOGRAMA DE EVENTOS E JUSTIFICATIVAS**

34.3. **ANEXO III - ANÁLISE DE RISCOS**

ANEXO I - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E QUANTITATIVOS

POLO TURÍSTICO REGIÃO MADEIRA MAMORÉ (PORTO VELHO E CANDEIAS DO JAMARI)			
LOTE 01 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TENDAS			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
1	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	585
2	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (03) três tomadas na tensão 127 volts, (02) dois pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	54
3	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpetaado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas	Diária	12

	pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ		
LOTE 02 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE SONORIZAÇÃO			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
4	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 Hz - 20kHz, thd 0,5%; 2 (dois) microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartíóide, resposta de frequência 50 Hz a 16 kHz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 2 (dois) pedestais, processador digital profissional, cubo de baixo, cubo de guitarra, monitoração profissional; mesa digital de no mínimo 32 (trinta e dois) canais para o pa e outra digital de 32 (trinta e dois) canais para o monitor e central de ac e cabeamentos necessários. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionadas à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	15
5	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processor digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12" e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 db spl, com 30 metros de distancia, monitor, 01 slide fill dupplo backline, 01 amplificador de guitarra com cabeçote valvulado 50 watts 2500 sl-x e 100 amplificador de formatos de 2100 sl-s, 01 amplificador de guitarra power output: 120w (60w+60w) 2 autofalantes de 12", 01 sistema para contra baixo com duas caixas com alto falantes de 18" e outra com 4 alto falantes de 10", 04 praticáveis, plataforma pantográfica, input list, 20 microfones dinâmicos, 10 microfones cardioide, 01 kit de microfones para bateria, 01 kit de microfones para percussão, iluminação: 01 consoles digital com dimmer 240 canis de controle, 240 dispositivos elétricos e outros, com tenda de cobertura. cada caixa contendo: 02 falantes de 10 polegadas e 02 drive de neodinium; 24 caixas se sub grave com 2 falantes de 18 polegadas; todas as caixas com seus respectivos amplificadores; 02 mesas digital de 48 canais; 40 microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartíóide, resposta de frequência 50 Hz a 16 kHz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 04 microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 Hz - 20kHz, thd 0,5%; 30 pedestais modelo girafa; 20 direct box passivo; 10 direct box ativo; 01 processador digital profissional para p.a.; 01 cubo de baixo com 01 caixa 4x10 e 01 caixa 1x15; 01 cubo de guitarra 4x12; 01 side fill duplo com kf850 e sub850; 12 monitores modelo sm400 com amplificadores; 01 mult cabo de 56 vias; 20 praticáveis de 1x2; 01manpower; sistema de cabeamento para atender bandas nível nacional. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionadas à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	39
6	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Hora	15
7	RADIO COMUNICADOR PORTÁTIL uhf/ vhf - Longa distância a) - canais: a partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). Potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de lítio ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo analógico (mínimo de 13 horas), e digital (mínimo de 16 horas), carregador com entrada 110 ou bivolt com base; deverá conter 02 antenas; deverá conter 2 cliques para cinto; deverá ser fornecido kit de programação dos equipamentos: cabo e software de programação; garantia mínima de 12 (doze) meses para os rádios, baterias, fonte de alimentação e base de carregamento; licenciado e aprovado através de certificação da Anatel. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	426
8	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	06
LOTE 03 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
9	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE) , montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halogênica, potência 400w com reator. com cabeamento, hack dimer, mesa controladora digital, com taxa paga e com vistoria do corpo de bombeiros. (instalação sob supervisão do cerimonial do governo). Obs.: incluindo montagem. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionadas à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	36
10	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionadas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	18
11	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionadas à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ.	Diária	18
LOTE 04 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE DECORAÇÃO (POLTRONAS, PUFFS, ARRANJOS DE FLORES E ETC.)			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
12	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	120
13	PUFFS , couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	42
14	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérberas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais, talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	252
15	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérberas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais), medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	27
16	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO , em mdf/mdp, medindo 3,00 m de comp. x 90 cm de alt. x 40 cm de larg. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	66
17	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ , com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	255
18	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ , com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	498
19	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ.	Diária	06
LOTE 05 - LOCAÇÃO DE CLIMATIZADORES			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
20	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO , portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m³/h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 Hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis); com instalação, desinstalação e fornecimento de água, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas, disjuntores e distribuição de água necessários para o seu uso; o tanque de água deverá sempre estar abastecido; o aparelho deve possuir dreno para realizar a vazão de água acumulada no reservatório; pode ser conectado direto à rede hidráulica para abastecimento automático de água; acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a". As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	306
LOTE 06 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TELA DE LED/LONA/DATA SHOW/ TELEVISOR			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
21	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768), compatível com os padrões vga (640x480dpi), svga (800x600), sxga (1280x1024), hdtv; contraste de imagem igual ou superior a 8000:1; reprodução de 16,7 milhões de cores; contraste: 15:000:1 ou superior; projeção e resolução: suporte a projeções no formato real de imagem em 4:3 e compatibilidade de imagem com wide screen (16:9); projeção em telas de 30 a 300 polegadas a distâncias entre 0,8 a 10 metros; método de projeção teto, mesa, frontal e traseiro; correção digital de efeito trapézio de aproximadamente 30 graus; conexões: conexão a computadores, tv, câmera de vídeo, dvd; conexão para controle usb; compatíveis com padrões de vídeo ntsc, ntsc 4.43, secam, pal-m, pal-n, 480i, 480p, 720p, 720i, 1080i e 1080p; todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	03
22	PAINEL DE LED, modelo p6 , uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. A empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p6, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionadas à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	45
23	PAINEL DE LED, modelo p3 , uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte	Diária	33

	e com profissionais da área para operar tanto a câmara quanto a mesa de corte. a empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p3, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra óptica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ		
24	TELA DE LONA medindo 4,00 m x 3,00m, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 câmara filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmara quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionadas à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	06
25	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ , projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	09
26	APARELHO DE TV DE 46" A 50" ; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, nts, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a", Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	120

LOTE 07 - LOCAÇÃO DE GRADES DE CONTENÇÃO

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
27	TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	45
28	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionadas à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	60
29	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	60
30	GRADES MÓVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO , de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20m de altura x 2,00m de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada. A estrutura não deve apresentar danos aparentes tais como solda rompida, estrutura torta ou ausentes, encaixe(s) ausente(s) ou danificado(s). Todas as grades de proteção deverão ter o mesmo padrão visual de tamanho, cor e forma. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	135
31	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 30 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 07 (sete) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de comprimento e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	03
32	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 50 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 09 (nove) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de comprimento e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	03

LOTE 08 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE ESTRUTURA: PISO PALCO

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
33	TABLADEO DE PALCO COBERTO (médio porte) : com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada, corrimão e encarpelado, cobertura do tipo duas águas, 3 (três) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	09
34	TABLADEO DE PALCO COBERTO : com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 30 cm a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo , piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada e corrimão e encarpelado. Cobertura do tipo duas águas com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	09
35	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE , com dimensão mínima de 18,00 metros de frente e 18,00 metros de profundidade, em formato de concha, com cobertura em lona antichamas, antimoto, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9,00 metros, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio; barracadas (guarda corpo) para contenção/proteção de acordo as normas de segurança dos bombeiros, ground q-30 de 12,00metros x 10,00 metros para cenário com 04 cortinas pretas (fundo, laterais e frente) para cenário, área de serviço lateral ao palco coberta medindo no mínimo 3,00 metros de largura por 3,00 metros de profundidade no mesmo nível do palco com guarda corpo para operação de equipamento de som e luz; com 2 camarins 5,00 metros x 5,00 metros com piso em madeira ou alumínio, fechamento em zíper com lona branca antichama com dois pontos de energia, sendo um para lâmpada e outro para tomada 03 (três) pinos cada, todos com lâmpada no mínimo de 100w, com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente, 02 (duas) torres de P.A fly em alumínio , q30 com abertura de 3,00 metros x 3,20 metros, pé direito mínimo de 12,00 metros; 04 (quatro) pau de carga do fly com mínimo de 3,60 metros x 15cm de chapa. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	09
36	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16,00 metros de frente e 14,00m de profundidade, piso de 2,00 metros de altura do solo, pé direito de 8,00 metros (totalizando 10 metros do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2, cobertura modelo 02 águas com estrutura de treliça p30 de alumínio com lona branca; 01 (um) estrutura quadrada de treliça medindo 16,00 metros de comprimento e 1,00m de altura para colocar um banner de lona a ser fornecido pela coordenação do evento. Sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	09

LOTE 09 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE JOGOS DE MESA E CADEIRA

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
-------	---------------	---------	------------

37	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca, com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	9.195
38	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	1.098
39	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	900

LOTE 10 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE STANDS

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
40	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4,00 metros de frente x 3,00 metros de profundidade, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite. com pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	12
41	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2,00m x 2,00m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	60

LOTE 11 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO GRUPO GERADOR

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
42	GRUPO GERADOR de 300 kva, em regime contínuo, carenado, blindado, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 200 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 40 a 90. Chave para desligamento/corte de bateria e do módulo de comando, disjuntor do tipo termomagnético para proteção de saída de carga, leitor de rotação (pick up magnético), duplo sistema de botão de emergência sendo um interno a carenagem e o outro externo, flexível de escape em aço inoxidável montado interno a carenagem, indicador digital para: corrente (a), tensão (v), quilovoltampere (kva) e frequência (hz). O motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	30
43	GRUPO GERADOR de 100 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 175 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 12 a 25, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	03
44	GRUPO GERADOR de 50 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 70 a 150 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 8 a 12, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,2 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	15

LOTE 12 - LOCAÇÃO DE CABINES SANITÁRIAS

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
45	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180°. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	603
46	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180°. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	603
47	CABINES SANITÁRIAS: banheiros químicos para pessoas PCD (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza. Iluminação interna com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpadas LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	288

LOTE 13 - LOCAÇÃO DE EXTINTORES

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
48	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-A para combater incêndios da classe A, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	373
49	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico BC, capacidade extintora 20-B:C, para combater incêndios de classe B e da classe C, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	306
50	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	276

POLO TURÍSTICO REGIÃO VALE DO JAMARI (ARIQUEMES E MACHADINHO DO OESTE)

LOTE 14 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TENDAS			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
51	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estacadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09
52	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estacadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (03) três tomadas	Diária	96

	na tensão 127 volts, (02) dois pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI		
53	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	15
LOTE 15 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE SONORIZAÇÃO			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
54	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 Hz - 20kHz, thd 0,5%; 2 (dois) microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartiódio, resposta de frequência 50 Hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 2 (dois) pedestais, processador digital profissional, cubo de baixo, cubo de guitarra, monitoração profissional; mesa digital de no mínimo 32 (trinta e dois) canais para o pa e outra digital de 32 (trinta e dois) canais para o monitor e central de ac e cabeamentos necessários. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	03
55	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processor digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12" e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 db spi, com 30 metros de distancia, monitor, 01 slide fill duplo backline, 01 amplificador de guitarra com cabeçote valvulado 50 watts 2500 sl-x e 100 amplificador de formatos de 2100 sl-s, 01 amplificador de guitarra power output: 120w (60w+60w) 2 autofalantes de 12", 01 sistema para contraabaixo com duas caixas com alto falantes de 18" e outra com 4 alto falantes de 10", 04 praticáveis, plataforma pantográfica, input list, 20 microfones dinâmicos, 10 microfones cardioide, 01 kit de microfone para bateria, 01 kit de microfones para percussão, iluminação: 01 consoles digital com dimmer 240 canis de controle, 240 dispositivos elétricos e outros, com tenda de cobertura. cada caixa contendo: 02 falantes de 10 polegadas e 02 drive de neodinium; 24 caixas se sub grave com 2 falantes de 18 polegadas; todas as caixas com seus respectivos amplificadores; 02 mesas digital de 48 canais; 40 microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartiódio, respostas de frequência 50 Hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 04 microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 Hz - 20kHz, thd 0,5%; 30 pedestais modelo girafa; 20 direct box passivo; 10 direct box ativo; 01 processador digital profissional para p.a.; 01 cubo de baixo com 01 caixa 4x10 e 01 caixa 1x15; 01 cubo de guitarra 4x12; 01 side fill duplo com kf850 e sub850; 12 monitores modelo sm400 com amplificadores; 01 mult cabo de 56 vias; 20 praticáveis de 1x2; 01manpower; sistema de cabeamento para atender bandas nível nacional. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	03
56	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Hora	15
57	RADIO COMUNICADOR PORTÁTIL uhf/ vhf - Longa distância a) - canais: a partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). Potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de lítium ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo analógico (mínimo de 13 horas), e digital (mínimo de 16 horas), carregador com entrada 110 ou bivolt com base; deverá conter 02 antenas; deverá conter 2 cliques para cinto; deverá ser fornecido kit de programação dos equipamentos: cabo e software de programação; garantia mínima de 12 (doze) meses para os rádios, baterias, fonte de alimentação e base de carregamento; licenciado e aprovado através de certificação da Anatel. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	90
58	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	15
LOTE 16 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
59	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE), montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halogenica, potência 400w com reator, com cabeamento, hack dimer, mesa controladora digital, com taxa paga e com vistoria do corpo de bombeiros. (instalação sob supervisão do cerimonial do governo). Obs.: incluindo montagem. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09
60	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09
61	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	15
LOTE 17 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE DECORAÇÃO (POLTRONAS, PUFFS, ARRANJOS DE FLORES E ETC.)			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
62	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	180
63	PUFFS, couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	165
64	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérberras, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais, talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	225
65	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérberras, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais), medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	18
66	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO, em mdf/mdp, medindo 3,00 m de comp. x 90 cm de alt. x 40 cm de larg. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09
67	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ, com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09
68	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ, com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	18
69	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	660
LOTE 18 - LOCAÇÃO DE CLIMATIZADORES			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
70	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO, portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m³/h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 Hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis); com instalação, desinstalação e fornecimento de água, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas, disjuntores e distribuição de água necessários para o seu uso; o tanque de água deverá sempre estar abastecido; o aparelho deve possuir dreno para realizar a vazão de água acumulada no reservatório; pode ser conectado direto à rede hidráulica para abastecimento automático de água; acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a". As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	30
LOTE 19 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TELÃO DE LED/LONA/DATA SHOW/ TELEVISOR			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
71	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768), compatível com os padrões vga (640x480dpi), svga (800x600), sxga (1280x1024), hdtv; contraste de imagem igual ou superior a 8000:1; reprodução de 16,7 milhões de cores; contraste: 15:000:1 ou superior; projeção e resolução: suporte a projeções no formato real de imagem em 4:3 e compatibilidade de imagem com wide screen (16:9); projeção em telas de 30 a 300 polegadas a distâncias entre 0,8 a 10 metros; método de projeção teto, mesa, frontal e traseiro; correção digital de efeito trapézio de aproximadamente 30 graus; conexões: conexão a computadores, tv, câmera de vídeo, dvd; conexão para controle usb; compatíveis com padrões de vídeo ntscc, ntscc 4.43, secam, pal-m, pal-n, 480i, 480p, 720p, 720i, 1080i e 1080p; todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	12
72	PAINEL DE LED, modelo p6, uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de video (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. A empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p6, com altura mínima do solo de 1 metro.	Diária	03

	incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI		
73	PAINEL DE LED, modelo p3 , uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. a empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p3, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	06
74	TELÃO DE LONA medindo 4,00 m x 3,00m, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 câmera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	03
75	TELA DE PROJEÇÃO COM TRÍPE , projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	15
76	APARELHO DE TV DE 46" A 50" ; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, nts, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a", Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	30

LOTE 20 - LOCAÇÃO DE GRADES DE CONTENÇÃO

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
77	TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	24
78	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	21
79	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	21
80	GRADES MÓVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO , de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20m de altura x 2,00m de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada. A estrutura não deve apresentar danos aparentes tais como solda rompidas, estrutura torta ou ausentes, encaixe(s) ausente(s) ou danificado(s). Todas as grades de proteção deverão ter o mesmo padrão visual de tamanho, cor e forma. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	510
81	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 30 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 07 (sete) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	15
82	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 50 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 09 (nove) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	15

LOTE 21 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE ESTRUTURA: PISO PALCO

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
83	TABLADO DE PALCO COBERTO (médio porte) : com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada, corrimão e encarpado, cobertura do tipo duas águas, 3 (três) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	06
84	TABLADO DE PALCO COBERTO : com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 30 cm a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo , piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada e corrimão e encarpado. Cobertura do tipo duas águas com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09
85	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE , com dimensão mínima de 18,00 metros de frente e 18,00 metros de profundidade, em formato de concha, com cobertura em lona antichamas, antimifo, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9,00 metros, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio; barricadas (guarda corpo) para contenção/proteção de acordo as normas de segurança dos bombeiros, ground q-30 de 12,00metros x 10,00 metros para cenário com 04 cortinas pretas (fundo, laterais e frente) para cenário, área de serviço lateral ao palco coberta medindo no mínimo 3,00 metros de largura por 3,00 metros de profundidade no mesmo nível do palco com guarda corpo para operação de equipamento de som e luz; com 2 camarins 5,00 metros x 5,00 metros com piso em madeira ou alumínio, fechamento em zíper com lona branca antichama com dois pontos de energia, sendo um para lâmpada e outro para tomada 03 (três) pinos cada, todos com lâmpada no mínimo de 100w, com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente, 02 (duas) torres de P.A fly em alumínio , q30 com abertura de 3,00 metros x 3,20 metros, pé direito mínimo de 12,00 metros; 04 (quatro) pau de carga do fly com mínimo de 3,60 metros x 15cm de chapa. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	06
86	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16,00 metros de frente e 14,00m de profundidade, piso de 2,00 metros de altura do solo, pé direito de 8,00 metros (totalizando 10 metros do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafité; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada	Diária	09

	de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2, cobertura modelo 02 águas com estrutura de treliça p30 de alumínio com lona branca; 01 (um) estrutura quadrada de treliça medindo 16,00 metros de comprimento e 1,00m de altura para colocar um banner de lona a ser fornecido pela coordenação do evento. Sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI		
LOTE 22 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE JOGOS DE MESA E CADEIRA			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
87	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca, com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	1.470
88	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	9.000
89	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	660
LOTE 23 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE STANDS			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
90	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4,00 metros de frente x 3,00 metros de profundidade, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite. com pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. as estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	06
91	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2,00m x 2,00m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	06
LOTE 24 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE GRUPO GERADOR			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
92	GRUPO GERADOR de 300 kva, em regime contínuo, carenado, blindado, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 200 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 40 a 90. Chave para desligamento/corte de bateria e do módulo de comando, disjuntor do tipo termomagnético para proteção de saída de carga, leitor de rotação (pick up magnético), duplo sistema de botão de emergência sendo um interno a carenagem e o outro externo, flexível de escape em aço inoxidável montado interno a carenagem, indicador digital para: corrente (a), tensão (v), quilovoltampere (kva) e frequência (hz). O motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	06
93	GRUPO GERADOR de 100 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 175 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 12 a 25, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	12
94	GRUPO GERADOR de 50 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 70 a 150 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 8 a 12, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,2 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	12
LOTE 25 - LOCAÇÃO DE CABINES SANITÁRIAS			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
95	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 m de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180°. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	18
96	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 m de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180°. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	18
97	CABINES SANITÁRIAS: banheiros químicos para pessoas PCD (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza. Iluminação interna com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpadas LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09
LOTE 26 - LOCAÇÃO DE EXTINTORES			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
98	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-A para combater incêndios da classe A, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09
99	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico BC, capacidade extintora 20-B:C, para combater incêndios de classe B e da classe C, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09
100	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09
POLO TURÍSTICO REGIÃO ROTA DAS ÁGUAS (UI-PARANÁ, MIRANTE DA SERRA, NOVA UNIÃO)			
LOTE 27 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TENDAS			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade

101	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	111
102	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (03) três tomadas na tensão 127 volts, (02) dois pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	180
103	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	111
LOTE 28 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE SONORIZAÇÃO			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
104	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40hz - 20khz, thd 0,5%; 2 (dois) microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartióide, resposta de frequência 50hz a 16khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 2 (dois) pedestais, processador digital profissional, cubo de baixo, cubo de guitarra, monitoração profissional; mesa digital de no mínimo 32 (trinta e dois) canais para o pa e outra digital de 32 (trinta e dois) canais para o monitor e central de ac e cabeamentos necessários. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	39
105	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE : locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processor digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12" e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 bd spi, com 30 metros de distancia, monitor, 01 slide fill duplo backline, 01 amplificador de guitarra com cabeçote valvulado 50 watts 2500 sl-x e 100 amplificador de formatos de 2100 sl-s, 01 amplificador de guitarra power output: 120w (60w+60w) 2 autofalantes de 12", 01 sistema para contrabaixo com duas caixas com alto falantes de 18" e outra com 4 alto falantes de 10", 04 praticáveis, plataforma pantográfica, input list, 20 microfones dinâmicos, 10 microfones cardioide, 01 kit de microfone para bateria, 01 kit de microfones para percussão, iluminação: 01 consoles digital com dimmer 240 canis de controle, 240 dispositivos elétricos e outros, com tenda de cobertura. cada caixa contendo: 02 falantes de 10 polegadas e 02 drive de neodimium; 24 caixas se sub grave com 2 falantes de 18 polegadas; todas as caixas com seus respectivos amplificadores; 02 mesas digital de 48 canais; 40 microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartióide, resposta de frequência 50hz a 16khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 04 microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40hz - 20khz, thd 0,5%; 30 pedestais modelo girafa; 20 direct box passivo; 10 direct box ativo; 01 processador digital profissional para p.a; 01 cubo de baixo com 01 caixa 4x10 e 01 caixa 1x15; 01 cubo de guitarra 4x12; 01 side fill duplo com kf850 e sub850; 12 monitores modelo sm400 com amplificadores; 01 mult cabo de 56 vias; 20 praticáveis de 1x2; 01manpower; sistema de cabeamento para atender bandas nível nacional. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	24
106	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Hora	12
107	RADIO COMUNICADOR PORTÁTIL uhf/ vhf - Longa distância a) - canais: a partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). Potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de lítium ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo analógico (mínimo de 13 horas), e digital (mínimo de 16 horas), carregador com entrada 110 ou bivolt com base; deverá conter 02 antenas; deverá conter 2 cliques para cintos; deverá ser fornecido kit de programação dos equipamentos: cabo e software de programação; garantia mínima de 12 (doze) meses para os rádios, baterias, fonte de alimentação e base de carregamento; licenciado e aprovado através de certificação da Anatel. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	180
108	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	24
LOTE 29 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
109	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE) , montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halogênica, potência 400w com reator. com cabeamento, hack dimer, mesa controladora digital, com taxa paga e com vistoria do corpo de bombeiros. (instalação sob supervisão do cerimonial do governo). Obs.: incluindo montagem. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	28
110	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL DE MÉDIO PORTE : com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	36
111	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE : Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	27
LOTE 30 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE DECORAÇÃO (POLTRONAS, PUFFS, ARRANJOS DE FLORES ETC.)			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
112	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	120
113	PUFFS , couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	90
114	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérberas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais, talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	36
115	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérberas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais), medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	15
116	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO , em mdf/mdp, medindo 3,00 m de comp. x 90 cm de alt. x 40 cm de larg. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	33
117	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ , com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	189
118	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ , com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	378
119	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	18
LOTE 31 - LOCAÇÃO DE CLIMATIZADORES			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
120	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO , portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m³/h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 Hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis); com instalação, desinstalação e fornecimento de água, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas, disjuntores e distribuição de água necessários para o seu uso; o tanque de água deverá sempre estar abastecido; o aparelho deve possuir dreno para realizar a vazão de água acumulada no reservatório; pode ser conectado direto à rede hidráulica para abastecimento automático de água; acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a". As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	174
LOTE 32 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TELÃO DE LED/LONA/DATA SHOW/ TELEVISOR			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade

121	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768), compatível com os padrões vga (640x480dpi), svga (800x600), sxga (1280x1024), hdtv; contraste de imagem igual ou superior a 8000:1; reprodução de 16,7 milhões de cores; contraste: 15:000:1 ou superior; projeção e resolução: suporte a projeções no formato real de imagem em 4:3 e compatibilidade de imagem com wide screen (16:9); projeção em telas de 30 a 300 polegadas a distâncias entre 0,8 a 10 metros; método de projeção teto, mesa, frontal e traseiro; correção digital de efeito trapézio de aproximadamente 30 graus; conexões: conexão a computadores, tv, câmera de vídeo, dvd; conexão para controle usb; compatíveis com padrões de vídeo ntsc, ntsc 4.43, secam, pal-m, pal-n, 480i, 480p, 720p, 720i, 1080i e 1080p; todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	03
122	PAINEL DE LED, modelo p6 , uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. A empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p6, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	21
123	PAINEL DE LED, modelo p3 , uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. a empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p3, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	36
124	TELÃO DE LONA medindo 4,00 m x 3,00m, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 camera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	03
125	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ , projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	12
126	APARELHO DE TV DE 46" A 50" ; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a", Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	24

LOTE 33 - LOCAÇÃO DE GRADES DE CONTENÇÃO

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
127	TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	18
128	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	18
129	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	18
130	GRADES MÓVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO , de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20m de altura x 2,00m de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada. A estrutura não deve apresentar danos aparentes tais como solda rompidas, estrutura torta ou ausentes, encaixe(s) ausente(s) ou danificado(s). Todas as grades de proteção deverão ter o mesmo padrão visual de tamanho, cor e forma. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	150
131	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquivancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 30 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 07 (sete) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	12
132	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquivancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 50 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 09 (nove) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	12

LOTE 34 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE ESTRUTURA

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
133	TABLADO DE PALCO COBERTO (médio porte) : com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada, corrimão e encarpetado, cobertura do tipo duas águas, 3 (três) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	12
134	TABLADO DE PALCO COBERTO : com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 30 cm a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo, piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada e corrimão e encarpetado. Cobertura do tipo duas águas com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	30
135	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE , com dimensão mínima de 18,00 metros de frente e 18,00 metros de profundidade, em formato de concha, com cobertura em lona antichamas, antimofo, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9,00 metros, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio; barricadas (guarda corpo) para contenção/proteção de acordo as normas de segurança dos bombeiros, ground q-30 de 12,00metros x 10,00 metros para cenário com 04 cortinas pretas (fundo, laterais e frente) para cenário, área de serviço lateral ao palco coberta medindo no mínimo 3,00 metros de largura por 3,00 metros de profundidade no	Diária	06

	mesmo nível do palco com guarda corpo para operação de equipamento de som e luz; com 2 camarins 5,00 metros x 5,00 metros com piso em madeira ou alumínio, fechamento em zíper com lona branca antichama com dois pontos de energia, sendo um para lâmpada e outro para tomada 03 (três) pinos cada, todos com lâmpada no mínimo de 100w, com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente, 02 (duas) torres de P.A fly em alumínio , q30 com abertura de 3,00 metros x 3,20 metros, pé direito mínimo de 12,00 metros; 04 (quatro) pau de carga do fly com mínimo de 3,60 metros x 15cm de chapa. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS		
136	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16,00 metros de frente e 14,00m de profundidade, piso de 2,00 metros de altura do solo, pé direito de 8,00 metros (totalizando 10 metros do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2, cobertura modelo 02 águas com estrutura de treliça p30 de alumínio com lona branca; 01 (um) estrutura quadrada de treliça medindo 16,00 metros de comprimento e 1,00m de altura para colocar um banner de lona a ser fornecido pela coordenação do evento. Sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	06
LOTE 35 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE JOGOS DE MESA E CADEIRA			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
137	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca, com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	855
138	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	4.500
139	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	216
LOTE 36 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE STANDS			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
140	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4,00 metros de frente x 3,00 metros de profundidade, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite. com pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. as estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	09
141	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2,00m x 2,00m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	09
LOTE 37 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE GRUPO GERADOR			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
142	GRUPO GERADOR de 300 kva, em regime contínuo, carenado, blindado, super silencioso ou silencioso entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 200 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 40 a 90. Chave para desligamento/corte de bateria e do módulo de comando, disjuntor do tipo termomagnético para proteção de saída de carga, leitor de rotação (pick up magnético), duplo sistema de botão de emergência sendo um interno a carenagem e o outro externo, flexível de escape em aço inoxidável montado interno a carenagem, indicador digital para: corrente (a), tensão (v), quilovoltampere (kva) e frequência (hz). O motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	06
143	GRUPO GERADOR de 100 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silencioso ou silencioso entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 175 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 12 a 25, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	03
144	GRUPO GERADOR de 50 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, super silencioso ou silencioso entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 70 a 150 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 8 a 12, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,2 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	06
LOTE 38 - LOCAÇÃO DE CABINES SANITÁRIAS			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
145	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180°. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	111
146	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180°. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	117
147	CABINES SANITÁRIAS: banheiros químicos para pessoas PCD (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza. Iluminação interna com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpadas LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diárias	48
LOTE 39 - LOCAÇÃO DE EXTINTORES			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
148	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-A para combater incêndios da classe A, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	12

149	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico BC, capacidade extintora 20-B:C, para combater incêndios de classe B e da classe C, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	12
150	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	180

POLO TURÍSTICO REGIÃO RIOS DE RONDON (CACOAL E PIMENTA BUENO)			
LOTE 40 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TENDAS			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
151	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	198
152	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (03) três tomadas na tensão 127 volts, (02) dois pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	60
153	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	09
LOTE 41 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE SONORIZAÇÃO			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
154	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 Hz - 20khz, thd 0,5%; 2 (dois) microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartíóide, resposta de frequência 50 Hz a 16 kHz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 2 (dois) pedestais, processador digital profissional, cubo de baixo, cubo de guitarra, monitoração profissional; mesa digital de no mínimo 32 (trinta e dois) canais para o pa e outra digital de 32 (trinta e dois) canais para o monitor e central de ac e cabeamentos necessários. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	21
155	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processador digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12" e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 db sp, com 30 metros de distância, monitor, 01 slide fill duplo backline, 01 amplificador de guitarra com cabeçote valvulado 50 watts 2500 sl-x e 100 amplificador de formatos de 2100 sl-s, 01 amplificador de guitarra power output: 120w (60w+60w) 2 autofalantes de 12", 01 sistema para contrabaixo com duas caixas com alto falantes de 18" e outra com 4 alto falantes de 10", 04 praticáveis, plataforma pantográfica, input list, 20 microfones dinâmicos, 10 microfones cardioide, 01 kit de microfones para bateria, 01 kit de microfones para percussão, iluminação: 01 consoles digital com dimmer 240 canis de controle, 240 dispositivos elétricos e outros, com tenda de cobertura. cada caixa contendo: 02 falantes de 18 polegadas e 02 drive de neodinium; 24 caixas se sub grave com 2 falantes de 18 polegadas; todas as caixas com seus respectivos amplificadores; 02 mesas digital de 48 canais; 40 microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartíóide, resposta de frequência 50 Hz a 16 kHz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 04 microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 Hz - 20khz, thd 0,5%; 30 pedestais modelo girafa; 20 direct box passivo; 10 direct box ativo; 01 processador digital profissional para p.a.; 01 cubo de baixo com 01 caixa 4x10 e 01 caixa 1x15; 01 cubo de guitarra 4x12; 01 side fill duplo com kf850 e sub850; 12 monitores modelo sm400 com amplificadores; 01 mult cabo de 56 vias; 20 praticáveis de 1x2; 01manpower; sistema de cabeamento para atender bandas nível nacional. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	18
156	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfona sem fio e 1 (um) microfona com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Hora	06
157	RADIO COMUNICADOR PORTÁTIL uhf/ vhf - Longa distância a) - canais: a partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). Potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de lítium ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo analógico (mínimo de 13 horas), e digital (mínimo de 16 horas), carregador com entrada 110 ou bivolt com base; deverá conter 02 antenas; deverá conter 2 cliques para cinto; deverá ser fornecido kit de programação dos equipamentos: cabo e software de programação; garantia mínima de 12 (doze) meses para os rádios, baterias, fonte de alimentação e base de carregamento; licenciado e aprovado através de certificação da Anatel. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	150
158	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	06
LOTE 42 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
159	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE), montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halogênica, potência 400w com reator. com cabeamento, hack dimer, mesa controladora digital, com taxa paga e com vistoria do corpo de bombeiros. (instalação sob supervisão do comissário do governo). Obs.: incluindo montagem. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	12
160	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	21
161	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	06
LOTE 43 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE DECORAÇÃO (POLTRONAS, PUFFS, ARRANJOS DE FLORES E ETC.)			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
162	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	150
163	PUFFS, couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	150
164	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérbas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais, talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	228
165	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérbas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais, medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	15
166	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO, em MDF/MDP, medindo 3,00 m de comp. x 90 cm de alt. x 40 cm de larg. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	18
167	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ, com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	09
168	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ, com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	18
169	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	180
LOTE 44 - LOCAÇÃO DE CLIMATIZADORES			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
170	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO, portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m³/h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 Hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso;	Diária	33

		<p>silenciado entre 60 a 85 db (decibéis); com instalação, desinstalação e fornecimento de água, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas, disjuntores e distribuição de água necessários para o seu uso; o tanque de água deverá sempre estar abastecido; o aparelho deve possuir dreno para realizar a vazão de água acumulada no reservatório; pode ser conectado direto à rede hidráulica para abastecimento automático de água; acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a". As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON</p>		
LOTE 45 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TELÃO DE LED/LONA/DATA SHOW/ TELEVISOR				
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	
171	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768), compatível com os padrões vga (640x480dpi), svga (800x600), sxga (1280x1024), hdtv; contraste de imagem igual ou superior a 8000:1; reprodução de 16,7 milhões de cores; contraste: 15:000:1 ou superior; projeção e resolução: suporte a projeções no formato real de imagem em 4:3 e compatibilidade de imagem com wide screen (16:9); projeção em telas de 30 a 300 polegadas a distâncias entre 0,8 a 10 metros; método de projeção teto, mesa, frontal e traseiro; correção digital de efeito trapézio de aproximadamente 30 graus; conexões: conexão a computadores, tv, câmera de vídeo, dvd; conexão para controle usb; compatíveis com padrões de vídeo ntsc, ntsc 4.43, secam, pal-m, pal-n, 480i, 480p, 720p, 720i, 1080i e 1080p; todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	12	
172	PAINEL DE LED, modelo p6 , uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. A empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p6, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra óptica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	27	
173	PAINEL DE LED, modelo p3 , uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. a empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p3, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra óptica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	06	
174	TELÃO DE LONA medindo 4,00 m x 3,00m, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligadas simultaneamente, com 01 camera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser amarradas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	03	
175	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ , projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	12	
176	APARELHO DE TV DE 46" A 50" ; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a", Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	30	
LOTE 46 - LOCAÇÃO DE GRADES DE CONTENÇÃO				
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	
177	TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	24	
178	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	18	
179	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	18	
180	GRADES MÓVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO , de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20m de altura x 2,00m de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada. A estrutura não deve apresentar danos aparentes tais como solda rompida, estrutura torta ou ausentes, encaixe(s) ausente(s) ou danificado(s). Todas as grades de proteção deverão ter o mesmo padrão visual de tamanho, cor e forma. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	600	
181	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 30 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 07 (sete) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	12	
182	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 50 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 09 (nove) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	12	
LOTE 47 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE ESTRUTURA: PISO PALCO				
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	
183	TABLADO DE PALCO COBERTO (médio porte) : com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total à chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada, corrimão e encarpado, cobertura do tipo duas águas, 3 (três) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	09	
184	TABLADO DE PALCO COBERTO : com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 30 cm a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total à chuva, com fechamento lateral e fundo , piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada e corrimão e encarpado. Cobertura do tipo duas águas com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente.	Diária	12	

	Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corredores. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON		
185	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE , com dimensão mínima de 18,00 metros de frente e 18,00 metros de profundidade, em formato de concha, com cobertura em lona antichamas, antimofa, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9,00 metros, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetada e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corredores em alumínio; barricadas (guarda corpo) para contenção/proteção de acordo as normas de segurança dos bombeiros, ground q-30 de 12,00metros x 10,00 metros para cenário com 04 cortinas pretas (fundo, laterais e frente) para cenário, área de serviço lateral ao palco coberta medindo no mínimo 3,00 metros de largura por 3,00 metros de profundidade no mesmo nível do palco com guarda corpo para operação de equipamento de som e luz; com 2 camarins 5,00 metros x 5,00 metros com piso em madeira ou alumínio, fechamento em zíper com lona branca antichama com dois pontos de energia, sendo um para lâmpada e outro para tomada 03 (três) pinos cada, todos com lâmpada no mínimo de 100w, com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio CO2 com data de validade vigente, 02 (duas) torres de P.A fly em alumínio , q30 com abertura de 3,00 metros x 3,20 metros, pé direito mínimo de 12,00 metros; 04 (quatro) pau de carga do fly com mínimo de 3,60 metros x 15cm de chapa. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	06
186	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16,00 metros de frente e 14,00m de profundidade, piso de 2,00 metros de altura do solo, pé direito de 8,00 metros (totalizando 10 metros do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio CO2, cobertura modelo 02 águas com estrutura de treliça p30 de alumínio com lona branca; 01 (um) estrutura quadrada de treliça medindo 16,00 metros de comprimento e 1,00m de altura para colocar um banner de lona a ser fornecido pela coordenação do evento. Sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	12
LOTE 48 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE JOGOS DE MESA E CADEIRA			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
187	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca, com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	60
188	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	234
189	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	168
LOTE 49 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE STANDS			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
190	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4,00 metros de frente x 3,00 metros de profundidade , fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite. com pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	12
191	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2,00m x 2,00m , fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	12
LOTE 50 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE GRUPO GERADOR			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
192	GRUPO GERADOR de 300 kva , em regime contínuo, carenado, blindado, super silencioso ou silencioso entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 200 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 40 a 90. Chave para desligamento/corte de bateria e do módulo de comando, disjuntor do tipo termomagnético para proteção de saída de carga, leitor de rotação (pick up magnético), duplo sistema de botão de emergência sendo um interno a carenagem e o outro externo, flexível de escape em aço inoxidável montado interno a carenagem, indicador digital para: corrente (a), tensão (v), quilovoltampere (kva) e frequência (hz). O motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	06
193	GRUPO GERADOR de 100 kva , em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silencioso ou silencioso entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 175 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 12 a 25, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	12
194	GRUPO GERADOR de 50 kva , em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, super silencioso ou silencioso entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 70 a 150 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 8 a 12, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,2 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	27
LOTE 51 - LOCAÇÃO DE CABINES SANITÁRIAS			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
195	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de “livre / ocupado”, cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180°. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	156
196	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de “livre / ocupado”, cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180°. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	156

197	CABINES SANITÁRIAS: banheiros químicos para pessoas PCD (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza. Iluminação interna com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpadas LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	114
LOTE 52 - LOCAÇÃO DE EXTINTORES			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
198	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-A para combater incêndios da classe A, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	30
199	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico BC, capacidade extintora 20-B:C, para combater incêndios de classe B e da classe C, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	30
200	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	30

POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES (COSTA MARQUES E SÃO MIGUEL DO GUAPORÉ)

LOTE 53 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE COBERTURAS TIPO TENDA			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
201	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	06
202	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (03) três tomadas na tensão 127 volts, (02) dois pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	54
203	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	09
LOTE 54 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE SONORIZAÇÃO			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
204	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificadas profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vvs20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 hz - 20khz, thd 0,5%; 2 (dois) microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartióide, resposta de frequência 50 hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 2 (dois) pedestais, processador digital profissional, cubo de baixo, cubo de guitarra, monitoração profissional; mesa digital de no mínimo 32 (trinta e dois) canais para o pa e outra digital de 32 (trinta e dois) canais para o monitor e central de ac e cabeamentos necessários. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	15
205	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processor digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12" e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 db spi, com 30 metros de distancia, monitor, 01 slide fill duplo backline, 01 amplificador de guitarra com cabeçote valvulado 50 watts 2500 sl-x e 100 amplificador de formatos de 2100 sl-s, 01 amplificador de guitarra power output: 120w (60w+60w) 2 autofalantes de 12", 01 sistema para contrabaixo com duas caixas com alto falantes de 18" e outra com 4 alto falantes de 10", 04 praticáveis, plataforma pantográfica, input list, 20 microfones dinâmicos, 10 microfones cardioide, 01 kit de microfones para bateria, 01 kit de microfones para percussão, iluminação: 01 consoles digital com dimmer 240 canis de controle, 240 dispositivos elétricos e outros, com tenda de cobertura. cada caixa contendo: 02 falantes de 10 polegadas e 02 drive de neodinium; 24 caixas se sub grave com 2 falantes de 18 polegadas; todas as caixas com seus respectivos amplificadores; 02 mesas digital de 48 canais; 40 microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartióide, resposta de frequência 50 hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 04 microfones sem fio vhf profissional, modelo vvs20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 hz - 20khz, thd 0,5%; 30 pedestais modelo girafa; 20 direct box passivo; 10 direct box ativo; 01 processador digital profissional para p.a; 01 cubo de baixo com 01 caixa 4x10 e 01 caixa 1x15; 01 cubo de guitarra 4x12; 01 side fill duplo com kf850 e sub850; 12 monitores modelo sm400 com amplificadores; 01 mult cabo de 56 vias; 20 praticáveis de 1x2; 01manpower; sistema de cabeamento para atender bandas nivel nacional. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	12
206	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Hora	18
207	RADIO COMUNICADOR PORTÁTIL uhf/ vhf - Longa distância a) - canais: a partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). Potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de lítium ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo analógico (mínimo de 13 horas), e digital (mínimo de 16 horas), carregador com entrada 110 ou bivolt com base; deverá conter 02 antenas; deverá conter 2 cliques para cinto; deverá ser fornecido kit de programação dos equipamentos: cabo e software de programação; garantia mínima de 12 (doze) meses para os rádios, baterias, fonte de alimentação e base de carregamento; licenciado e aprovado através de certificação da Anatel. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	180
208	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	36

LOTE 55 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
209	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE) , montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halogênica, potência 400w com reator, com cabeamento, hack dimer, mesa controladora digital, com taxa paga e com vistoria do corpo de bombeiros. (instalação sob supervisão do cerimonial do governo). Obs.: incluindo montagem. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	12
210	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	03
211	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	36

LOTE 56 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE DECORAÇÃO (POLTRONAS, PUFFS, ARRANJOS DE FLORES E ETC.)			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
212	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporte até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	135
213	PUFFS , couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	135
214	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérberas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais, talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	228
215	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérberas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais, medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	15

216	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO, em mdf/mdp, medindo 3,00 m de comp. x 90 cm de alt. x 40 cm de larg. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	09
217	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ, com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	09
218	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ, com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	18
219	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	195

LOTE 57 - LOCAÇÃO DE CLIMATIZADORES

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
220	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO , portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m³/h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis); com instalação, desinstalação e fornecimento de água, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas, disjuntores e distribuição de água necessários para o seu uso; o tanque de água deverá sempre estar abastecido; o aparelho deve possuir drenagem para realizar a vazão de água acumulada no reservatório; pode ser conectado direto à rede hidráulica para abastecimento automático de água; acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe “a”. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	09

LOTE 58 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TELÃO DE LED/LONA/DATA SHOW/ TELEVISOR

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
221	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768), compatível com os padrões vga (640x480dpi), svga (800x600), sxga (1280x1024), hdvt; contraste de imagem igual ou superior a 8000:1; reprodução de 16,7 milhões de cores; contraste: 15:000:1 ou superior; projeção e resolução: suporte a projeções no formato real de imagem em 4:3 e compatibilidade de imagem com wide screen (16:9); projeção em telas de 30 a 300 polegadas a distâncias entre 0,8 a 10 metros; método de projeção teto, mesa, frontal e traseiro; correção digital de efeito trapézio de aproximadamente 30 graus; conexões: conexão a computadores, tv, câmera de vídeo, dvd; conexão para controle usb; compatíveis com padrões de vídeo ntsc, ntsc 4.43, secam, pal-m, pal-n, 480i, 480p, 720p, 720i, 1080i e 1080p; todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	12
222	PAINEL DE LED, modelo p6 , uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. A empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p6, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	06
223	PAINEL DE LED, modelo p3 , uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. a empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p3, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária (por unidade)	06
224	TELÃO DE LONA medindo 4,00 m x 3,00m, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 câmera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser esteaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	03
225	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ , projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	12
226	APARELHO DE TV DE 46" A 50" ; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe “a”, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	36

LOTE 59 - LOCAÇÃO DE GRADES DE CONTENÇÃO

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
227	TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	07
228	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	18
229	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	18
230	GRADES MÓVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO , de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20m de altura x 2,00m de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada. A estrutura não deve apresentar danos aparentes tais como solda rompida, estrutura torta ou ausentes, encaixe(s) ausente(s) ou danificado(s). Todas as grades de proteção deverão ter o mesmo padrão visual de tamanho, cor e forma. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	420
231	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corredor, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 30 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 07 (sete) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de comprimento e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	09
232	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corredor, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 50 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 09 (nove) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de comprimento e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	09

LOTE 60 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE ESTRUTURA

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
233	TABLADO DE PALCO COBERTO (médio porte) : com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada, corredor e encarpelado, cobertura do tipo duas águas, 3 (três) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois)	Diária	03

	corrimentos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES		
234	TABLADO DE PALCO COBERTO: com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 30 cm a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo , piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada e corrimento e encarpelado. Cobertura do tipo duas águas com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimentos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	06
235	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE, com dimensão mínima de 18,00 metros de frente e 18,00 metros de profundidade, em formato de concha, com cobertura em lona antichamas, antimofo, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9,00 metros, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimentos em alumínio; barricadas (guarda corpo) para contenção/proteção de acordo as normas de segurança dos bombeiros, ground q-30 de 12,00metros x 10,00 metros para cenário com 04 cortinas pretas (fundo, laterais e frente) para cenário, área de serviço lateral ao palco coberta medindo no mínimo 3,00 metros de largura por 3,00 metros de profundidade no mesmo nível do palco com guarda corpo para operação de equipamento de som e luz; com 2 camarins 5,00 metros x 5,00 metros com piso em madeira ou alumínio, fechamento em zíper com lona branca antichama com dois pontos de energia, sendo um para lâmpada e outro para tomada 03 (três) pinos cada, todos com lâmpada no mínimo de 100w, com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente, 02 (duas) torres de P.A fly em alumínio , q30 com abertura de 3,00 metros x 3,20 metros, pé direito mínimo de 12,00 metros; 04 (quatro) pau de carga do fly com mínimo de 3,60 metros x 15cm de chapa. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	06
236	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16,00 metros de frente e 14,00m de profundidade, piso de 2,00 metros de altura do solo, pé direito de 8,00 metros (totalizando 10 metros do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimento e extintores de incêndio co2, cobertura modelo 02 águas com estrutura de treliça p30 de alumínio com lona branca; 01 (um) estrutura quadrada de treliça medindo 16,00 metros de comprimento e 1,00m de altura para colocar um banner de lona a ser fornecido pela coordenação do evento. Sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	06
LOTE 61 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE JOGOS DE MESA E CADEIRA			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
237	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca, com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	150
238	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	600
239	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	456
LOTE 62 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE STANDS			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
240	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4,00 metros de frente x 3,00 metros de profundidade, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite. com pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	12
241	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2,00m x 2,00m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	12
LOTE 63 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE GRUPO GERADOR			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
242	GRUPO GERADOR de 300 kva, em regime contínuo, carenado, blindado, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase red (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 200 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 40 a 90. Chave para desligamento/corte de bateria e do módulo de comando, disjuntor do tipo termomagnético para proteção de saída de carga, leitor de rotação (pick up magnético), duplo sistema de botão de emergência sendo um interno a carenagem e o outro externo, flexível de escape em aço inoxidável montado interno a carenagem, indicador digital para: corrente (a), tensão (v), quilovoltampere (kva) e frequência (hz). O motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	06
243	GRUPO GERADOR de 100 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 175 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 12 a 25, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	12
244	GRUPO GERADOR de 50 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 70 a 150 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 8 a 12, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,2 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	21

LOTE 64 - LOCAÇÃO DE CABINES SANITÁRIAS			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
245	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180°. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	36
246	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180°. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	36
247	CABINES SANITÁRIAS: banheiros químicos para pessoas PCD (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza. Iluminação interna com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpadas LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	33

LOTE 65 - LOCAÇÃO DE EXTINTORES			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
248	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-A para combater incêndios da classe A, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	24
249	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico BC, capacidade extintora 20-B:C, para combater incêndios de classe B e da classe C, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	24
250	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	90

POLO TURÍSTICO REGIÃO VALE DO GUAPORÉ (VILHENA E COLORADO DO OESTE)

LOTE 66 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TENDAS

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
251	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	141
252	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (03) três tomadas na tensão 127 volts, (02) dois pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	36
253	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpelado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	13

LOTE 67 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE SONORIZAÇÃO

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
254	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 Hz - 20kHz, thd 0,5%; 2 (dois) microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartióide, resposta de frequência 50 Hz a 16 kHz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 2 (dois) pedestais, processador digital profissional, cubo de baixo, cubo de guitarra, monitoração profissional; mesa digital de no mínimo 32 (trinta e dois) canais para o pa e outra digital de 32 (trinta e dois) canais para o monitor e central de ac e cabeamentos necessários. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	12
255	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processador digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12" e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 bd spi, com 30 metros de distancia, monitor, 01 slide fill duplo backline, 01 amplificador de guitarra com cabeçote valvulado 50 watts 2500 sl-x e 100 amplificador de formatos de 2100 sl-s, 01 amplificador de guitarra power output: 120w (60w+60w) 2 autofalantes de 12", 01 sistema para contraabaixo com duas caixas com alto falantes de 18" e outra com 4 alto falantes de 10", 04 praticáveis, plataforma pantográfica, input list, 20 microfones dinâmicos, 10 microfones cardioide, 01 kit de microfone para bateria, 01 kit de microfones para percussão, iluminação: 01 consoles digital com dimmer 240 canis de controle, 240 dispositivos eletrônicos e outros, com tenda de cobertura. cada caixa contendo: 02 falantes de 10 polegadas e 02 drive de neodinium; 24 caixas se sub grave com 2 falantes de 18 polegadas; todas as caixas com seus respectivos amplificadores; 02 mesas digital de 48 canais; 40 microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartióide, resposta de frequência 50 Hz a 16 kHz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 04 microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 Hz - 20kHz, thd 0,5%; 30 pedestais modelo girafa; 20 direct box passivo; 10 direct box ativo; 01 processador digital profissional para p.a.; 01 cubo de baixo com 01 caixa 4x10 e 01 caixa 1x15; 01 cubo de guitarra 4x12; 01 side fill duplo com kf850 e sub850; 12 monitores modelo sm400 com amplificadores; 01 mult cabo de 56 vias; 20 praticáveis de 1x2; 01manpower; sistema de cabeamento para atender bandas nível nacional. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	06
256	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Hora	12
257	RADIO COMUNICADOR PORTÁTIL uhf/ vhf - Longa distância a) - canais: a partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). Potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de lítium ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo analógico (mínimo de 13 horas), e digital (mínimo de 16 horas), carregador com entrada 110 ou bivolt com base; deverá conter 02 antenas; deverá conter 2 cliques para cinto; deverá ser fornecido kit de programação dos equipamentos: cabo e software de programação; garantia mínima de 12 (doze) meses para os rádios, baterias, fonte de alimentação e base de carregamento; licenciado e aprovado através de certificação da Anatel. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	60
258	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	09

LOTE 68 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
259	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE), montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banheiras de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halogênica, potência 400w com reator. com cabeamento, hack dimer, mesa controladora digital, com taxa paga e com vistoria do corpo de bombeiros. (instalação sob supervisão do cerimonial do governo). Obs.: incluindo montagem. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	06
260	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	03
261	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa	Diária	09

	contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ		
LOTE 69 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE DECORAÇÃO (POLTRONAS, PUFFS, ARRANJOS DE FLORES E ETC.)			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
262	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	129
263	PUFFS , couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	120
264	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérbas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais, talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	228
265	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérbas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais, medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ.	Diária	15
266	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO , em mdf/mdp, medindo 3,00 m de comp. x 90 cm de alt. x 40 cm de larg. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	06
267	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ , com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	09
268	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ , com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	18
269	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	300
LOTE 70 - LOCAÇÃO DE CLIMATIZADORES			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
270	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO , portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m³/h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis); com instalação, desinstalação e fornecimento de água, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas, disjuntores e distribuição de água necessários para o seu uso; o tanque de água deverá sempre estar abastecido; o aparelho deve possuir dreno para realizar a vazão de água acumulada no reservatório; pode ser conectado direto à rede hidráulica para abastecimento automático de água; acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a". As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	12
LOTE 71 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TELÃO DE LED/LONA/DATA SHOW/ TELEVISOR			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
271	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768), compatível com os padrões vga (640x480dpi), svga (800x600), sxga (1280x1024), hdtv; contraste de imagem igual ou superior a 8000:1; reprodução de 16,7 milhões de cores; contraste: 15:000:1 ou superior; projeção e resolução: suporte a projeções no formato real de imagem em 4:3 e compatibilidade de imagem com wide screen (16:9); projeção em telas de 30 a 300 polegadas a distâncias entre 0,8 a 10 metros; método de projeção teto, mesa, frontal e traseiro; correção digital de efeito trapézio de aproximadamente 30 graus; conexões: conexão a computadores, tv, câmera de vídeo, dvd; conexão para controle usb; compatíveis com padrões de vídeo ntsc, ntsc 4.43, secam, pal-m, pal-n, 480i, 480p, 720p, 720i, 1080i e 1080p; todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	09
272	PAINEL DE LED, modelo p6 , uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. A empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p6, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	15
273	PAINEL DE LED, modelo p3 , uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. a empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p3, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária (por unidade)	15
274	TELÃO DE LONA medindo 4,00 m x 3,00m, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 camera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	03
275	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ , projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	09
276	APARELHO DE TV DE 46" A 50" ; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a", Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	36
LOTE 72 - LOCAÇÃO DE GRADES DE CONTENÇÃO			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
277	TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	18
278	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	18
279	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	18
280	GRADES MÓVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO , de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20m de altura x 2,00m de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada. A estrutura não deve apresentar danos aparentes tais como solda rompida, estrutura torta ou ausentes, encaixe(s) ausente(s) ou danificado(s). Todas as grades de proteção deverão ter o mesmo padrão visual de tamanho, cor e forma. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	1.200
281	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 30 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 07 (sete) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	12
282	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 50 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 09 (nove) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores	Diária	09

	nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ		
--	--	--	--

LOTE 73 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE ESTRUTURA: PISO PALCO

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
283	TABLADE DE PALCO COBERTO (médio porte): com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada, corrimão e encarpetao, cobertura do tipo duas águas, 3 (três) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	06
284	TABLADE DE PALCO COBERTO: com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 30 cm a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo, piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada e corrimão e encarpetao. Cobertura do tipo duas águas com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	06
285	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE, com dimensão mínima de 18,00 metros de frente e 18,00 metros de profundidade, em formato de concha, com cobertura em lona antichamas, antimofo, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 0,90 metros, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio; barricadas (guarda corpo) para contenção/proteção de acordo as normas de segurança dos bombeiros, ground q-30 de 12,00metros x 10,00 metros para cenário com 04 cortinas pretas (fundo, laterais e frente) para cenário, área de serviço lateral ao palco coberta medindo no mínimo 3,00 metros de largura por 3,00 metros de profundidade no mesmo nível do palco com guarda corpo para operação de equipamento de som e luz; com 2 camarins 5,00 metros x 5,00 metros com piso em madeira ou alumínio, fechamento em zíper com lona branca antichama com dois pontos de energia, sendo um para lâmpada e outro para tomada 03 (três) pinos cada, todos com lâmpada no mínimo de 100w, com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente, 02 (duas) torres de P.A fly em alumínio, q30 com abertura de 3,00 metros x 3,20 metros, pé direito mínimo de 12,00 metros; 04 (quatro) pau de carga do fly com mínimo de 3,60 metros x 15cm de chapa. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	06
286	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16,00 metros de frente e 14,00m de profundidade, piso de 2,00 metros de altura do solo, pé direito de 8,00 metros (totalizando 10 metros do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2, cobertura modelo 02 águas com estrutura de treliça p30 de alumínio com lona branca; 01 (um) estrutura quadrada de treliça medindo 16,00 metros de comprimento e 1,00m de altura para colocar um banner de lona a ser fornecido pela coordenação do evento. Sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	06

LOTE 74 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE JOGOS DE MESA E CADEIRA

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
287	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca, com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	1.320
288	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	9.000
289	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	660

LOTE 75 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE STANDS

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
290	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4,00 metros de frente x 3,00 metros de profundidade, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite. com pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	18
291	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2,00m x 2,00m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	12

LOTE 76 - LOCAÇÃO DE GRUPO GERADOR

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
292	GRUPO GERADOR de 300 kva, em regime contínuo, carenado, blindado, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 200 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 40 a 90. Chave para desligamento/corte de bateria e do módulo de comando, disjuntor do tipo termomagnético para proteção de saída de carga, leitor de rotação (pick up magnético), duplo sistema de botão de emergência sendo um interno a carenagem e um outro externo, flexível de escape em aço inoxidável montado interno a carenagem, indicador digital para: corrente (a), tensão (v), quilovoltampere (kva) e frequência (hz). O motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	06
293	GRUPO GERADOR de 100 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 175 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 12 a 25, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	12
294	GRUPO GERADOR de 50 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática,	Diária	18

	composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 70 a 150 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 8 a 12, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,2 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ		
--	---	--	--

LOTE 77 - LOCAÇÃO DE CABINES SANITÁRIAS

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
295	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de “livre / ocupado”, cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180º. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	18
296	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de “livre / ocupado”, cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180º. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	18
297	CABINES SANITÁRIAS: banheiros químicos para pessoas PCD (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza. Iluminação interna com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpadas LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	12

LOTE 78 - LOCAÇÃO DE EXTINTORES

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
298	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-A para combater incêndios da classe A, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	30
299	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico BC, capacidade extintora 20-B:C, para combater incêndios de classe B e da classe C, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	12
300	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	12

POLO TURÍSTICO REGIÃO ZONA DA MATA (ALTO ALEGRE DOS PARECIS E ROLIM DE MOURA)

LOTE 79 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE COBERTURAS TIPO TENDA

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
301	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estacadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	27
302	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estacadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (03) três tomadas na tensão 127 volts, (02) dois pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	36
303	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estacadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpelado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	03

LOTE 80 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE SONORIZAÇÃO

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
304	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vvs20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 Hz - 20khz, thd 0,5%; 2 (dois) microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cardióide, resposta de frequência 50 Hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 2 (dois) pedestais, processador digital profissional, cubo de baixo, cubo de guitarra, monitoração profissional; mesa digital de no mínimo 32 (trinta e dois) canais para o pa e outra digital de 32 (trinta e dois) canais para o monitor e central de ac e cabeamentos necessários. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	03
305	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processor digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12" e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 bd spi, com 30 metros de distancia, monitor, 01 slide fill duplo backline, 01 amplificador de guitarra com cabeçote valvulado 50 watts 2500 sl-x e 100 amplificador de formatos de 2100 sl-s, 01 amplificador de guitarra power output: 120w (60w+60w) 2 autofalantes de 12", 01 sistema para contraabaixo com duas caixas com alto falantes de 18" e outra com 4 alto falantes de 10", 04 praticáveis, plataforma pantográfica, input list, 20 microfones dinâmicos, 10 microfones cardiode, 01 kit de microfone para bateria, 01 kit de microfones para percussão, iluminação: 01 consolos digital com dimmer 240 canis de controle, 240 dispositivos elétricos e outros, com tenda de cobertura. cada caixa contendo: 02 falantes de 10 polegadas e 02 drive de neodinium; 24 caixas se sub grave com 2 falantes de 18 polegadas; todas as caixas com seus respectivos amplificadores; 02 mesas digital de 48 canais; 40 microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cardióide, resposta de frequência 50 Hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 04 microfones sem fio vhf profissional, modelo vvs20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 Hz - 20khz, thd 0,5%; 30 pedestais modelo girafa; 20 direct box passivo; 10 direct box ativo; 01 processador digital profissional para p.a.: 01 cubo de baixo com 01 caixa 4x10 e 01 caixa 1x15; 01 cubo de guitarra 4x12; 01 side fill duplo com kf850 e sub850; 12 monitores modelo sm400 com amplificadores; 01 mult cabo de 56 vias; 20 praticáveis de 1x2; 01manpower; sistema de cabeamento para atender bandas nível nacional. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	09
306	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível. (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Hora	15
307	RADIO COMUNICADOR PORTÁTIL uhf/ vhf - Longa distância a) - canais: a partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). Potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de litium ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo analógico (mínimo de 13 horas), e digital (mínimo de 16 horas), carregador com entrada 110 ou bivolt com base; deverá conter 02 antenas; deverá conter 2 cliques para cinto; deverá ser fornecido kit de programação dos equipamentos: cabo e software de programação; garantia mínima de 12 (doze) meses para os rádios, baterias, fonte de alimentação e base de carregamento; licenciado e aprovado através de certificação da Anatel. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	78
308	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	12

LOTE 81 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
309	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE) , montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halogênica, potência 400w com reator. com cabeamento, hack dimer, mesa controladora digital, com taxa paga e com vistoria do corpo de bombeiros. (instalação sob supervisão do cerimonial do governo). Obs.: incluindo montagem. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do	Diária	09

	CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA		
310	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionadas à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	03
311	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionadas à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	12
LOTE 82 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE DECORAÇÃO (POLTRONAS, PUFFS, ARRANJOS DE FLORES E ETC.)			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
312	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	258
313	PUFFS , couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	228
314	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérbas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais, talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	228
315	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérbas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais, medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	15
316	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO , em mdf/mdp, medindo 3,00 m de comp. x 90 cm de alt. x 40 cm de larg. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	03
317	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ , com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	09
318	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ , com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	18
319	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	288
LOTE 83 - LOCAÇÃO DE CLIMATIZADORES			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
320	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO , portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m³/h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 Hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis); com instalação, desinstalação e fornecimento de água, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas, disjuntores e distribuição de água necessários para o seu uso; o tanque de água deverá sempre estar abastecido; o aparelho deve possuir dreno para realizar a vazão de água acumulada no reservatório; pode ser conectado diretamente à rede hidráulica para abastecimento automático de água; acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a". As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	07
LOTE 84 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TELÃO DE LED/LONA/DATA SHOW/ TELEVISOR			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
321	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768), compatível com os padrões vga (640x480dpi), svga (800x600), sxga (1280x1024), hdtv; contraste de imagem igual ou superior a 8000:1; reprodução de 16,7 milhões de cores; contraste: 15:000:1 ou superior; projeção: suporte a projeções no formato real de imagem em 4:3 e compatibilidade de imagem com wide screen (16:9); projeção em telas de 30 a 300 polegadas a distâncias entre 0,8 a 10 metros; método de projeção teto, mesa, frontal e traseiro; correção digital de efeito trapézio de aproximadamente 30 graus; conexões: conexão a computadores, tv, câmera de vídeo, dvd; conexão para controle usb; compatíveis com padrões de vídeo ntsc, ntsc 4.43, secam, pal-m, pal-n, 480i, 480p, 720p, 720i, 1080i e 1080p; todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	12
322	PAINEL DE LED, modelo p6 , uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/briho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. A empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p6, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionadas à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	03
323	PAINEL DE LED, modelo p3 , uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/briho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. a empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p3, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionadas à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária (por unidade)	06
324	TELÃO DE LONA medindo 4,00 m x 3,00m, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 01 camera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionadas à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	03
325	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ , projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	06
326	APARELHO DE TV DE 46" A 50" ; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 Hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a", Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	30
LOTE 85 - LOCAÇÃO DE GRADES DE CONTENÇÃO			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
327	TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionadas à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	21
328	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionadas à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	18
329	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionadas à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	18
330	GRADES MÓVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO , de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20m de altura x 2,00m de comprimento, com cantos arredondados, as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada. A estrutura não deve apresentar danos aparentes tais como solda rompidas, estrutura torta ou ausentes, encaixe(s) ausente(s) ou danificado(s). Todas as grades de proteção deverão ter o mesmo padrão visual de tamanho, cor e forma. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	408
331	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento,	Diária	06

	sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 30 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 07 (sete) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA		
332	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 50 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 09 (nove) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	06
LOTE 86 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE ESTRUTURA: PISO PALCO			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
333	TABLADO DE PALCO COBERTO (médio porte) : com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada, corrimão e encarpelado, cobertura do tipo duas águas, 3 (três) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	03
334	TABLADO DE PALCO COBERTO : com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 30 cm a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo, piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada e corrimão e encarpelado. Cobertura do tipo duas águas com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	06
335	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE , com dimensão mínima de 18,00 metros de frente e 18,00 metros de profundidade, em formato de concha, com cobertura em lona antichamas, antimofo, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9,00 metros, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio; barricadas (guarda corpo) para contenção/proteção de acordo as normas de segurança dos bombeiros, ground q-30 de 12,00metros x 10,00 metros para cenário com 04 cortinas pretas (fundo, laterais e frente) para cenário, área de serviço lateral ao palco coberta medindo no mínimo 3,00 metros de largura por 3,00 metros de profundidade no mesmo nível do palco com guarda corpo para operação de equipamento de som e luz; com 2 camarins 5,00 metros x 5,00 metros com piso em madeira ou alumínio, fechamento em zíper com lona branca antichama com dois pontos de energia, sendo um para lâmpada e outro para tomada 03 (três) pinos cada, todos com lâmpada no mínimo de 100w, com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente, 02 (duas) torres de PA fly em alumínio, q30 com abertura de 3,00 metros x 3,20 metros, pé direito mínimo de 12,00 metros; 04 (quatro) pau de carga do fly com mínimo de 3,60 metros x 15cm de chapa. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	03
336	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16,00 metros de frente e 14,00m de profundidade, piso de 2,00 metros de altura do solo, pé direito de 8,00 metros (totalizando 10 metros do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2, cobertura modelo 02 águas com estrutura de treliça p30 de alumínio com lona branca; 01 (um) estrutura quadrada de treliça medindo 16,00 metros de comprimento e 1,00m de altura para colocar um banner de lona a ser fornecido pela coordenação do evento. Sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	06
LOTE 87 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE JOGOS DE MESA E CADEIRA			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
337	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC : locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca, com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	450
338	CADEIRAS/PVC : locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	900
339	MESA REDONDA : Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	480
LOTE 88 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE STANDS			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
340	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4,00 metros de frente x 3,00 metros de profundidade , fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou MDF de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite. com pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. as estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	09
341	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2,00m x 2,00m , fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou MDF de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	09
LOTE 89 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE GRUPO GERADOR			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
342	GRUPO GERADOR de 300 kva , em regime contínuo, carenado, blindado, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 200 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 40 a 90. Chave para desligamento/corte de bateria e do módulo de comando, disjuntor do tipo termomagnético para proteção de saída de carga, leitor de rotação (pick up magnético), duplo sistema de botão de emergência sendo um interno a carenagem e o outro externo, flexível de escape em aço inoxidável montado interno a carenagem, indicador digital para: corrente (a), tensão (v), quilovoltampere (kva) e frequência (hz). O motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	06
343	GRUPO GERADOR de 100 kva , em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente	Diária	12

	alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 175 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 12 a 25, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA		
344	GRUPO GERADOR de 50 kva , em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 70 a 150 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 8 a 12, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,2 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	03
LOTE 90 - LOCAÇÃO DE CABINES SANITÁRIAS			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
345	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180º. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	12
346	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180º. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	12
347	CABINES SANITÁRIAS: banheiros químicos para pessoas PCD (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	06
LOTE 91 - LOCAÇÃO DE EXTINTORES			
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade
348	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-A para combater incêndios da classe A, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	24
349	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico BC, capacidade extintora 20-B:C, para combater incêndios de classe B e da classe C, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	24
350	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	24

ANEXO II - CRONOGRAMA DE EVENTOS E JUSTIFICATIVAS**Lote 01: POLO TURÍSTICO REGIÃO MADEIRA MAMORÉ - Porto Velho e Candeias do Jamari**

Eventos: Carnaval 2024, Flor do Maracujá 2024, Festa do Sertão, Feira de Turismo e Artesanato, Concurso de Poesia - Edição Porto Velho/SEMED, Concurso de Poesia - Edição Candeias/SEMED, Concurso de Poesia - Edição Porto Velho/SEDUC, Redação Turismo -Etapa Gujará-Mirim - Porto Velho, 1º Campeonato de Pesca, Fóruns, Natal de Luz, Concurso de Fotografia, Fest Verão da Babel, Reserva Polo 01.

Justificativa: Esses eventos são geradores de fluxos turísticos que visam apoiar a realização de eventos de caráter tradicional e de notório conhecimento popular, todos os eventos são gratuitos e não possui tipo de área restrita posiciona o destino no mercado turístico e fomenta a atividade turística no Estado e Município.

Os eventos são de cunho Turístico, com a finalidade de fomentar o Turismo local, movimentando de forma significativa a economia do destino através de realizações de evento de grande porte a exemplo o Carnaval. O carnaval de Porto Velho é um evento de grande porte que atrai multidões de pessoas para a folia.

Lote 02: POLO TURÍSTICO REGIÃO VALE DO JAMARI - Ariquemes e Machadinho do Oeste

Eventos: 15ª Corrida de Jericos, 2ª Edição da Festa do Café, Concurso de Fotografia, Reserva do Polo.

Justificativa: A SETUR, tem como objetivo fomentar a economia da região, através da atividade de Turismo, participando de feiras multissetorial, fomento a cafeicultura, o esporte, o turismo, a gastronomia, ao lazer e dentre outros.

Lote 03: POLO TURÍSTICO REGIÃO ROTA DAS ÁGUAS – Nova União, Mirante da Serra e Ji-Paraná

Eventos: 1º Open Rei da Serra, II Festa da Família, Rondônia Rural Show 2024, Arraiar Mirante da Serra, 10º Arraiá Mont Negro, Concurso de Fotografia, Reserva do Polo.

Justificativa: Os eventos são de cunho Turístico, com a finalidade de fomentar o Turismo local, movimentando de forma significativa a economia do destino através de realizações de evento de grande porte.

Lote 04: POLO TURÍSTICO REGIÃO RIOS DE RONDON – Pimenta Bueno e Cacoal

Eventos: Tradições Germânicas Pomeranas, 1ª Toca do Coelho, Redação Turismo - Edição Cacoal, Etnoturismo, X Feira Cultural Pomerana, III CAFÉCAU - Feira do Cacao e do Café em Cacoal, Concurso de Fotografia, Reserva do Polo.

Justificativa: A região Rios de Rondon, é uma região riquíssima quanto a atividade de Turismo, a região possui vales, cânion, Turismo Indígena e somado a isso tudo, a região virou destaque devido a cafeicultura.

Lote 05: POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES – Costa Marques e São Miguel do Guaporé

Eventos: Redação Turismo - Edição Costa Marques, Ecoturismo, 16º Campeonato de Pesca de São Miguel do Guaporé, Festival de Pesca de Costa Marques, Concurso de Fotografia, Reserva do Polo.

Justificativa: A região também é conhecida pelo Forte Príncipe da Beira, estrutura *Arquitetônica* que por si só, já é o principal atrativo turístico, recebendo turistas de todos os locais. A região também é conhecida e cercada pelo Rio Guaporé, local propício para a realização de turismo de Pesca, em São Francisco do Guaporé temos outros atrativos que merecem atenção, tais como o turismo ecológico, histórico e promocional, trabalhando as políticas públicas fazendo um elo com o governo e as associações e secretarias municipais, fomentando um produto diverso com o valor de forma diferente.

Lote 06: POLO TURÍSTICO REGIÃO VALE DO GUAPORÉ - Vilhena e Colorado do Oeste.

Eventos: COLORFESTI, Concurso de Poesia - Edição Vilhena, Festa do Milho em Cabixi, Concurso de Fotografia, Reserva do Polo.

Justificativa: A Região do Vale do Guaporé é conhecida culturalmente, o local é cheio de manifestações culturais e religiosas, como exemplo a Festa do Milho, esses eventos são geradores de fluxos turísticos que visam apoiar a realização de eventos de caráter tradicional e de notório conhecimento popular, fomentando tanto o mercado quanto as atividades e produtos turísticos.

Lote 07: POLO TURÍSTICO REGIÃO ZONA DA MATA - Alto Alegre dos Parecis e Rolim de Moura.

Eventos: Concurso de Fotografia, Reserva do Polo.

Justificativa: A região da zona da Mata, Alta Floresta D'Oeste e Alto Alegre, encontram-se em amplo desenvolvimento, sendo grande polo de desenvolvimento promocional, cultural, pecuário, com um meio ambiente equilibrado que estimula o desenvolvimento do turismo no Estado, contribuindo para a elevação do bem-estar da população. Com atrativos naturais reconhecidos internacionalmente, como o Vale do Guaporé e suas belezas, atrai grande número de turistas, que buscam interação com a natureza e atividades como pesca esportiva e camping. E suas cachoeiras ainda desconhecidas até mesmo pelos rondoniense. Na região também podemos contar com inúmeras aldeias indígenas nas áreas de reserva da Terra Indígena Rio Branco e Terra Indígena Massaco.

ANEXO III - ANÁLISE DE RISCOS

IDENTIFICAÇÃO DE RISCO			NÍVEL DE RISCO (baixo, médio, alto, extremo)	ANÁLISE QUANTITATIVO/RESPOSTA (Mitigar, Aceitar, Transferir, Evitar)	AÇÕES SUGERIDAS	ALOCAÇÃO DE RISCO		
Risco	Causa do Risco(s)	Consequência(s)				CONTRATANTE	CONTRATADO	COMPARTILHADA
Estimativa incorreta de preços;	Problemas no escopo;	Adequação do projeto quanto as	Médio	Mitigar	- Ajuste do escopo do processo;	Impactando negativamente a viabilidade	Pode representar diversos riscos	Impacto nas margens de lucro, conflitos

		suas especificações;			- Realizar o máximo de pesquisas de preços, esgotando todos os meios (web, banco de preços e fornecedores); - Analisar criteriosamente os valores apresentados.	financeira e a execução do projeto.	para o contratado em um contrato, podendo afetar sua lucratividade, reputação e capacidade de cumprir as obrigações contratuais.	contratuais, prejuízos contratuais, desafios na execução do projeto e entre outros.
Análise dos fornecedores;	Empresas do mesmo ramo trabalhando em conjunto ajustando valores dos produtos;	Majoração do preço cobrado no mercado sobre o mesmo serviço ou produto.	Alto	Evitar	- Realizar, juntamente com o demandante, análise criteriosa do Quadro Estimativo de Preços.	Desempenho insatisfatório, risco financeiro do fornecedor, mudanças nas condições do mercado	Risco de qualidade, risco financeiro dos fornecedores, flutuação de preços e custos	Divergência de interesses e instabilidade nas relações
Não aquisição do material/serviço;	Restrições orçamentárias; Óbice no fornecimento;	Ineficiência operacional; Carência de materiais necessários; Inexecução parcial ou total do contrato;	Médio	Mitigar	- Realizar a alocação adequada de recursos; - Estabelecer as obrigações das partes conforme legislação e objeto do que está sendo contratado; - Demandar preliminarmente as necessidades futuras dos materiais/serviços.	Interrupção na cadeia de suprimentos, atrasos na execução de projetos e risco de preços mais altos	Desempenho insatisfatório, instabilidade financeira do fornecedor e entre outros	Desalinhamento de prioridades
Seleção de licitantes sem condições de cumprir o contrato;	Deficiência das exigências referente às habilitações técnicas, econômicas, financeiras, seguro, atestado e sanções	Inexecução do contrato;	Médio	Mitigar	- Verificar a idoneidade da empresa em outros órgãos da Administração Pública; - Exigir certificação compatível com o objeto no momento da contratação.	Realizar diligência na seleção de licitantes e estabelecer critérios claros para a seleção.	Fornecer informações precisas durante a licitação e comunicar proativamente qualquer dificuldade em cumprir o contrato.	Incluir cláusulas contratuais específicas para compartilhamento de riscos e envolver penalidades, seguro ou garantias financeiras.
Ausência de justificativa para a contratação;	Falta de habilidade técnica sobre itens da contratação;	Não atendimento ao princípio da motivação	Médio	Mitigar	- Apresentar justificativa para contratação conforme necessidades e planejamento estratégico da contratante.	Apresentar uma explicação clara e documentada para a contratação, abordando razões técnicas, econômicas e operacionais.	Responsabilidade ética de questionar o contratante caso perceba ausência de justificativa adequada antes de prosseguir.	Inclusão de cláusulas contratuais específicas sobre a justificativa para a contratação, definindo responsabilidades do contratante.
Ausência das obrigações das partes;	Sobrecarga; Segregação de funções; Falta de capacitação;	Descumprimento contratual pelas partes; Dificuldade na fiscalização do contrato; Não aplicação de penalidades aos responsáveis pelos descumprimentos;	Médio	Evitar	- Estabelecer as obrigações das partes conforme legislação e objeto do que está sendo contratado.	Definir de maneira clara e precisa as obrigações que espera que o contratado cumpra.	Caso haja dificuldades no cumprimento das obrigações, comunicar de maneira transparente ao contratante, buscando soluções ou renegociações quando necessário.	Inclusão de mecanismos claros para a resolução de disputas relacionadas à ausência de obrigações, como mediação ou arbitragem.
Qualidade do material divergente das especificações técnicas;	Fornecedor inidôneo; Material insatisfatório ou precário;	Descumprimento contratual pelas partes; Dificuldade na fiscalização do contrato; Comprometimento a segurança; Redução da durabilidade; Onerosidade repentina.	Médio	Mitigar	- Realizar estudo de qualidade e controle dos materiais.	Responsável por fornecer especificações técnicas claras e adequadas para os materiais, minimizando ambiguidades e facilitando a conformidade.	Fornecer materiais segundo as especificações técnicas estabelecidas no contrato, implementando práticas de garantia da qualidade para assegurar o atendimento aos requisitos.	Inclusão de procedimentos claros no contrato para lidar com casos de materiais não conformes, estabelecendo responsabilidades específicas para correção e implementação de medidas corretivas por ambas as partes.
Quantitativo entregue menor que o contratado	Restrições orçamentárias; Problemas na produção ou fabricação; Caso fortuito ou força maior;	Tardamento na entrega pretendida; Descumprimento contratual pelas partes; Aplicação de penalidades contratuais;	Médio	Mitigar	- Verificar preliminarmente a disponibilidade de fornecimento do material/serviço.	Acompanhamento constante para garantir que as quantidades entregues estejam segundo o acordado no contrato, implementando mecanismos de fiscalização.	Fornecer a quantidade acordada de produtos ou serviços conforme estipulado no contrato.	Ambas as partes devem participar de avaliações conjuntas para ajustar as quantidades, se necessário, com base em mudanças nas necessidades do projeto ou em circunstâncias imprevistas.
Definição inadequada ou insuficiente de prazo para a execução do objeto.	Desconhecimento do mercado e de experiências de contratações semelhantes;	Reajuste do contrato em função do tempo; Aditivos contratuais para prorrogação do prazo.	Baixo	Mitigar	- Realizar estudo do histórico de contratações semelhantes para estimativa dos prazos; - Questionar ao demandante quanto aos prazos.	Fornecer todas as informações necessárias que possam afetar a definição adequada dos prazos, como regulamentações, restrições de recursos ou outros fatores externos.	Realizar uma análise detalhada do escopo do projeto e planejar a execução de forma adequada, considerando todos os requisitos e restrições estabelecidos pelo contratante.	Participar de negociações realistas durante o processo contratual para estabelecer prazos alcançáveis e alinhados às expectativas do projeto.
Critérios inadequados para a realização de pagamento;	Ausência de previsão à forma de pagamento;	Conflito e possíveis atrasos entre contratante e contratada; Desperdício de recursos.	Médio	Mitigar	- Informar formas de pagamento disponíveis e indicar a que melhor se aplica ao caso.	Estabelecer critérios de pagamento claros, transparentes e alinhados com os objetivos do projeto.	Compreender e aceitar os critérios de pagamento estabelecidos, cumprindo as condições necessárias para receber os pagamentos.	Participar de negociações transparentes durante a elaboração do contrato, discutindo e ajustando os critérios de pagamento para garantir equidade e alinhamento aos resultados esperados.
Cancelamento/Atraso na entrega do serviço;	Falta e/ou Inexistência de planejamento; Recursos insuficientes;	Impacto ao atendimento dos prazos; Custos adicionais ensejando	Médio	Mitigar	- Gestão operacional planejada para prazos de entrega concordantes.	Fornecer requisitos claros e abrangentes para o serviço contratado,	Deve comunicar proativamente ao contratante qualquer desafio que possa afetar	O contrato deve incluir mecanismos claros para a resolução de

	Empecilho logístico ou material; Caso fortuito ou força maior;	desperdício;				minimizando ambiguidades e garantindo uma compreensão precisa das expectativas.	a entrega do serviço, buscando soluções ou ajustes necessários.	conflitos em caso de atrasos ou cancelamentos, buscando soluções de forma colaborativa.
--	---	--------------	--	--	--	---	---	---

ESCALA PARA CLASSIFICAÇÃO DE NÍVEL DE RISCO			
RB (Risco Baixo)	RB (Risco Médio)	RB (Risco Alto)	RB (Risco Extremo)
1 - 4	5 - 10	12 - 16	20 - 25



Documento assinado eletronicamente por **RAFAEL JONIS SERRA DOS SANTOS GUIMARÃES, Chefe de Unidade**, em 19/04/2024, às 13:37, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **Fernanda Cristine de Oliveira, Chefe de Unidade**, em 19/04/2024, às 13:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **VANESCA DE SOUZA, Coordenador(a)**, em 19/04/2024, às 13:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **GILVAN JOSE PEREIRA JUNIOR, Superintendente**, em 19/04/2024, às 14:30, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **0047785233** e o código CRC **BA9A7D74**.



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
Superintendência Estadual de Turismo - SETUR

SAMS

SOLICITAÇÃO DE AQUISIÇÃO DE MATERIAIS/SERVIÇOS

Órgão Requisitante: Superintendência Estadual do Turismo - SETUR

Processo: 0038.067832/2022-01

Fonte de Recurso: 1.500

Projeto Atividade: 23695.1263.2194

Elemento de despesa: 33.90.39

Exposição de Motivo: Registro de preço para futura e eventual contratação de empresa especializada em locação de equipamentos para a realização de eventos (palco, som, iluminação, banheiros químicos, tendas, climatizadores, arranjos de flores naturais, conjunto de mesas e cadeiras, telão de led e outros) para atender a Superintendência Estadual do Turismo - SETUR/RO.

POLO TURÍSTICO REGIÃO MADEIRA MAMORÉ (PORTO VELHO E CANDEIAS DO JAMARI)					
LOTE 01 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TENDAS					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	585		
2	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (03) três tomadas na tensão 127 volts, (02) dois pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	54		
3	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpelado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	12		
LOTE 02 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE SONORIZAÇÃO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
4	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 hz - 20khz, thd 0,5%; 2 (dois) microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartíóide, resposta de frequência 50 hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 2 (dois) pedestais, processador digital profissional, cubo de baixo, cubo de guitarra, monitoração profissional; mesa digital de no mínimo 32 (trinta e dois) canais para o pa e outra digital de 32 (trinta e dois) canais para o monitor e central de ac e cabeamentos necessários. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e	Diária	15		

	estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ				
5	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processador digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12" e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 bd spi, com 30 metros de distancia, monitor, 01 slide fill dupplo backline, 01 amplificador de guitarra com cabeçote valvulado 50 watts 2500 sl-x e 100 amplificador de formatos de 2100 sl-s, 01 amplificador de guitarra power output: 120w (60w+60w) 2 autofalantes de 12', 01 sistema para contra baixo com duas caixas com alto falantes de 18" e outra com 4 alto falantes de 10", 04 praticáveis, plataforma pantográfica, input list, 20 microfones dinâmicos, 10 microfones cardioide, 01 kit de microfone para bateria, 01 kit de microfones para percussão, iluminação: 01 consoles digital com dimmer 240 canis de controle, 240 dispositivos elétricos e outros, com tenda de cobertura. cada caixa contendo: 02 falantes de 10 polegadas e 02 drive de neodinium; 24 caixas se sub grave com 2 falantes de 18 polegadas; todas as caixas com seus respectivos amplificadores; 02 mesas digital de 48 canais; 40 microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartióide, resposta de frequência 50 hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 04 microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 hz - 20khz, thd 0,5%; 30 pedestais modelo girafa; 20 direct box passivo; 10 direct box ativo; 01 processador digital profissional para p.a; 01 cubo de baixo com 01 caixa 4x10 e 01 caixa 1x15; 01 cubo de guitarra 4x12; 01 side fill duplo com kf850 e sub850; 12 monitores modelo sm400 com amplificadores; 01 mult cabo de 56 vias; 20 praticáveis de 1x2; 01manpower; sistema de cabeamento para atender bandas nível nacional. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	39		
6	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Hora	15		
7	RADIO COMUNICADOR PORTÁTIL uhf/ vhf - Longa distância a) - canais: a partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). Potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de lítium ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo analógico (mínimo de 13 horas), e digital (mínimo de 16 horas), carregador com entrada 110 ou bivolt com base; deverá conter 02 antenas; deverá conter 2 cliques para cinto; deverá ser fornecido kit de programação dos equipamentos: cabo e software de programação; garantia mínima de 12 (doze) meses para os rádios, baterias, fonte de alimentação e base de carregamento; licenciado e aprovado através de certificação da Anatel. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	426		
8	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	06		
LOTE 03 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
9	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE) , montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halogênica, potência 400w com reator. com cabeamento, hack dimer, mesa controladora digital, com taxa paga e com vistoria do corpo de bombeiros. (instalação sob supervisão do cerimonial do governo). Obs.: incluindo montagem. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	36		
10	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	18		

11	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ.	Diária	18		
LOTE 04 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE DECORAÇÃO (POLTRONAS, PUFFS, ARRANJOS DE FLORES E ETC.)					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
12	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	120		
13	PUFFS , couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	42		
14	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérberas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais, talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	252		
15	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérberas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais), medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	27		
16	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO , em mdf/mdp, medindo 3,00 m de comp. x 90 cm de alt. x 40 cm de larg. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	66		
17	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ , com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	255		
18	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ , com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	498		
19	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ.	Diária	06		
LOTE 05 - LOCAÇÃO DE CLIMATIZADORES					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
20	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO , portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m³/h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis); com instalação, desinstalação e fornecimento de água, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas, disjuntores e distribuição de água necessários para o seu uso; o tanque de água deverá sempre estar abastecido; o aparelho deve possuir dreno para realizar a vazão de água acumulada no reservatório; pode ser conectado direto à rede hidráulica para abastecimento automático de água; acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a". As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	306		
LOTE 06 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TELÃO DE LED/LONA/DATA SHOW/ TELEVISOR					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
21	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768), compatível com os padrões vga (640x480dpi), svga (800x600), sxga (1280x1024), hdtv; contraste de imagem igual ou superior a 8000:1; reprodução de 16,7 milhões de cores; contraste: 15:000:1 ou superior; projeção e resolução: suporte a projeções no formato real de imagem em 4:3 e compatibilidade de imagem com wide screen (16:9); projeção em telas de 30 a 300 polegadas a distâncias entre 0,8 a 10 metros; método de projeção teto, mesa, frontal e traseiro; correção digital de efeito trapézio de aproximadamente 30 graus; conexões: conexão a computadores, tv, câmera de vídeo, dvd; conexão para controle usb; compatíveis com padrões de vídeo ntsc, ntsc 4.43, secam, pal-m, pal-n, 480i, 480p, 720p, 720i, 1080i e 1080p; todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	03		
22	PAINEL DE LED, modelo p6 , uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. A empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p6, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	45		

23	PAINEL DE LED, modelo p3 , uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. a empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p3, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	33		
24	TELÃO DE LONA medindo 4,00 m x 3,00m, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 câmera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	06		
25	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ , projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	09		
26	APARELHO DE TV DE 46" A 50" ; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a", Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	120		
LOTE 07 - LOCAÇÃO DE GRADES DE CONTENÇÃO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
27	TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	45		
28	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	60		
29	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente	Diária	60		

	que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ				
30	GRADES MÓVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO , de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20m de altura x 2,00m de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada. A estrutura não deve apresentar danos aparentes tais como solda rompida, estrutura torta ou ausentes, encaixe(s) ausente(s) ou danificado(s). Todas as grades de proteção deverão ter o mesmo padrão visual de tamanho, cor e forma. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	135		
31	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 30 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 07 (sete) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	03		
32	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 50 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 09 (nove) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	03		
LOTE 08 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE ESTRUTURA: PISO PALCO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
33	TABLADO DE PALCO COBERTO (médio porte) : com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada, corrimão e encarpelado, cobertura do tipo duas águas, 3 (três) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	09		
34	TABLADO DE PALCO COBERTO : com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 30 cm a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo, piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada e corrimão e encarpelado. Cobertura do tipo duas águas com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	09		

35	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE , com dimensão mínima de 18,00 metros de frente e 18,00 metros de profundidade, em formato de concha, com cobertura em lona antichamas, antimofa, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9,00 metros, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio; barricadas (guarda corpo) para contenção/proteção de acordo as normas de segurança dos bombeiros, ground q-30 de 12,00metros x 10,00 metros para cenário com 04 cortinas pretas (fundo, laterais e frente) para cenário, área de serviço lateral ao palco coberta medindo no mínimo 3,00 metros de largura por 3,00 metros de profundidade no mesmo nível do palco com guarda corpo para operação de equipamento de som e luz; com 2 camarins 5,00 metros x 5,00 metros com piso em madeira ou alumínio, fechamento em zíper com lona branca antichama com dois pontos de energia, sendo um para lâmpada e outro para tomada 03 (três) pinos cada, todos com lâmpada no mínimo de 100w, com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente, 02 (duas) torres de P.A fly em alumínio , q30 com abertura de 3,00 metros x 3,20 metros, pé direito mínimo de 12,00 metros; 04 (quatro) pau de carga do fly com mínimo de 3,60 metros x 15cm de chapa. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	09		
36	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16,00 metros de frente e 14,00m de profundidade, piso de 2,00 metros de altura do solo, pé direito de 8,00 metros (totalizando 10 metros do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2, cobertura modelo 02 águas com estrutura de treliça p30 de alumínio com lona branca; 01 (um) estrutura quadrada de treliça medindo 16,00 metros de comprimento e 1,00m de altura para colocar um banner de lona a ser fornecido pela coordenação do evento. Sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	09		
LOTE 09 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE JOGOS DE MESA E CADEIRA					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
37	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca, com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	9.195		
38	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	1.098		
39	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	900		
LOTE 10 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE STANDS					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
40	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4,00 metros de frente x 3,00 metros de profundidade, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite. com pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. as estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	12		
41	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2,00m x 2,00m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	60		
LOTE 11 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO GRUPO GERADOR					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
42	GRUPO GERADOR de 300 kva, em regime contínuo, carenado, blindado, super silencioso ou silencioso entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme	Diária	30		

	<p>norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 200 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 40 a 90. Chave para desligamento/corte de bateria e do módulo de comando, disjuntor do tipo termomagnético para proteção de saída de carga, leitor de rotação (pick up magnético), duplo sistema de botão de emergência sendo um interno a carenagem e o outro externo, flexível de escape em aço inoxidável montado interno a carenagem, indicador digital para: corrente (a), tensão (v), quilovoltampere (kva) e frequência (hz). O motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ</p>				
43	<p>GRUPO GERADOR de 100 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 175 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 12 a 25, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ</p>	Diária	03		
44	<p>GRUPO GERADOR de 50 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 70 a 150 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 8 a 12, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,2 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá</p>	Diária	15		

	monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ				
LOTE 12 - LOCAÇÃO DE CABINES SANITÁRIAS					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
45	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180º. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	603		
46	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180º. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	603		
47	CABINES SANITÁRIAS: banheiros químicos para pessoas PCD (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza. Iluminação interna com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpadas LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	288		
LOTE 13 - LOCAÇÃO DE EXTINTORES					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
48	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-A para combater incêndios da classe A, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	373		
49	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico BC, capacidade extintora 20-B:C, para combater incêndios de classe B e da classe C, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	306		
50	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	276		

POLO TURÍSTICO REGIÃO VALE DO JAMARI (ARIQUEMES E MACHADINHO DO OESTE)

LOTE 14 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TENDAS					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
51	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09		
52	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (03) três tomadas na tensão 127 volts, (02) dois pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	96		
53	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpelado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	15		
LOTE 15 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE SONORIZAÇÃO					

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
54	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 hz - 20khz, thd 0,5%; 2 (dois) microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartióide, resposta de frequência 50 hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 2 (dois) pedestais, processador digital profissional, cubo de baixo, cubo de guitarra, monitoração profissional; mesa digital de no mínimo 32 (trinta e dois) canais para o pa e outra digital de 32 (trinta e dois) canais para o monitor e central de ac e cabeamentos necessários. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	03		
55	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processador digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12" e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 bd spi, com 30 metros de distancia, monitor, 01 slide fill duplo backline, 01 amplificador de guitarra com cabeçote valvulado 50 watts 2500 sl-x e 100 amplificador de formatos de 2100 sl-s, 01 amplificador de guitarra power output: 120w (60w+60w) 2 autofalantes de 12', 01 sistema para contrabaixo com duas caixas com alto falantes de 18" e outra com 4 alto falantes de 10", 04 praticáveis, plataforma pantográfica, input list, 20 microfones dinâmicos, 10 microfones cardioide, 01 kit de microfone para bateria, 01 kit de microfones para percussão, iluminação: 01 consoles digital com dimmer 240 canis de controle, 240 dispositivos elétricos e outros, com tenda de cobertura. cada caixa contendo: 02 falantes de 10 polegadas e 02 drive de neodinium; 24 caixas se sub grave com 2 falantes de 18 polegadas; todas as caixas com seus respectivos amplificadores; 02 mesas digital de 48 canais; 40 microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartióide, resposta de frequência 50 hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 04 microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 hz - 20khz, thd 0,5%; 30 pedestais modelo girafa; 20 direct box passivo; 10 direct box ativo; 01 processador digital profissional para p.a; 01 cubo de baixo com 01 caixa 4x10 e 01 caixa 1x15; 01 cubo de guitarra 4x12; 01 side fill duplo com kf850 e sub850; 12 monitores modelo sm400 com amplificadores; 01 mult cabo de 56 vias; 20 praticáveis de 1x2; 01manpower; sistema de cabeamento para atender bandas nível nacional. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	03		
56	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Hora	15		
57	RADIO COMUNICADOR PORTÁTIL uhf/ vhf - Longa distância a) - canais: a partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). Potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de litium ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo analógico (mínimo de 13 horas), e digital (mínimo de 16 horas), carregador com entrada 110 ou bivolt com base; deverá conter 02 antenas; deverá conter 2 cliques para cinto; deverá ser fornecido kit de programação dos equipamentos: cabo e software de programação; garantia mínima de 12 (doze) meses para os rádios, baterias, fonte de alimentação e base de carregamento; licenciado e aprovado através de certificação da Anatel. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	90		
58	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	15		
LOTE 16 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
59	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE) , montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halogênica, potência 400w com reator. com cabeamento, hack dimer, mesa controladora digital, com taxa paga e com vistoria do corpo de bombeiros. (instalação sob supervisão do cerimonial do governo). Obs.: incluindo montagem. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as	Diária	09		

	conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI				
60	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09		
61	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	15		

LOTE 17 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE DECORAÇÃO (POLTRONAS, PUFFS, ARRANJOS DE FLORES E ETC.)

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
62	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	180		
63	PUFFS , couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	165		
64	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérberas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais, talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	225		
65	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérberas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais), medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	18		
66	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO , em mdf/mdp, medindo 3,00 m de comp. x 90 cm de alt. x 40 cm de larg. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09		
67	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ , com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09		
68	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ , com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	18		
69	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	660		

LOTE 18 - LOCAÇÃO DE CLIMATIZADORES

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
70	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO , portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m³/h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis); com instalação, desinstalação e fornecimento de água, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas, disjuntores e distribuição de água necessários para o seu uso; o tanque de água deverá sempre estar abastecido; o aparelho deve possuir dreno para realizar a vazão de água acumulada no reservatório; pode ser conectado direto à rede hidráulica para abastecimento automático de água; acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a". As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	30		

LOTE 19 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TELÃO DE LED/LONA/DATA SHOW/ TELEVISOR

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
71	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768), compatível com os padrões vga (640x480dpi), svga (800x600), sxga (1280x1024), hdtv; contraste de imagem igual ou superior a 8000:1; reprodução de 16,7 milhões de cores; contraste: 15:000:1 ou superior; projeção e resolução: suporte a projeções no formato real de imagem em 4:3 e compatibilidade de imagem com wide screen (16:9); projeção em telas de 30 a 300 polegadas a distâncias entre 0,8 a 10 metros; método de projeção teto, mesa, frontal e traseiro; correção digital de efeito trapézio de aproximadamente 30 graus; conexões: conexão a computadores, tv, câmera de vídeo, dvd; conexão para controle usb; compatíveis com padrões de vídeo ntsc, ntsc 4.43, secam, pal-m, pal-n, 480i, 480p, 720p, 720i, 1080i e 1080p; todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	12		
72	PAINEL DE LED, modelo p6 , uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. A empresa deverá prever a estrutura de box truss para a	Diária	03		

	montagem do painel de LED p6, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI				
73	PAINEL DE LED, modelo p3 , uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. a empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p3, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	06		
74	TELÃO DE LONA medindo 4,00 m x 3,00m, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 câmera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	03		
75	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ , projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	15		
76	APARELHO DE TV DE 46" A 50" ; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a", Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	30		
LOTE 20 - LOCAÇÃO DE GRADES DE CONTENÇÃO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
77	TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	24		
78	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança	Diária	21		

	serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI				
79	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	21		
80	GRADES MÓVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO , de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20m de altura x 2,00m de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada. A estrutura não deve apresentar danos aparentes tais como solda rompida, estrutura torta ou ausentes, encaixe(s) ausente(s) ou danificado(s). Todas as grades de proteção deverão ter o mesmo padrão visual de tamanho, cor e forma. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	510		
81	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 30 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 07 (sete) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	15		
82	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 50 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 09 (nove) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	15		
LOTE 21 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE ESTRUTURA: PISO PALCO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
83	TABLADO DE PALCO COBERTO (médio porte) : com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada, corrimão e encarpelado, cobertura do tipo duas águas, 3 (três) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	06		
84	TABLADO DE PALCO COBERTO : com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 30 cm a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo, piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada e corrimão e encarpelado. Cobertura do tipo duas águas com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois)	Diária	09		

	corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI				
85	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE , com dimensão mínima de 18,00 metros de frente e 18,00 metros de profundidade, em formato de concha, com cobertura em lona antichamas, antimofa, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9,00 metros, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio; barricadas (guarda corpo) para contenção/proteção de acordo as normas de segurança dos bombeiros, ground q-30 de 12,00metros x 10,00 metros para cenário com 04 cortinas pretas (fundo, laterais e frente) para cenário, área de serviço lateral ao palco coberta medindo no mínimo 3,00 metros de largura por 3,00 metros de profundidade no mesmo nível do palco com guarda corpo para operação de equipamento de som e luz; com 2 camarins 5,00 metros x 5,00 metros com piso em madeira ou alumínio, fechamento em zíper com lona branca antichama com dois pontos de energia, sendo um para lâmpada e outro para tomada 03 (três) pinos cada, todos com lâmpada no mínimo de 100w, com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente, 02 (duas) torres de P.A fly em alumínio , q30 com abertura de 3,00 metros x 3,20 metros, pé direito mínimo de 12,00 metros; 04 (quatro) pau de carga do fly com mínimo de 3,60 metros x 15cm de chapa. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	06		
86	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16,00 metros de frente e 14,00m de profundidade, piso de 2,00 metros de altura do solo, pé direito de 8,00 metros (totalizando 10 metros do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2, cobertura modelo 02 águas com estrutura de treliça p30 de alumínio com lona branca; 01 (um) estrutura quadrada de treliça medindo 16,00 metros de comprimento e 1,00m de altura para colocar um banner de lona a ser fornecido pela coordenação do evento. Sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09		
LOTE 22 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE JOGOS DE MESA E CADEIRA					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
87	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca, com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	1.470		
88	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	9.000		
89	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	660		
LOTE 23 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE STANDS					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
90	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4,00 metros de frente x 3,00 metros de profundidade, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite. com pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. as estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	06		
91	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2,00m x 2,00m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e	Diária	06		

	estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI				
LOTE 24 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE GRUPO GERADOR					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
92	GRUPO GERADOR de 300 kva , em regime contínuo, carenado, blindado, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 200 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 40 a 90. Chave para desligamento/corte de bateria e do módulo de comando, disjuntor do tipo termomagnético para proteção de saída de carga, leitor de rotação (pick up magnético), duplo sistema de botão de emergência sendo um interno a carenagem e o outro externo, flexível de escape em aço inoxidável montado interno a carenagem, indicador digital para: corrente (a), tensão (v), quilovoltampere (kva) e frequência (hz). O motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	06		
93	GRUPO GERADOR de 100 kva , em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 175 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 12 a 25, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	12		
94	GRUPO GERADOR de 50 kva , em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 70 a 150 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 8 a 12, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em	Diária	12		

	funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,2 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI				
--	---	--	--	--	--

LOTE 25 - LOCAÇÃO DE CABINES SANITÁRIAS

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
95	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180º. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	18		
96	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180º. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	18		
97	CABINES SANITÁRIAS: banheiros químicos para pessoas PCD (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza. Iluminação interna com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpadas LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09		

LOTE 26 - LOCAÇÃO DE EXTINTORES

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
98	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-A para combater incêndios da classe A, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09		
99	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico BC, capacidade extintora 20-B:C, para combater incêndios de classe B e da classe C, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09		
100	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	09		

POLO TURÍSTICO REGIÃO ROTA DAS ÁGUAS (JI-PARANÁ, MIRANTE DA SERRA, NOVA UNIÃO)**LOTE 27 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TENDAS**

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
101	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	111		
102	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (03) três tomadas na tensão 127 volts, (02) dois pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	180		
103	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpelado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o	Diária	111		

	pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS				
LOTE 28 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE SONORIZAÇÃO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
104	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 hz - 20khz, thd 0,5%; 2 (dois) microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartióide, resposta de frequência 50 hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 2 (dois) pedestais, processador digital profissional, cubo de baixo, cubo de guitarra, monitoração profissional; mesa digital de no mínimo 32 (trinta e dois) canais para o pa e outra digital de 32 (trinta e dois) canais para o monitor e central de ac e cabeamentos necessários. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	39		
105	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processador digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12" e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 bd spi, com 30 metros de distancia, monitor, 01 slide fill dupplo backline, 01 amplificador de guitarra com cabeçote valvulado 50 watts 2500 sl-x e 100 amplificador de formatos de 2100 sl-s, 01 amplificador de guitarra power output: 120w (60w+60w) 2 autofalantes de 12', 01 sistema para contrabaixo com duas caixas com alto falantes de 18" e outra com 4 alto falantes de 10", 04 praticáveis, plataforma pantográfica, input list, 20 microfones dinâmicos, 10 microfones cardioide, 01 kit de microfone para bateria, 01 kit de microfones para percussão, iluminação: 01 consoles digital com dimmer 240 canis de controle, 240 dispositivos elétricos e outros, com tenda de cobertura. cada caixa contendo: 02 falantes de 10 polegadas e 02 drive de neodinium; 24 caixas se sub grave com 2 falantes de 18 polegadas; todas as caixas com seus respectivos amplificadores; 02 mesas digital de 48 canais; 40 microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartióide, resposta de frequência 50 hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 04 microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 hz - 20khz, thd 0,5%; 30 pedestais modelo girafa; 20 direct box passivo; 10 direct box ativo; 01 processador digital profissional para p.a; 01 cubo de baixo com 01 caixa 4x10 e 01 caixa 1x15; 01 cubo de guitarra 4x12; 01 side fill duplo com kf850 e sub850; 12 monitores modelo sm400 com amplificadores; 01 mult cabo de 56 vias; 20 praticáveis de 1x2; 01manpower; sistema de cabeamento para atender bandas nível nacional. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	24		
106	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Hora	12		
107	RADIO COMUNICADOR PORTÁTIL uhf/ vhf - Longa distância a) - canais: a partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). Potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de lítium ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo analógico (mínimo de 13 horas), e digital (mínimo de 16 horas), carregador com entrada 110 ou bivolt com base; deverá conter 02 antenas; deverá conter 2 cliques para cinto; deverá ser fornecido kit de programação dos equipamentos: cabo e software de programação; garantia mínima de 12 (doze) meses para os rádios, baterias, fonte de alimentação e base de carregamento; licenciado e aprovado através de certificação da Anatel. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	180		
108	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	24		
LOTE 29 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
109	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE) , montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halogênica, potência 400w com reator. com cabeamento, hack dimer, mesa controladora digital, com taxa paga e com vistoria do corpo de bombeiros. (instalação sob supervisão do cerimonial do governo). Obs.: incluindo montagem. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de	Diária	28		

	responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS				
110	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	36		
111	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	27		

LOTE 30 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE DECORAÇÃO (POLTRONAS, PUFFS, ARRANJOS DE FLORES E ETC.)

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
112	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	120		
113	PUFFS , couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	90		
114	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérbas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais, talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	36		
115	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérbas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais), medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	15		
116	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO , em mdf/mdp, medindo 3,00 m de comp. x 90 cm de alt. x 40 cm de larg. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	33		
117	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ , com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	189		
118	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ , com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	378		
119	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	18		

LOTE 31 - LOCAÇÃO DE CLIMATIZADORES

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
120	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO , portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m ³ /h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis); com instalação, desinstalação e fornecimento de água, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas, disjuntores e distribuição de água necessários para o seu uso; o tanque de água deverá sempre estar abastecido; o aparelho deve possuir dreno para realizar a vazão de água acumulada no reservatório; pode ser conectado direto à rede hidráulica para abastecimento automático de água; acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a". As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	174		

LOTE 32 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TELÃO DE LED/LONA/DATA SHOW/ TELEVISOR

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
121	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768), compatível com os padrões vga (640x480dpi), svga (800x600), sxga (1280x1024), hdtv; contraste de imagem igual ou superior a 8000:1; reprodução de 16,7 milhões de cores; contraste: 15:000:1 ou superior; projeção e resolução: suporte a projeções no formato real de imagem em 4:3 e compatibilidade de imagem com wide screen (16:9); projeção em telas de 30 a 300 polegadas a distâncias entre 0,8 a 10 metros; método de projeção teto, mesa, frontal e traseiro; correção digital de efeito trapézio de aproximadamente 30 graus; conexões: conexão a computadores, tv, câmera de vídeo, dvd; conexão para controle usb; compatíveis com padrões de vídeo ntsc, ntsc 4.43, secam, pal-m, pal-n, 480i, 480p, 720p, 720i, 1080i e 1080p; todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	03		

122	PAINEL DE LED, modelo p6 , uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. A empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p6, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	21		
123	PAINEL DE LED, modelo p3 , uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. a empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p3, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	36		
124	TELÃO DE LONA medindo 4,00 m x 3,00m, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 camera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	03		
125	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ , projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	12		
126	APARELHO DE TV DE 46" A 50" ; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a", Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	24		
LOTE 33 - LOCAÇÃO DE GRADES DE CONTENÇÃO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
127	TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	18		
128	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005"	Diária	18		

	- Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS				
129	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	18		
130	GRADES MÓVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO , de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20m de altura x 2,00m de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada. A estrutura não deve apresentar danos aparentes tais como solda rompidas, estrutura torta ou ausentes, encaixe(s) ausente(s) ou danificado(s). Todas as grades de proteção deverão ter o mesmo padrão visual de tamanho, cor e forma. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	150		
131	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 30 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 07 (sete) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	12		
132	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 50 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 09 (nove) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	12		
LOTE 34 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE ESTRUTURA					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
133	TABLADO DE PALCO COBERTO (médio porte) : com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada, corrimão e encarpelado, cobertura do tipo duas águas, 3 (três) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo	Diária	12		

	somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS				
134	TABLADO DE PALCO COBERTO: com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 30 cm a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo , piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada e corrimão e encarpelado. Cobertura do tipo duas águas com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	30		
135	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE, com dimensão mínima de 18,00 metros de frente e 18,00 metros de profundidade, em formato de concha, com cobertura em lona antichamas, antimofa, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9,00 metros, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio; barricadas (guarda corpo) para contenção/proteção de acordo as normas de segurança dos bombeiros, ground q-30 de 12,00metros x 10,00 metros para cenário com 04 cortinas pretas (fundo, laterais e frente) para cenário, área de serviço lateral ao palco coberta medindo no mínimo 3,00 metros de largura por 3,00 metros de profundidade no mesmo nível do palco com guarda corpo para operação de equipamento de som e luz; com 2 camarins 5,00 metros x 5,00 metros com piso em madeira ou alumínio, fechamento em zíper com lona branca antichama com dois pontos de energia, sendo um para lâmpada e outro para tomada 03 (três) pinos cada, todos com lâmpada no mínimo de 100w, com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente, 02 (duas) torres de P.A fly em alumínio , q30 com abertura de 3,00 metros x 3,20 metros, pé direito mínimo de 12,00 metros; 04 (quatro) pau de carga do fly com mínimo de 3,60 metros x 15cm de chapa. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	06		
136	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16,00 metros de frente e 14,00m de profundidade, piso de 2,00 metros de altura do solo, pé direito de 8,00 metros (totalizando 10 metros do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2, cobertura modelo 02 águas com estrutura de treliça p30 de alumínio com lona branca; 01 (um) estrutura quadrada de treliça medindo 16,00 metros de comprimento e 1,00m de altura para colocar um banner de lona a ser fornecido pela coordenação do evento. Sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	06		
LOTE 35 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE JOGOS DE MESA E CADEIRA					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
137	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca, com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	855		
138	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	4.500		
139	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	216		
LOTE 36 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE STANDS					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
140	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4,00 metros de frente x 3,00 metros de profundidade, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite. com pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. as estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	09		

141	<p>LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2,00m x 2,00m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS</p>	Diária	09		
LOTE 37 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE GRUPO GERADOR					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
142	<p>GRUPO GERADOR de 300 kva, em regime contínuo, carenado, blindado, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 200 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 40 a 90. Chave para desligamento/corte de bateria e do módulo de comando, disjuntor do tipo termomagnético para proteção de saída de carga, leitor de rotação (pick up magnético), duplo sistema de botão de emergência sendo um interno a carenagem e o outro externo, flexível de escape em aço inoxidável montado interno a carenagem, indicador digital para: corrente (a), tensão (v), quilovoltampere (kva) e frequência (hz). O motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS</p>	Diária	06		
143	<p>GRUPO GERADOR de 100 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 175 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 12 a 25, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS</p>	Diária	03		
144	<p>GRUPO GERADOR de 50 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando,</p>	Diária	06		

	régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 70 a 150 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 8 a 12, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,2 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS				
--	---	--	--	--	--

LOTE 38 - LOCAÇÃO DE CABINES SANITÁRIAS

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
145	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180°. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	111		
146	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180°. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	117		
147	CABINES SANITÁRIAS: banheiros químicos para pessoas PCD (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza. Iluminação interna com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpadas LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	48		

LOTE 39 - LOCAÇÃO DE EXTINTORES

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
148	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-A para combater incêndios da classe A, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	12		
149	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico BC, capacidade extintora 20-B:C, para combater incêndios de classe B e da classe C, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	12		
150	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	180		

POLO TURÍSTICO REGIÃO RIOS DE RONDON (CACOAL E PIMENTA BUENO)**LOTE 40 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TENDAS**

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
151	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	198		
152	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (03) três tomadas na tensão 127 volts, (02) dois pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da	Diária	60		

	tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON				
153	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpetado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	09		
LOTE 41 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE SONORIZAÇÃO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
154	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 hz - 20khz, thd 0,5%; 2 (dois) microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartióide, resposta de frequência 50 hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 2 (dois) pedestais, processador digital profissional, cubo de baixo, cubo de guitarra, monitoração profissional; mesa digital de no mínimo 32 (trinta e dois) canais para o pa e outra digital de 32 (trinta e dois) canais para o monitor e central de ac e cabeamentos necessários. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	21		
155	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processador digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12” e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 bd spi, com 30 metros de distancia, monitor, 01 slide fill dupplo backline, 01 amplificador de guitarra com cabeçote valvulado 50 watts 2500 sl-x e 100 amplificador de formatos de 2100 sl-s, 01 amplificador de guitarra power output: 120w (60w+60w) 2 autofalantes de 12’, 01 sistema para contrabaixo com duas caixas com alto falantes de 18” e outra com 4 alto falantes de 10”, 04 praticáveis, plataforma pantográfica, input list, 20 microfones dinâmicos, 10 microfones cardioide, 01 kit de microfone para bateria, 01 kit de microfones para percussão, iluminação: 01 consoles digital com dimmer 240 canis de controle, 240 dispositivos elétricos e outros, com tenda de cobertura. cada caixa contendo: 02 falantes de 10 polegadas e 02 drive de neodinium; 24 caixas se sub grave com 2 falantes de 18 polegadas; todas as caixas com seus respectivos amplificadores; 02 mesas digital de 48 canais; 40 microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartióide, resposta de frequência 50 hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 04 microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 hz - 20khz, thd 0,5%; 30 pedestais modelo girafa; 20 direct box passivo; 10 direct box ativo; 01 processador digital profissional para p.a; 01 cubo de baixo com 01 caixa 4x10 e 01 caixa 1x15; 01 cubo de guitarra 4x12; 01 side fill duplo com kf850 e sub850; 12 monitores modelo sm400 com amplificadores; 01 mult cabo de 56 vias; 20 praticáveis de 1x2; 01manpower; sistema de cabeamento para atender bandas nível nacional. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	18		
156	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Hora	06		
157	RADIO COMUNICADOR PORTÁTIL uhf/ vhf - Longa distância a) - canais: a partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). Potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de lithium ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo analógico (mínimo de 13 horas), e digital (mínimo de 16 horas), carregador com entrada 110 ou bivolt com base; deverá conter 02 antenas; deverá conter 2 cliques para cinto; deverá ser fornecido kit de programação dos equipamentos: cabo e software de programação; garantia mínima de 12 (doze) meses para os rádios, baterias, fonte de alimentação e base de carregamento; licenciado e aprovado através de certificação da Anatel. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	150		
158	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem,	Diária	06		

	desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON				
LOTE 42 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
159	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE) , montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halôgênica, potência 400w com reator. com cabeamento, hack dimer, mesa controladora digital, com taxa paga e com vistoria do corpo de bombeiros. (instalação sob supervisão do cerimonial do governo). Obs.: incluindo montagem. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	12		
160	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	21		
161	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	06		
LOTE 43 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE DECORAÇÃO (POLTRONAS, PUFFS, ARRANJOS DE FLORES E ETC.)					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
162	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	150		
163	PUFFS , couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	150		
164	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérberas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais, talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	228		
165	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérberas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais), medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	15		
166	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO , em mdf/mdp, medindo 3,00 m de comp. x 90 cm de alt. x 40 cm de larg. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	18		
167	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ , com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	09		
168	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ , com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	18		
169	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	180		
LOTE 44 - LOCAÇÃO DE CLIMATIZADORES					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
170	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO , portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m³/h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis); com instalação, desinstalação e fornecimento de água, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas, disjuntores e distribuição de água necessários para o seu uso; o tanque de água deverá sempre estar abastecido; o aparelho deve possuir dreno para realizar a vazão de água acumulada no reservatório; pode ser conectado direto à rede hidráulica para abastecimento automático de água; acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe “a”. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	33		
LOTE 45 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TELÃO DE LED/LONA/DATA SHOW/ TELEVISOR					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL

171	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768), compatível com os padrões vga (640x480dpi), svga (800x600), sxga (1280x1024), hdtv; contraste de imagem igual ou superior a 8000:1; reprodução de 16,7 milhões de cores; contraste: 15:000:1 ou superior; projeção e resolução: suporte a projeções no formato real de imagem em 4:3 e compatibilidade de imagem com wide screen (16:9); projeção em telas de 30 a 300 polegadas a distâncias entre 0,8 a 10 metros; método de projeção teto, mesa, frontal e traseiro; correção digital de efeito trapézio de aproximadamente 30 graus; conexões: conexão a computadores, tv, câmera de vídeo, dvd; conexão para controle usb; compatíveis com padrões de vídeo ntsc, ntsc 4.43, secam, pal-m, pal-n, 480i, 480p, 720p, 720i, 1080i e 1080p; todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	12		
172	PAINEL DE LED, modelo p6 , uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. A empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p6, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	27		
173	PAINEL DE LED, modelo p3 , uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. a empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p3, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	06		
174	TELÃO DE LONA medindo 4,00 m x 3,00m, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 camera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	03		
175	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ , projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	12		
176	APARELHO DE TV DE 46" A 50" ; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a", Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	30		
LOTE 46 - LOCAÇÃO DE GRADES DE CONTENÇÃO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
177	TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no	Diária	24		

	mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON				
178	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	18		
179	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	18		
180	GRADES MÓVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO , de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20m de altura x 2,00m de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada. A estrutura não deve apresentar danos aparentes tais como solda rompidas, estrutura torta ou ausentes, encaixe(s) ausente(s) ou danificado(s). Todas as grades de proteção deverão ter o mesmo padrão visual de tamanho, cor e forma. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	600		
181	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 30 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 07 (sete) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	12		
182	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 50 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 09 (nove) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	12		
LOTE 47 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE ESTRUTURA: PISO PALCO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
183	TABLADO DE PALCO COBERTO (médio porte) : com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material	Diária	09		

	ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada, corrimão e encarpelado, cobertura do tipo duas águas, 3 (três) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON				
184	TABLADO DE PALCO COBERTO: com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 30 cm a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo, piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada e corrimão e encarpelado. Cobertura do tipo duas águas com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	12		
185	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE, com dimensão mínima de 18,00 metros de frente e 18,00 metros de profundidade, em formato de concha, com cobertura em lona antichamas, antimoho, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9,00 metros, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio; barricadas (guarda corpo) para contenção/proteção de acordo as normas de segurança dos bombeiros, ground q-30 de 12,00metros x 10,00 metros para cenário com 04 cortinas pretas (fundo, laterais e frente) para cenário, área de serviço lateral ao palco coberta medindo no mínimo 3,00 metros de largura por 3,00 metros de profundidade no mesmo nível do palco com guarda corpo para operação de equipamento de som e luz; com 2 camarins 5,00 metros x 5,00 metros com piso em madeira ou alumínio, fechamento em zíper com lona branca antichama com dois pontos de energia, sendo um para lâmpada e outro para tomada 03 (três) pinos cada, todos com lâmpada no mínimo de 100w, com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente, 02 (duas) torres de P.A fly em alumínio, q30 com abertura de 3,00 metros x 3,20 metros, pé direito mínimo de 12,00 metros; 04 (quatro) pau de carga do fly com mínimo de 3,60 metros x 15cm de chapa. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	06		
186	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16,00 metros de frente e 14,00m de profundidade, piso de 2,00 metros de altura do solo, pé direito de 8,00 metros (totalizando 10 metros do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2, cobertura modelo 02 águas com estrutura de treliça p30 de alumínio com lona branca; 01 (um) estrutura quadrada de treliça medindo 16,00 metros de comprimento e 1,00m de altura para colocar um banner de lona a ser fornecido pela coordenação do evento. Sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	12		
LOTE 48 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE JOGOS DE MESA E CADEIRA					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
187	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca, com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	60		
188	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	234		
189	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	168		
LOTE 49 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE STANDS					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
190	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4,00 metros de frente x 3,00 metros de profundidade, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com	Diária	12		

	compensado e forração em carpete grafite. com pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. as estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON				
191	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2,00m x 2,00m , fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	12		
LOTE 50 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE GRUPO GERADOR					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
192	GRUPO GERADOR de 300 kva , em regime contínuo, carenado, blindado, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 200 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 40 a 90. Chave para desligamento/corte de bateria e do módulo de comando, disjuntor do tipo termomagnético para proteção de saída de carga, leitor de rotação (pick up magnético), duplo sistema de botão de emergência sendo um interno a carenagem e o outro externo, flexível de escape em aço inoxidável montado interno a carenagem, indicador digital para: corrente (a), tensão (v), quilovoltampere (kva) e frequência (hz). O motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	06		
193	GRUPO GERADOR de 100 kva , em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 175 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 12 a 25, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a	Diária	12		

	ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON				
194	GRUPO GERADOR de 50 kva , em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 70 a 150 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 8 a 12, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,2 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	27		

LOTE 51 - LOCAÇÃO DE CABINES SANITÁRIAS

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
195	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180º. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	156		
196	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180º. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	156		
197	CABINES SANITÁRIAS : banheiros químicos para pessoas PCD (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza. Iluminação interna com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpadas LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	114		

LOTE 52 - LOCAÇÃO DE EXTINTORES

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
198	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-A para combater incêndios da classe A, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	30		
199	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico BC, capacidade extintora 20-B:C, para combater incêndios de classe B e da classe C, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	30		
200	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	30		

POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES (COSTA MARQUES E SÃO MIGUEL DO GUAPORÉ)**LOTE 53 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE COBERTURAS TIPO TENDA**

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
201	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	06		
202	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com	Diária	54		

	suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (03) três tomadas na tensão 127 volts, (02) dois pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES				
203	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpelado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	09		

LOTE 54 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE SONORIZAÇÃO

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
204	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 hz - 20khz, thd 0,5%; 2 (dois) microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartiíode, resposta de frequência 50 hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 2 (dois) pedestais, processador digital profissional, cubo de baixo, cubo de guitarra, monitoração profissional; mesa digital de no mínimo 32 (trinta e dois) canais para o pa e outra digital de 32 (trinta e dois) canais para o monitor e central de ac e cabeamentos necessários. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	15		
205	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processador digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12” e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 bd spi, com 30 metros de distancia, monitor, 01 slide fill dupplo backline, 01 amplificador de guitarra com cabeçote valvulado 50 watts 2500 sl-x e 100 amplificador de formatos de 2100 sl-s, 01 amplificador de guitarra power output: 120w (60w+60w) 2 autofalantes de 12’, 01 sistema para contrabaixo com duas caixas com alto falantes de 18” e outra com 4 alto falantes de 10”, 04 praticáveis, plataforma pantográfica, input list, 20 microfones dinâmicos, 10 microfones cardioide, 01 kit de microfone para bateria, 01 kit de microfones para percussão, iluminação: 01 consoles digital com dimmer 240 canis de controle, 240 dispositivos elétricos e outros, com tenda de cobertura. cada caixa contendo: 02 falantes de 10 polegadas e 02 drive de neodinium; 24 caixas se sub grave com 2 falantes de 18 polegadas; todas as caixas com seus respectivos amplificadores; 02 mesas digital de 48 canais; 40 microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartiíode, resposta de frequência 50 hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 04 microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 hz - 20khz, thd 0,5%; 30 pedestais modelo girafa; 20 direct box passivo; 10 direct box ativo; 01 processador digital profissional para p.a; 01 cubo de baixo com 01 caixa 4x10 e 01 caixa 1x15; 01 cubo de guitarra 4x12; 01 side fill duplo com kf850 e sub850; 12 monitores modelo sm400 com amplificadores; 01 mult cabo de 56 vias; 20 praticáveis de 1x2; 01manpower; sistema de cabeamento para atender bandas nível nacional. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	12		
206	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Hora	18		
207	RADIO COMUNICADOR PORTÁTIL uhf/ vhf - Longa distância a) - canais: a partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). Potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de litium ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo	Diária	180		

	analógico (mínimo de 13 horas), e digital (mínimo de 16 horas), carregador com entrada 110 ou bivolt com base; deverá conter 02 antenas; deverá conter 2 cliques para cinto; deverá ser fornecido kit de programação dos equipamentos: cabo e software de programação; garantia mínima de 12 (doze) meses para os rádios, baterias, fonte de alimentação e base de carregamento; licenciado e aprovado através de certificação da Anatel. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES				
208	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	36		

LOTE 55 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
209	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE) , montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halôgênica, potência 400w com reator. com cabeamento, hack dimer, mesa controladora digital, com taxa paga e com vistoria do corpo de bombeiros. (instalação sob supervisão do cerimonial do governo). Obs.: incluindo montagem. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	12		
210	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	03		
211	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	36		

LOTE 56 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE DECORAÇÃO (POLTRONAS, PUFFS, ARRANJOS DE FLORES E ETC.)

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
212	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	135		
213	PUFFS , couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	135		
214	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérberas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais, talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	228		
215	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérberas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais), medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	15		
216	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO , em mdf/mdp, medindo 3,00 m de comp. x 90 cm de alt. x 40 cm de larg. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	09		
217	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ , com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	09		
218	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ , com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	18		
219	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	195		

LOTE 57 - LOCAÇÃO DE CLIMATIZADORES

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
220	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO , portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m³/h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis); com instalação, desinstalação e fornecimento de água, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas, disjuntores e distribuição de água necessários para o seu uso; o tanque de água deverá sempre estar abastecido; o aparelho deve possuir dreno para realizar a vazão de água acumulada no reservatório; pode ser conectado direto à rede hidráulica para abastecimento automático de água; acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe “a”. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. A	Diária	09		

	instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES				
LOTE 58 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TELÃO DE LED/LONA/DATA SHOW/ TELEVISOR					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
221	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768), compatível com os padrões vga (640x480dpi), svga (800x600), sxga (1280x1024), hdtv; contraste de imagem igual ou superior a 8000:1; reprodução de 16,7 milhões de cores; contraste: 15:000:1 ou superior; projeção e resolução: suporte a projeções no formato real de imagem em 4:3 e compatibilidade de imagem com wide screen (16:9); projeção em telas de 30 a 300 polegadas a distâncias entre 0,8 a 10 metros; método de projeção teto, mesa, frontal e traseiro; correção digital de efeito trapézio de aproximadamente 30 graus; conexões: conexão a computadores, tv, câmera de vídeo, dvd; conexão para controle usb; compatíveis com padrões de vídeo ntsc, ntsc 4.43, secam, pal-m, pal-n, 480i, 480p, 720p, 720i, 1080i e 1080p; todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	12		
222	PAINEL DE LED, modelo p6 , uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. A empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p6, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	06		
223	PAINEL DE LED, modelo p3 , uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. a empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p3, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária (por unidade)	06		
224	TELÃO DE LONA medindo 4,00 m x 3,00m, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 câmera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	03		
225	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ , projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	12		
226	APARELHO DE TV DE 46" A 50" ; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a", Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que	Diária	36		

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
	instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES				
LOTE 59 - LOCAÇÃO DE GRADES DE CONTENÇÃO					
227	TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	07		
228	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	18		
229	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	18		
230	GRADES MÓVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO , de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20m de altura x 2,00m de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada. A estrutura não deve apresentar danos aparentes tais como solda rompidas, estrutura torta ou ausentes, encaixe(s) ausente(s) ou danificado(s). Todas as grades de proteção deverão ter o mesmo padrão visual de tamanho, cor e forma. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	420		
231	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 30 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 07 (sete) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	09		
232	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 50 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 09 (nove) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão	Diária	09		

	continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES				
LOTE 60 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE ESTRUTURA					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
233	TABLADO DE PALCO COBERTO (médio porte): com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada, corrimão e encarpelado, cobertura do tipo duas águas, 3 (três) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	03		
234	TABLADO DE PALCO COBERTO: com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 30 cm a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo, piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada e corrimão e encarpelado. Cobertura do tipo duas águas com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	06		
235	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE, com dimensão mínima de 18,00 metros de frente e 18,00 metros de profundidade, em formato de concha, com cobertura em lona antichamas, antimofa, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9,00 metros, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio; barricadas (guarda corpo) para contenção/proteção de acordo as normas de segurança dos bombeiros, ground q-30 de 12,00metros x 10,00 metros para cenário com 04 cortinas pretas (fundo, laterais e frente) para cenário, área de serviço lateral ao palco coberta medindo no mínimo 3,00 metros de largura por 3,00 metros de profundidade no mesmo nível do palco com guarda corpo para operação de equipamento de som e luz; com 2 camarins 5,00 metros x 5,00 metros com piso em madeira ou alumínio, fechamento em zíper com lona branca antichama com dois pontos de energia, sendo um para lâmpada e outro para tomada 03 (três) pinos cada, todos com lâmpada no mínimo de 100w, com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente, 02 (duas) torres de P.A fly em alumínio, q30 com abertura de 3,00 metros x 3,20 metros, pé direito mínimo de 12,00 metros; 04 (quatro) pau de carga do fly com mínimo de 3,60 metros x 15cm de chapa. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	06		
236	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16,00 metros de frente e 14,00m de profundidade, piso de 2,00 metros de altura do solo, pé direito de 8,00 metros (totalizando 10 metros do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2, cobertura modelo 02 águas com estrutura de treliça p30 de alumínio com lona branca; 01 (um) estrutura quadrada de treliça medindo 16,00 metros de comprimento e 1,00m de altura para colocar um banner de lona a ser fornecido pela coordenação do evento. Sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	06		
LOTE 61 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE JOGOS DE MESA E CADEIRA					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
237	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca, com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	150		
238	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	600		
239	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido),	Diária	456		

acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES					
LOTE 62 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE STANDS					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
240	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4,00 metros de frente x 3,00 metros de profundidade, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite. com pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. as estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	12		
241	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2,00m x 2,00m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	12		
LOTE 63 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE GRUPO GERADOR					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
242	GRUPO GERADOR de 300 kva, em regime contínuo, carenado, blindado, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 200 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 40 a 90. Chave para desligamento/corte de bateria e do módulo de comando, disjuntor do tipo termomagnético para proteção de saída de carga, leitor de rotação (pick up magnético), duplo sistema de botão de emergência sendo um interno a carenagem e o outro externo, flexível de escape em aço inoxidável montado interno a carenagem, indicador digital para: corrente (a), tensão (v), quilovoltampere (kva) e frequência (hz). O motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	06		
243	GRUPO GERADOR de 100 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 175 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 12 a 25, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de	Diária	12		

	horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES				
244	GRUPO GERADOR de 50 kva , em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 70 a 150 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 8 a 12, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,2 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	21		

LOTE 64 - LOCAÇÃO DE CABINES SANITÁRIAS

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
245	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180º. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	36		
246	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180º. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	36		
247	CABINES SANITÁRIAS: banheiros químicos para pessoas PCD (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza. Iluminação interna com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpadas LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	33		

LOTE 65 - LOCAÇÃO DE EXTINTORES

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
248	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-A para combater incêndios da classe A, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	24		
249	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico BC, capacidade extintora 20-B:C, para combater incêndios de classe B e da classe C, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	24		
250	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	90		

POLO TURÍSTICO REGIÃO VALE DO GUAPORÉ (VILHENA E COLORADO DO OESTE)**LOTE 66 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TENDAS**

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
251	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas	Diária	141		

	deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ				
252	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (03) três tomadas na tensão 127 volts, (02) dois pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	36		
253	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpelado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	13		
LOTE 67 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE SONORIZAÇÃO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
254	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 hz - 20khz, thd 0,5%; 2 (dois) microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartióide, resposta de frequência 50 hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 2 (dois) pedestais, processador digital profissional, cubo de baixo, cubo de guitarra, monitoração profissional; mesa digital de no mínimo 32 (trinta e dois) canais para o pa e outra digital de 32 (trinta e dois) canais para o monitor e central de ac e cabeamentos necessários. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	12		
255	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processador digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12" e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 bd spi, com 30 metros de distancia, monitor, 01 slide fill dupplo backline, 01 amplificador de guitarra com cabeçote valvulado 50 watts 2500 sl-x e 100 amplificador de formatos de 2100 sl-s, 01 amplificador de guitarra power output: 120w (60w+60w) 2 autofalantes de 12', 01 sistema para contra baixo com duas caixas com alto falantes de 18" e outra com 4 alto falantes de 10", 04 praticáveis, plataforma pantográfica, input list, 20 microfones dinâmicos, 10 microfones cardioide, 01 kit de microfone para bateria, 01 kit de microfones para percussão, iluminação: 01 consoles digital com dimmer 240 canis de controle, 240 dispositivos elétricos e outros, com tenda de cobertura. cada caixa contendo: 02 falantes de 10 polegadas e 02 drive de neodinium; 24 caixas se sub grave com 2 falantes de 18 polegadas; todas as caixas com seus respectivos amplificadores; 02 mesas digital de 48 canais; 40 microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartióide, resposta de frequência 50 hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 04 microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 hz - 20khz, thd 0,5%; 30 pedestais modelo girafa; 20 direct box passivo; 10 direct box ativo; 01 processador digital profissional para p.a.; 01 cubo de baixo com 01 caixa 4x10 e 01 caixa 1x15; 01 cubo de guitarra 4x12; 01 side fill duplo com kf850 e sub850; 12 monitores modelo sm400 com amplificadores; 01 mult cabo de 56 vias; 20 praticáveis de 1x2; 01manpower; sistema de cabeamento para atender bandas nível nacional. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a	Diária	06		

	devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ				
256	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Hora	12		
257	RADIO COMUNICADOR PORTÁTIL uhf/ vhf - Longa distância a) - canais: a partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). Potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de lítium ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo analógico (mínimo de 13 horas), e digital (mínimo de 16 horas), carregador com entrada 110 ou bivolt com base; deverá conter 02 antenas; deverá conter 2 cliques para cinto; deverá ser fornecido kit de programação dos equipamentos: cabo e software de programação; garantia mínima de 12 (doze) meses para os rádios, baterias, fonte de alimentação e base de carregamento; licenciado e aprovado através de certificação da Anatel. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	60		
258	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	09		

LOTE 68 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
259	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE) , montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halogênica, potência 400w com reator. com cabeamento, hack dimer, mesa controladora digital, com taxa paga e com vistoria do corpo de bombeiros. (instalação sob supervisão do cerimonial do governo). Obs.: incluindo montagem. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	06		
260	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	03		
261	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	09		

LOTE 69 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE DECORAÇÃO (POLTRONAS, PUFFS, ARRANJOS DE FLORES E ETC.)

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
262	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	129		
263	PUFFS , couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	120		
264	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérberas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astomélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais, talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	228		
265	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérberas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astomélias, 10 malhas de verde e flores tropicais, medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ.	Diária	15		
266	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO , em mdf/mdp, medindo 3,00 m de comp. x 90 cm de alt. x 40 cm de larg. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	06		
267	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ , com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	09		
268	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ , com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	18		
269	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	300		

LOTE 70 - LOCAÇÃO DE CLIMATIZADORES

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
270	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO , portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m³/h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis); com instalação, desinstalação e fornecimento de água, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas, disjuntores e distribuição de água necessários para o seu uso; o tanque de água deverá sempre estar abastecido; o aparelho deve possuir dreno para realizar a vazão de água acumulada no reservatório; pode ser conectado direto à rede hidráulica para abastecimento automático de água; acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a". As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	12		
LOTE 71 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TELÃO DE LED/LONA/DATA SHOW/ TELEVISOR					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
271	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768), compatível com os padrões vga (640x480dpi), svga (800x600), sxga (1280x1024), hdtv; contraste de imagem igual ou superior a 8000:1; reprodução de 16,7 milhões de cores; contraste: 15:000:1 ou superior; projeção e resolução: suporte a projeções no formato real de imagem em 4:3 e compatibilidade de imagem com wide screen (16:9); projeção em telas de 30 a 300 polegadas a distâncias entre 0,8 a 10 metros; método de projeção teto, mesa, frontal e traseiro; correção digital de efeito trapézio de aproximadamente 30 graus; conexões: conexão a computadores, tv, câmera de vídeo, dvd; conexão para controle usb; compatíveis com padrões de vídeo ntsc, ntsc 4.43, secam, pal-m, pal-n, 480i, 480p, 720p, 720i, 1080i e 1080p; todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	09		
272	PAINEL DE LED, modelo p6 , uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. A empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p6, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	15		
273	PAINEL DE LED, modelo p3 , uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. a empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p3, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária (por unidade)	15		
274	TELÃO DE LONA medindo 4,00 m x 3,00m, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 camera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	03		

275	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ , projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	09		
276	APARELHO DE TV DE 46" A 50" ; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a", Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	36		
LOTE 72 - LOCAÇÃO DE GRADES DE CONTENÇÃO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
277	TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	18		
278	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	18		
279	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	18		
280	GRADES MÓVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO , de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20m de altura x 2,00m de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada. A estrutura não deve apresentar danos aparentes tais como solda rompida, estrutura torta ou ausentes, encaixe(s) ausente(s) ou danificado(s). Todas as grades de proteção deverão ter o mesmo padrão visual de tamanho, cor e forma. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	1.200		
281	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 30 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 07 (sete) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	12		
282	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 50 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 09 (nove) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no	Diária	09		

	mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ				
LOTE 73 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE ESTRUTURA: PISO PALCO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
283	TABLADO DE PALCO COBERTO (médio porte): com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada, corrimão e encarpelado, cobertura do tipo duas águas, 3 (três) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	06		
284	TABLADO DE PALCO COBERTO: com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 30 cm a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo, piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada e corrimão e encarpelado. Cobertura do tipo duas águas com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	06		
285	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE, com dimensão mínima de 18,00 metros de frente e 18,00 metros de profundidade, em formato de concha, com cobertura em lona antichamas, antimofo, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9,00 metros, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio; barricadas (guarda corpo) para contenção/proteção de acordo as normas de segurança dos bombeiros, ground q-30 de 12,00metros x 10,00 metros para cenário com 04 cortinas pretas (fundo, laterais e frente) para cenário, área de serviço lateral ao palco coberta medindo no mínimo 3,00 metros de largura por 3,00 metros de profundidade no mesmo nível do palco com guarda corpo para operação de equipamento de som e luz; com 2 camarins 5,00 metros x 5,00 metros com piso em madeira ou alumínio, fechamento em zíper com lona branca antichama com dois pontos de energia, sendo um para lâmpada e outro para tomada 03 (três) pinos cada, todos com lâmpada no mínimo de 100w, com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente, 02 (duas) torres de P.A fly em alumínio, q30 com abertura de 3,00 metros x 3,20 metros, pé direito mínimo de 12,00 metros; 04 (quatro) pau de carga do fly com mínimo de 3,60 metros x 15cm de chapa. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	06		
286	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16,00 metros de frente e 14,00m de profundidade, piso de 2,00 metros de altura do solo, pé direito de 8,00 metros (totalizando 10 metros do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2, cobertura modelo 02 águas com estrutura de treliça p30 de alumínio com lona branca; 01 (um) estrutura quadrada de treliça medindo 16,00 metros de comprimento e 1,00m de altura para colocar um banner de lona a ser fornecido pela coordenação do evento. Sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	06		
LOTE 74 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE JOGOS DE MESA E CADEIRA					

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
287	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca, com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	1.320		
288	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	9.000		
289	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	660		
LOTE 75 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE STANDS					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
290	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4,00 metros de frente x 3,00 metros de profundidade, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite. com pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. as estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	18		
291	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2,00m x 2,00m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	12		
LOTE 76 - LOCAÇÃO DE GRUPO GERADOR					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
292	GRUPO GERADOR de 300 kva, em regime contínuo, carenado, blindado, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 200 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 40 a 90. Chave para desligamento/corte de bateria e do módulo de comando, disjuntor do tipo termomagnético para proteção de saída de carga, leitor de rotação (pick up magnético), duplo sistema de botão de emergência sendo um interno a carenagem e o outro externo, flexível de escape em aço inoxidável montado interno a carenagem, indicador digital para: corrente (a), tensão (v), quilovoltampere (kva) e frequência (hz). O motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	06		
293	GRUPO GERADOR de 100 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contadores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao	Diária	12		

	sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 175 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 12 a 25, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ				
294	GRUPO GERADOR de 50 kva , em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 70 a 150 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 8 a 12, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,2 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	18		

LOTE 77 - LOCAÇÃO DE CABINES SANITÁRIAS

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
295	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180°. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	18		
296	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180°. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	18		
297	CABINES SANITÁRIAS: banheiros químicos para pessoas PCD (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza. Iluminação interna com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpadas LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	12		

LOTE 78 - LOCAÇÃO DE EXTINTORES

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
298	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-A para combater incêndios da classe A, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	30		
299	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico BC, capacidade extintora 20-B:C, para combater incêndios de classe B e da classe C, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	12		
300	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	12		

POLO TURÍSTICO REGIÃO ZONA DA MATA (ALTO ALEGRE DOS PARECIS E ROLIM DE MOURA)

LOTE 79 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE COBERTURAS TIPO TENDA					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
301	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	27		
302	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (03) três tomadas na tensão 127 volts, (02) dois pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	36		
303	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv anti-chamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpelado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70 watts, cor branco frio, tipo bulbo. A estrutura do estande deverá ter o quadro geral de distribuição de energia, no qual deverão ser ligadas na rede elétrica existente no local. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Não poderá haver em hipótese alguma goteiras dentro da tenda, de tal forma que o escoamento de águas pluviais sejam feitas através de calhas e condutores adequados. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	03		
LOTE 80 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE SONORIZAÇÃO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
304	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 hz - 20khz, thd 0,5%; 2 (dois) microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartióide, resposta de frequência 50 hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 2 (dois) pedestais, processador digital profissional, cubo de baixo, cubo de guitarra, monitoração profissional; mesa digital de no mínimo 32 (trinta e dois) canais para o pa e outra digital de 32 (trinta e dois) canais para o monitor e central de ac e cabeamentos necessários. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	03		
305	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processador digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12" e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 bd spi, com 30 metros de distancia, monitor, 01 slide fill dupplo backline, 01 amplificador de guitarra com cabeçote valvulado 50 watts 2500 sl-x e 100 amplificador de formatos de 2100 sl-s, 01 amplificador de guitarra power output: 120w (60w+60w) 2 autofalantes de 12', 01 sistema para contrabaixo com duas caixas com alto falantes de 18" e outra com 4 alto falantes de 10", 04 praticáveis, plataforma pantográfica, input list, 20 microfones dinâmicos, 10 microfones cardioide, 01 kit de microfone para bateria, 01 kit de microfones para percussão, iluminação: 01 consoles digital com dimmer 240 canis de controle, 240 dispositivos elétricos e outros, com tenda de cobertura. cada caixa contendo: 02 falantes de 10 polegadas e 02 drive de neodinium; 24 caixas se sub grave com 2 falantes de 18 polegadas; todas as caixas com seus respectivos amplificadores; 02 mesas digital de 48 canais; 40 microfones com fio vocal, interruptor on/off tipo dinâmico, diretividade unidirecional, padrão polar cartióide, resposta de frequência 50 hz a 16 khz, cabo 17 pés (5m), conector trs 1/4 (6,5mm); 04 microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com p10, distância de funcionamento da base 50 metros, alimentação 4 pilhas aa (inclusas), qualidade de som perfeita, controle de volume individual, estabilidade da frequência de 40 hz - 20khz, thd 0,5%; 30 pedestais modelo girafa; 20 direct box passivo; 10 direct box ativo; 01 processador digital profissional para p.a; 01 cubo de baixo com 01 caixa 4x10 e 01 caixa 1x15; 01 cubo de guitarra 4x12; 01 side fill duplo com kf850 e sub850; 12 monitores modelo sm400 com amplificadores; 01 mult cabo de 56 vias; 20 praticáveis de 1x2; 01manpower; sistema de cabeamento	Diária	09		

	para atender bandas nível nacional. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA				
306	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Hora	15		
307	RADIO COMUNICADOR PORTÁTIL uhf/ vhf - Longa distância a) - canais: a partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). Potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de lítium ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo analógico (mínimo de 13 horas), e digital (mínimo de 16 horas), carregador com entrada 110 ou bivolt com base; deverá conter 02 antenas; deverá conter 2 cliques para cinto; deverá ser fornecido kit de programação dos equipamentos: cabo e software de programação; garantia mínima de 12 (doze) meses para os rádios, baterias, fonte de alimentação e base de carregamento; licenciado e aprovado através de certificação da Anatel. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	78		
308	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	12		
LOTE 81 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
309	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE) , montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halogênica, potência 400w com reator. com cabeamento, hack dimer, mesa controladora digital, com taxa paga e com vistoria do corpo de bombeiros. (instalação sob supervisão do cerimonial do governo). Obs.: incluindo montagem. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	09		
310	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço com documentação do CREA - ART, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	03		
311	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A estrutura deve ser montada com travas e amarrações de aço estaqueado com cabo de aço, com assinatura do responsável técnico, com a devida vistoria do corpo de bombeiro militar. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	12		
LOTE 82 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE DECORAÇÃO (POLTRONAS, PUFFS, ARRANJOS DE FLORES E ETC.)					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
312	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	258		
313	PUFFS , couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	228		
314	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérberas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais, talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	228		
315	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérberas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais), medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	15		
316	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO , em mdf/mdp, medindo 3,00 m de comp. x 90 cm de alt. x 40 cm de larg. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	03		

317	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ , com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	09		
318	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ , com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	18		
319	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	288		
LOTE 83 - LOCAÇÃO DE CLIMATIZADORES					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
320	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO , portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m ³ /h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis); com instalação, desinstalação e fornecimento de água, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas, disjuntores e distribuição de água necessários para o seu uso; o tanque de água deverá sempre estar abastecido; o aparelho deve possuir dreno para realizar a vazão de água acumulada no reservatório; pode ser conectado direto à rede hidráulica para abastecimento automático de água; acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a". As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	07		
LOTE 84 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE TELÃO DE LED/LONA/DATA SHOW/ TELEVISOR					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
321	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768), compatível com os padrões vga (640x480dpi), svga (800x600), sxga (1280x1024), hdtv; contraste de imagem igual ou superior a 8000:1; reprodução de 16,7 milhões de cores; contraste: 15:000:1 ou superior; projeção e resolução: suporte a projeções no formato real de imagem em 4:3 e compatibilidade de imagem com wide screen (16:9); projeção em telas de 30 a 300 polegadas a distâncias entre 0,8 a 10 metros; método de projeção teto, mesa, frontal e traseiro; correção digital de efeito trapézio de aproximadamente 30 graus; conexões: conexão a computadores, tv, câmera de vídeo, dvd; conexão para controle usb; compatíveis com padrões de vídeo ntsc, ntsc 4.43, secam, pal-m, pal-n, 480i, 480p, 720p, 720i, 1080i e 1080p; todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	12		
322	PAINEL DE LED, modelo p6 , uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. A empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p6, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	03		
323	PAINEL DE LED, modelo p3 , uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente, com 02 (duas) câmeras filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte. a empresa deverá prever a estrutura de box truss para a montagem do painel de LED p3, com altura mínima do solo de 1 metro. incluir transporte, montagem, desmontagem e operação, além de equipamentos e acessórios para controle e gerenciamento de imagens. Deverá prover instalação de fibra ótica entre os telões e a ilha de edição. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. A empresa deverá manter equipe de operação e manutenção para o perfeito funcionamento dos equipamentos bem como para sanar problemas eventuais, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instaladas nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária (por unidade)	06		
324	TELÃO DE LONA medindo 4,00 m x 3,00m, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 camera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como	Diária	03		

	as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA				
325	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ , projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	06		
326	APARELHO DE TV DE 46" A 50" ; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado; etiqueta nacional de consumo de energia (ence) classe "a", Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	30		
LOTE 85 - LOCAÇÃO DE GRADES DE CONTENÇÃO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
327	TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	21		
328	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	18		
329	GRADES DE TRELIÇAS , em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapatas de sustentação. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	18		
330	GRADES MÓVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO , de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20m de altura x 2,00m de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada. A estrutura não deve apresentar danos aparentes tais como solda rompida, estrutura torta ou ausentes, encaixe(s) ausente(s) ou danificado(s). Todas as grades de proteção deverão ter o mesmo padrão visual de tamanho, cor e forma. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	408		
331	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 30 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 07 (sete) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	06		
332	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS , em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o	Diária	06		

	público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura, 50 metros de comprimento e 6 metros de largura, com 09 (nove) degraus (cada uma), com início do primeiro piso, de no mínimo 1,00 metro do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 55 cm, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escadas de acesso com 2,40 metros de largura e espelhos de degraus no máximo de 20 cm, guarda corpo de 1,20 metros de corrimão e 90 cm em todas as escadas conforme NBR 9050. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA				
LOTE 86 - SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE ESTRUTURA: PISO PALCO					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
333	TABLADO DE PALCO COBERTO (médio porte): com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada, corrimão e encarpelado, cobertura do tipo duas águas, 3 (três) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do mesmo. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	03		
334	TABLADO DE PALCO COBERTO: com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 30 cm a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo, piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada e corrimão e encarpelado. Cobertura do tipo duas águas com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente. Acesso lateral de no mínimo 2 (dois) corrimãos. O tablado deverá ser posicionado e fixado no chão ou solo com materiais e técnicas necessárias para garantir a segurança e resistência. Todas as estruturas metálica devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBT 5419:2009 - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	06		
335	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE, com dimensão mínima de 18,00 metros de frente e 18,00 metros de profundidade, em formato de concha, com cobertura em lona antichamas, antimofa, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9,00 metros, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio; barricadas (guarda corpo) para contenção/proteção de acordo as normas de segurança dos bombeiros, ground q-30 de 12,00metros x 10,00 metros para cenário com 04 cortinas pretas (fundo, laterais e frente) para cenário, área de serviço lateral ao palco coberta medindo no mínimo 3,00 metros de largura por 3,00 metros de profundidade no mesmo nível do palco com guarda corpo para operação de equipamento de som e luz; com 2 camarins 5,00 metros x 5,00 metros com piso em madeira ou alumínio, fechamento em zíper com lona branca antichama com dois pontos de energia, sendo um para lâmpada e outro para tomada 03 (três) pinos cada, todos com lâmpada no mínimo de 100w, com no mínimo 2 (dois) extintores de incêndio co2 com data de validade vigente, 02 (duas) torres de P.A fly em alumínio, q30 com abertura de 3,00 metros x 3,20 metros, pé direito mínimo de 12,00 metros; 04 (quatro) pau de carga do fly com mínimo de 3,60 metros x 15cm de chapa. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	03		
336	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16,00 metros de frente e 14,00m de profundidade, piso de 2,00 metros de altura do solo, pé direito de 8,00 metros (totalizando 10 metros do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2, cobertura modelo 02 águas com estrutura de treliça p30 de alumínio com lona branca; 01 (um) estrutura quadrada de treliça medindo 16,00 metros de comprimento e 1,00m de altura para colocar um banner de lona a ser fornecido pela coordenação do evento. Sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do	Diária	06		

	evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA				
LOTE 87 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE JOGOS DE MESA E CADEIRA					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
337	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca, com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	450		
338	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	900		
339	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	480		
LOTE 88 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE STANDS					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
340	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4,00 metros de frente x 3,00 metros de profundidade, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite. com pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. as estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	09		
341	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2,00m x 2,00m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro de comprimento x 0,50 m de altura, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, pé direito de 3 (três) metros de altura. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA, relacionadas à instalação elétrica e estrutural, bem como as taxas pagas relacionada à vistoria do corpo de bombeiros militar, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada. As estruturas ficarão continuamente instalados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões elétricas devem ser feitas com os conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	09		
LOTE 89 - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE GRUPO GERADOR					
Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
342	GRUPO GERADOR de 300 kva, em regime contínuo, carenado, blindado, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 200 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 40 a 90. Chave para desligamento/corte de bateria e do módulo de comando, disjuntor do tipo termomagnético para proteção de saída de carga, leitor de rotação (pick up magnético), duplo sistema de botão de emergência sendo um interno a carenagem e o outro externo, flexível de escape em aço inoxidável montado interno a carenagem, indicador digital para: corrente (a), tensão (v), quilovoltampere (kva) e frequência (hz). O motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	06		
343	GRUPO GERADOR de 100 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro	Diária	12		

	de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 175 a 300 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 12 a 25, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,20 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA				
344	GRUPO GERADOR de 50 kva , em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma ISO 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um QTA (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo gerador, contendo 1(um) jogo de chave de transferência automática, composta por 2(dois) contatores eletromagnéticos, com capacidade adequada ao sistema, com inter-travamentos elétrico e mecânico. O sistema de proteção será composto por chave seccionadora com disjuntor tripolar termomagnético. Deverá ser fornecido desenhos com todos os diagramas necessários para a representação do quadro: diagrama unifilar, trifilar, de força, de comando, régua de bornes, circuito do regulador, manual de operação, etc. Quadro de comando dotado de micro controlador montado sobre a base do gerador, para supervisão de corrente alternada, comandando a partida e parada em caso de falha da fonte principal (rede), medições de potência ativa(kw), potência aparente (kva), potência ativa (kwh), tensões de fase e de linha gerador(vca), tensões de fase rede (vca), frequência (hz), corrente das fases do gerador (a), temperatura da água (°c), tempo de funcionamento (h), tensão de bateria (vcc). Tanque de combustível com capacidade entre 70 a 150 litros, consumo de diesel em carga plena (l/h) entre 8 a 12, o motor deverá sempre estar abastecido, autonomia de no mínimo 8 horas de trabalho contínuo, sendo que o combustível deverá ser fornecido pela contratada. O tempo de montagem/desmontagem não é contabilizado para efeitos de horas/diária. A solicitação especificará o horário a partir do qual o gerador deverá estar em funcionamento. A empresa deverá fornecer 100m de cabeamento de condutor elétrico de no mínimo 120 mm + chave reversora (transferência) manual e demais componentes necessários à conexão do gerador à subestação do local do evento ou poste da rede de energia. A empresa deverá manter outro equipamento nas mesmas especificações em standby caso haja necessidade de substituição e realizar a instalação do mesmo de imediato a contar do defeito apresentado. Apresentar ART/RRT do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico, bem como apresentar laudo do corpo de bombeiros militar. A empresa deverá manter um operador técnico responsável presente durante o período de locação para sanar problemas eventuais. Para melhor segurança dos transeuntes, o grupo gerador deverá estar protegido por grade de proteção com no mínimo 1,2 metro de altura e portão de acesso somente para o técnico que irá monitorar o funcionamento. A instalação ocorrerá em local a ser definido pela coordenação do evento. Todas as conexões devem ser feitas com conectores apropriados, para evitar pontos de aquecimento. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	03		

LOTE 90 - LOCAÇÃO DE CABINES SANITÁRIAS

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
345	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180°. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	12		
346	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico), com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpada LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio, com abertura da porta em aproximadamente 180°. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	12		
347	CABINES SANITÁRIAS: banheiros químicos para pessoas PCD (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza. Iluminação interna com no mínimo 1 (um) ponto de luminária, instalada com lâmpadas LED com potência no mínimo 40 watts na cor branco frio. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	06		

LOTE 91 - LOCAÇÃO DE EXTINTORES

Itens	ESPECIFICAÇÃO	Unidade	Quantidade	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
348	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-A para combater incêndios da classe A, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	24		
349	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico BC, capacidade extintora 20-B:C, para combater incêndios de classe B e da classe C, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	24		
350	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	24		

Carimbo do CNPJ/E:	Local:	Responsável pela cotação da Empresa:	USO EXCLUSIVO DO SETOR DE COTAÇÃO	Valor da proposta:
	Data:	Fone:		Validade da Proposta: 60 DIAS
	Banco:	E-mail:		Prazo de Entrega:
	Agência:	Assinatura:		
C/C:				

OBS.:

- Os Órgãos requisitantes devem enviar além da via do processo, mais 3 (três) vias desta Solicitação e Aquisição de Materiais e Serviços.
- Quando a Solicitação contiver mais de 10 (dez) itens, enviar em anexo ao processo, disquete ou CD Rom com as informações.
- As empresas vencedoras deverão apresentar no ato da entrega do objeto juntamente com a nota fiscal/fatura, os seguintes documentos: Certidão Negativa de Débito junto ao INSS, FGTS, FAZENDA MUNICIPAL, ESTADUAL E FEDERAL E DÉBITOS TRABALHISTAS (CNDT).



Documento assinado eletronicamente por **RAFAEL JONIS SERRA DOS SANTOS GUIMARÃES, Chefe de Unidade**, em 26/02/2024, às 11:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **Fernanda Cristine de Oliveira, Chefe de Unidade**, em 26/02/2024, às 11:56, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **GILVAN JOSE PEREIRA JUNIOR, Superintendente**, em 26/02/2024, às 12:19, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **VANESCA DE SOUZA, Coordenador(a)**, em 26/02/2024, às 12:22, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **0045988706** e o código CRC **C75FECA8**.

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT.(A)	EMP 1	EMP 2	EMP 3	EMP 4	PREÇO MÍNIMO (D)	PREÇO MÉDIO (E)	DESVIO PADRÃO	COEFICIENTE DE VARIAÇÃO	PARAMETRO UTILIZADO (MÍNIMO/MÉDIO)	SUBTOTAL GERAL [F + G]
LOTE 1													
1	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas	Diária	585	R\$ 1.333,33	R\$ 1.456,96	R\$ 1.807,18	NC	R\$ 1.333,33	R\$ 1.532,49	245,79	16,04%	MÉDIO	R\$ 896.506,65
2	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas	Diária	54	R\$ 641,16	R\$ 594,18	R\$ 740,92	NC	R\$ 594,18	R\$ 658,75	74,94	11,38%	MÉDIO	R\$ 35.572,50

3	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpetado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas	Diária	12	R\$ 1.022,82	R\$ 1.022,82	R\$ 1.375,69	NC	R\$ 1.022,82	R\$ 1.140,44	203,73	17,86%	MÉDIO	R\$ 13.685,28
VALOR DO LOTE 1													R\$ 945.764,43
LOTE 2													
4	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional	Diária	15	R\$ 4.061,47	R\$ 4.630,75	R\$ 4.467,67	NC	R\$ 4.061,47	R\$ 4.386,63	293,16	6,68%	MÉDIO	R\$ 65.799,45
5	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processador digital 4 entradas digitais em aes/ebu	Diária	39	R\$ 9.071,98	R\$ 9.205,35	R\$ 9.739,74	NC	R\$ 9.071,98	R\$ 9.339,02	353,38	3,78%	MÉDIO	R\$ 364.221,78

6	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio	Hora	15	R\$ 621,82	R\$ 631,02	R\$ 473,46	NC	R\$ 473,46	R\$ 575,43	88,43	15,37%	MÉDIO	R\$ 8.631,45
7	RADIO COMUNICADOR PORTÁTIL uhf/vhf – longa distância a) - canais: à partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de litium ion, com, no mínimo, 1800mah	Diária	426	R\$ 102,91	R\$ 107,05	R\$ 104,58	NC	R\$ 102,91	R\$ 104,85	2,08	1,99%	MÉDIO	R\$ 44.666,10
8	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa.	Diária	6	R\$ 2.968,33	R\$ 2.730,24	R\$ 2.612,67	NC	R\$ 2.612,67	R\$ 2.770,41	181,20	6,54%	MÉDIO	R\$ 16.622,46
VALOR DO LOTE 2													R\$ 499.941,24
LOTE 3													

9	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE), montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta	Diária	36	R\$ 10.723,51	R\$ 10.204,70	R\$ 11.378,22	NC	R\$ 10.204,70	R\$ 10.768,81	588,07	5,46%	MÉDIO	R\$ 387.677,16
10	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT.	Diária	18	R\$ 6.613,08	R\$ 7.887,75	R\$ 5.956,89	NC	R\$ 5.956,89	R\$ 6.819,24	981,80	14,40%	MÉDIO	R\$ 122.746,32
11	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT.	Diária	18	R\$ 5.327,71	R\$ 4.592,12	R\$ 5.747,87	NC	R\$ 4.592,12	R\$ 5.222,57	585,01	11,20%	MÉDIO	R\$ 94.006,26
VALOR DO LOTE 3													R\$ 604.429,74
LOTE 4													
12	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	120	R\$ 285,03	R\$ 319,06	R\$ 319,46	NC	R\$ 285,03	R\$ 307,85	19,76	6,42%	MÉDIO	R\$ 36.942,00

13	PUFFS, couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	42	R\$ 180,95	R\$ 184,65	R\$ 244,58	NC	R\$ 180,95	R\$ 203,39	35,72	17,56%	MÉDIO	R\$ 8.542,38
14	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérberras, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais) talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	252	R\$ 444,55	R\$ 540,25	R\$ 509,89	NC	R\$ 444,55	R\$ 498,23	48,90	9,82%	MÉDIO	R\$ 125.553,96
15	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérberras, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais), medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	27	R\$ 328,85	R\$ 317,85	R\$ 334,42	NC	R\$ 317,85	R\$ 327,04	8,43	2,58%	MÉDIO	R\$ 8.830,08
16	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO, em mdf/mdp, medindo 3m de comp. x 0,90cm de alt. x 0,40 de larg. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	66	R\$ 366,69	R\$ 374,18	R\$ 405,22	NC	R\$ 366,69	R\$ 382,03	20,43	5,35%	MÉDIO	R\$ 25.213,98
17	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ, com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	255	R\$ 90,10	R\$ 86,54	R\$ 81,83	NC	R\$ 81,83	R\$ 86,16	4,15	4,81%	MÉDIO	R\$ 21.970,80
18	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ, com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	498	R\$ 53,07	R\$ 54,67	R\$ 54,85	NC	R\$ 53,07	R\$ 54,20	0,98	1,81%	MÉDIO	R\$ 26.991,60

19	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ.	Diária	6	R\$ 1.041,71	R\$ 850,99	R\$ 866,14	NC	R\$ 850,99	R\$ 919,61	106,01	11,53%	MÉDIO	R\$ 5.517,66
VALOR DO LOTE 4													R\$ 259.562,46
LOTE 5													
20	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO, portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m ³ /h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros	Diária	306	R\$ 726,90	R\$ 546,97	R\$ 575,76	NC	R\$ 546,97	R\$ 616,54	96,65	15,68%	MÉDIO	R\$ 188.661,24
VALOR DO LOTE 5													R\$ 188.661,24
LOTE 6													
21	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia	Diária	3	R\$ 187,22	R\$ 205,86	R\$ 208,59	NC	R\$ 187,22	R\$ 200,56	11,63	5,80%	MÉDIO	R\$ 601,68

22	PAINEL DE LED, modelo p6, uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65	Diária	45	R\$ 6.915,26	R\$ 6.894,67	R\$ 6.791,77	NC	R\$ 6.791,77	R\$ 6.867,23	66,16	0,96%	MÉDIO	R\$ 309.025,35
23	PAINEL DE LED, modelo p3, uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd	Diária	33	R\$ 2.301,34	R\$ 2.557,04	R\$ 2.346,70	NC	R\$ 2.301,34	R\$ 2.401,70	136,44	5,68%	MÉDIO	R\$ 79.256,10
24	TELÃO DE LONA medindo 4x3, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 câmera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT.	Diária	6	R\$ 663,31	R\$ 663,31	R\$ 617,69	NC	R\$ 617,69	R\$ 648,10	26,34	4,06%	MÉDIO	R\$ 3.888,60

25	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ, projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	9	R\$ 872,64	R\$ 725,97	R\$ 872,63	NC	R\$ 725,97	R\$ 823,75	84,68	10,28%	MÉDIO	R\$ 7.413,75
26	APARELHO DE TV DE 46" A 50"; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português	Diária	120	R\$ 561,71	R\$ 551,50	R\$ 655,06	NC	R\$ 551,50	R\$ 589,42	57,07	9,68%	MÉDIO	R\$ 70.730,40
VALOR DO LOTE 6													R\$ 470.915,88
LOTE 7													
27	TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas".	Diária	45	R\$ 1.903,75	R\$ 2.025,18	R\$ 2.722,88	NC	R\$ 1.903,75	R\$ 2.217,27	442,06	19,94%	MÉDIO	R\$ 99.777,15

28	GRADES DE TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapata de sustentação 30 x 30. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas".	Diária	60	R\$ 4.602,67	R\$ 4.807,24	R\$ 4.630,75	NC	R\$ 4.602,67	R\$ 4.680,22	110,89	2,37%	MÉDIO	R\$ 280.813,20
29	GRADES DE TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapata de sustentação 30 x 30. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas".	Diária	60	R\$ 1.534,22	R\$ 1.602,41	R\$ 1.543,58	NC	R\$ 1.534,22	R\$ 1.560,07	36,96	2,37%	MÉDIO	R\$ 93.604,20
30	GRADES MÓVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO, de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20 de altura x 2,00 de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada.	Diária	135	R\$ 19,00	R\$ 18,42	R\$ 20,57	NC	R\$ 18,42	R\$ 19,33	1,11	5,75%	MÉDIO	R\$ 2.609,55

31	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS, em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento	Diária	3	R\$ 6.648,31	R\$ 8.182,53	R\$ 5.797,49	NC	R\$ 5.797,49	R\$ 6.876,11	1.208,73	17,58%	MÉDIO	R\$ 20.628,33
32	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS, em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem	Diária	3	R\$ 27.974,03	R\$ 34.093,88	R\$ 29.018,15	NC	R\$ 27.974,03	R\$ 30.362,02	3.273,78	10,78%	MÉDIO	R\$ 91.086,06
VALOR DO LOTE 7													R\$ 588.518,49
LOTE 8													
33	TABLADO DE PALCO COBERTO (médio porte): com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada	Diária	9	R\$ 1.844,73	R\$ 1.303,23	R\$ 1.300,01	NC	R\$ 1.300,01	R\$ 1.482,65	313,57	21,15%	MÉDIO	R\$ 13.343,85

34	TABLADO DE PALCO COBERTO: com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 0,30 a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo	Diária	9	R\$ 3.074,54	R\$ 2.172,04	R\$ 2.166,69	NC	R\$ 2.166,69	R\$ 2.471,09	522,61	21,15%	MÉDIO	R\$ 22.239,81
35	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE, com dimensão de 18x18, em formato de concha, com cobertura em lona, antichama, antimofo, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9 m, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio	Diária	9	R\$ 30.614,11	R\$ 32.450,93	R\$ 32.653,00	NC	R\$ 30.614,11	R\$ 31.906,01	1.123,37	3,52%	MÉDIO	R\$ 287.154,09
36	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16m x 14m, piso de 2m de altura do solo, pé direito de 8m (totalizando 10m do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2	Diária	9	R\$ 20.409,41	R\$ 19.286,89	R\$ 21.479,83	NC	R\$ 19.286,89	R\$ 20.392,04	1.096,57	5,38%	MÉDIO	R\$ 183.528,36
VALOR DO LOTE 8												R\$ 506.266,11	
LOTE 9													

37	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	9.195	R\$ 21,73	R\$ 19,02	R\$ 20,45	NC	R\$ 19,02	R\$ 20,40	1,36	6,65%	MÉDIO	R\$ 187.578,00
38	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	1.098	R\$ 3,77	R\$ 3,94	R\$ 4,78	NC	R\$ 3,77	R\$ 4,16	0,54	13,00%	MÉDIO	R\$ 4.567,68
39	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	900	R\$ 88,91	R\$ 92,74	R\$ 100,01	NC	R\$ 88,91	R\$ 93,89	5,64	6,01%	MÉDIO	R\$ 84.501,00
VALOR DO LOTE 9													R\$ 276.646,68
LOTE 10													

40	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4m x 3m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro x 0,50 m, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w	Diária	12	R\$ 6.927,60	R\$ 6.928,97	R\$ 6.928,97	NC	R\$ 6.927,60	R\$ 6.928,51	0,79	0,01%	MÉDIO	R\$ 83.142,12
41	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2m x 2m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 m x 0,50 cm, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w	Diária	60	R\$ 490,95	R\$ 491,25	R\$ 496,36	NC	R\$ 490,95	R\$ 492,85	3,04	0,62%	MÉDIO	R\$ 29.571,00
VALOR DO LOTE 10													R\$ 112.713,12
LOTE 11													
42	GERADOR de 300 kva, em regime contínuo, carenado, blindado, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. o grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time)	Diária	30	R\$ 3.319,04	R\$ 3.554,29	R\$ 3.682,14	NC	R\$ 3.319,04	R\$ 3.518,49	184,18	5,23%	MÉDIO	R\$ 105.554,70

43	GERADOR de 100 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. o grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time)	Diária	3	R\$ 1.851,90	R\$ 2.000,15	R\$ 1.985,63	NC	R\$ 1.851,90	R\$ 1.945,89	81,73	4,20%	MÉDIO	R\$ 5.837,67
44	GERADOR de 50 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time)	Diária	15	R\$ 894,97	R\$ 971,68	R\$ 1.022,82	NC	R\$ 894,97	R\$ 963,15	64,35	6,68%	MÉDIO	R\$ 14.447,25
VALOR DO LOTE 11												R\$ 125.839,62	
LOTE 12													
45	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos)	Diária	603	R\$ 353,88	R\$ 362,86	R\$ 382,33	*	R\$ 353,88	R\$ 366,36	14,54	3,97%	MÉDIO	R\$ 220.915,08

46	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos)	Diária	603	R\$ 353,88	R\$ 362,86	R\$ 382,33	*	R\$ 353,88	R\$ 366,36	14,54	3,97%	MÉDIO	R\$ 220.915,08
47	CABINES SANITÁRIAS: banheiros químicos para pessoas pcd (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, om teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado"	Diária	288	R\$ 492,80	R\$ 500,63	R\$ 510,24	*	R\$ 492,80	R\$ 501,22	8,74	1,74%	MÉDIO	R\$ 144.351,36
VALOR DO LOTE 12													R\$ 586.181,52
LOTE 13													
48	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-a para combater incêndios da classe a, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	373	R\$ 102,04	R\$ 126,56	R\$ 155,45	NC	R\$ 102,04	R\$ 128,02	26,73	20,88%	MÉDIO	R\$ 47.751,46
49	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico bc, capacidade extintora 20-b:c, para combater incêndios de classe b e da classe c, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	306	R\$ 126,56	R\$ 183,69	R\$ 155,45	NC	R\$ 126,56	R\$ 155,23	28,56	18,40%	MÉDIO	R\$ 47.500,38

50	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO MADEIRA MAMORÉ	Diária	276	R\$ 98,67	R\$ 127,54	R\$ 117,61	NC	R\$ 98,67	R\$ 114,60	14,67	12,80%	MÉDIO	R\$ 31.629,60
VALOR DO LOTE 13													R\$ 126.881,44
LOTE 14													
51	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas	Diária	9	R\$ 1.333,33	R\$ 1.456,96	R\$ 1.807,18	NC	R\$ 1.333,33	R\$ 1.532,49	245,79	16,04%	MÉDIO	R\$ 13.792,41
52	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas	Diária	96	R\$ 641,16	R\$ 594,18	R\$ 740,92	NC	R\$ 594,18	R\$ 658,75	74,94	11,38%	MÉDIO	R\$ 63.240,00
53	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpelado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas	Diária	15	R\$ 1.022,82	R\$ 1.022,82	R\$ 1.375,69	NC	R\$ 1.022,82	R\$ 1.140,44	203,73	17,86%	MÉDIO	R\$ 17.106,60

VALOR DO LOTE 14														R\$ 94.139,01
LOTE 15														
54	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz	Diária	3	R\$ 4.061,47	R\$ 4.630,75	R\$ 4.467,67	NC	R\$ 4.061,47	R\$ 4.386,63	293,16	6,68%	MÉDIO	R\$ 13.159,89	
55	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processor digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12" e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 bd spi, com 30 metros de distancia	Diária	3	R\$ 9.071,98	R\$ 9.205,35	R\$ 9.739,74	NC	R\$ 9.071,98	R\$ 9.339,02	353,38	3,78%	MÉDIO	R\$ 28.017,06	
56	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Hora	15	R\$ 621,82	R\$ 631,02	R\$ 473,46	NC	R\$ 473,46	R\$ 575,43	88,43	15,37%	MÉDIO	R\$ 8.631,45	

57	RADIO COMUNICADOR PORTÁTIL uhf/vhf – longa distância a) - canais: à partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de litium ion, com, no mínimo, 1800mah	Diária	90	R\$ 102,91	R\$ 107,05	R\$ 104,58	NC	R\$ 102,91	R\$ 104,85	2,08	1,99%	MÉDIO	R\$ 9.436,50
58	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa.	Diária	15	R\$ 2.968,33	R\$ 2.730,24	R\$ 2.612,67	NC	R\$ 2.612,67	R\$ 2.770,41	181,20	6,54%	MÉDIO	R\$ 41.556,15
VALOR DO LOTE 15													R\$ 100.801,05
LOTE 16													
59	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE), montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halogênica	Diária	9	R\$ 10.723,51	R\$ 10.204,70	R\$ 11.378,22	NC	R\$ 10.204,70	R\$ 10.768,81	588,07	5,46%	MÉDIO	R\$ 96.919,29

60	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT.	Diária	9	R\$ 6.613,08	R\$ 7.887,75	R\$ 5.956,89	NC	R\$ 5.956,89	R\$ 6.819,24	981,80	14,40%	MÉDIO	R\$ 61.373,16
61	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei	Diária	15	R\$ 5.327,71	R\$ 4.592,12	R\$ 5.747,87	NC	R\$ 4.592,12	R\$ 5.222,57	585,01	11,20%	MÉDIO	R\$ 78.338,55
VALOR DO LOTE 16													R\$ 236.631,00
LOTE 17													
62	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	180	R\$ 285,03	R\$ 319,06	R\$ 319,46	NC	R\$ 285,03	R\$ 307,85	19,76	6,42%	MÉDIO	R\$ 55.413,00
63	PUFFS, couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	165	R\$ 180,95	R\$ 184,65	R\$ 244,58	NC	R\$ 180,95	R\$ 203,39	35,72	17,56%	MÉDIO	R\$ 33.559,35

64	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérberas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais) talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	225	R\$ 444,55	R\$ 540,25	R\$ 509,89	NC	R\$ 444,55	R\$ 498,23	48,90	9,82%	MÉDIO	R\$ 112.101,75
65	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérberas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais), medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO VALE DO JAMARI	Diária	18	R\$ 328,85	R\$ 317,85	R\$ 334,42	NC	R\$ 317,85	R\$ 327,04	8,43	2,58%	MÉDIO	R\$ 5.886,72
66	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO, em mdf/mdp, medindo 3m de comp. x 0,90cm de alt. x 0,40 de larg. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	9	R\$ 366,69	R\$ 374,18	R\$ 405,22	NC	R\$ 366,69	R\$ 382,03	20,43	5,35%	MÉDIO	R\$ 3.438,27
67	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ, com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	9	R\$ 90,10	R\$ 86,54	R\$ 81,83	NC	R\$ 81,83	R\$ 86,16	4,15	4,81%	MÉDIO	R\$ 775,44
68	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ, com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	18	R\$ 53,07	R\$ 54,67	R\$ 54,85	NC	R\$ 53,07	R\$ 54,20	0,98	1,81%	MÉDIO	R\$ 975,60
69	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	660	R\$ 1.041,71	R\$ 850,99	R\$ 866,14	NC	R\$ 850,99	R\$ 919,61	106,01	11,53%	MÉDIO	R\$ 606.942,60
VALOR DO LOTE 17													R\$ 819.092,73

LOTE 18													
70	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO, portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m³/h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis)	Diária	30	R\$ 726,90	R\$ 546,97	R\$ 575,76	NC	R\$ 546,97	R\$ 616,54	96,65	15,68%	MÉDIO	R\$ 18.496,20
VALOR DO LOTE 18												R\$ 18.496,20	
LOTE 19													
71	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia	Diária	12	R\$ 187,22	R\$ 205,86	R\$ 208,59	NC	R\$ 187,22	R\$ 200,56	11,63	5,80%	MÉDIO	R\$ 2.406,72
72	PAINEL DE LED, modelo p6, uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd	Diária	3	R\$ 6.915,26	R\$ 6.894,67	R\$ 6.791,77	NC	R\$ 6.791,77	R\$ 6.867,23	66,16	0,96%	MÉDIO	R\$ 20.601,69

73	PAINEL DE LED, modelo p3, uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd	Diária	6	R\$ 2.301,34	R\$ 2.557,04	R\$ 2.346,70	NC	R\$ 2.301,34	R\$ 2.401,70	136,44	5,68%	MÉDIO	R\$ 14.410,20
74	TELÃO DE LONA medindo 4x3, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 câmera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT.	Diária	3	R\$ 663,31	R\$ 663,31	R\$ 617,69	NC	R\$ 617,69	R\$ 648,10	26,34	4,06%	MÉDIO	R\$ 1.944,30
75	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ, projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	15	R\$ 872,64	R\$ 725,97	R\$ 872,63	NC	R\$ 725,97	R\$ 823,75	84,68	10,28%	MÉDIO	R\$ 12.356,25

76	APARELHO DE TV DE 46" A 50"; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado	Diária	30	R\$ 561,71	R\$ 551,50	R\$ 655,06	NC	R\$ 551,50	R\$ 589,42	57,07	9,68%	MÉDIO	R\$ 17.682,60
VALOR DO LOTE 19													R\$ 69.401,76
LOTE 20													
77	TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas".	Diária	24	R\$ 1.903,75	R\$ 2.025,18	R\$ 2.722,88	NC	R\$ 1.903,75	R\$ 2.217,27	442,06	19,94%	MÉDIO	R\$ 53.214,48
78	GRADES DE TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapata de sustentação 30 x 30. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas".	Diária	21	R\$ 4.602,67	R\$ 4.807,24	R\$ 4.630,75	NC	R\$ 4.602,67	R\$ 4.680,22	110,89	2,37%	MÉDIO	R\$ 98.284,62

79	GRADES DE TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapata de sustentação 30 x 30. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas".	Diária	21	R\$ 1.534,22	R\$ 1.602,41	R\$ 1.543,58	NC	R\$ 1.534,22	R\$ 1.560,07	36,96	2,37%	MÉDIO	R\$ 32.761,47
80	GRADES MÓVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO, de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20 de altura x 2,00 de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada.	Diária	510	R\$ 19,00	R\$ 18,42	R\$ 20,57	NC	R\$ 18,42	R\$ 19,33	1,11	5,75%	MÉDIO	R\$ 9.858,30
81	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS, em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento	Diária	15	R\$ 6.648,31	R\$ 8.182,53	R\$ 5.797,49	NC	R\$ 5.797,49	R\$ 6.876,11	1.208,73	17,58%	MÉDIO	R\$ 103.141,65

82	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS, em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento	Diária	15	R\$ 27.974,03	R\$ 34.093,88	R\$ 29.018,15	NC	R\$ 27.974,03	R\$ 30.362,02	3.273,78	10,78%	MÉDIO	R\$ 455.430,30
VALOR DO LOTE 20													R\$ 752.690,82
LOTE 21													
83	TABLADO DE PALCO COBERTO (médio porte): com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada	Diária	6	R\$ 1.844,73	R\$ 1.303,23	R\$ 1.300,01	NC	R\$ 1.300,01	R\$ 1.482,65	313,57	21,15%	MÉDIO	R\$ 8.895,90
84	TABLADO DE PALCO COBERTO: com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 0,30 a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo	Diária	9	R\$ 3.074,54	R\$ 2.172,04	R\$ 2.166,69	NC	R\$ 2.166,69	R\$ 2.471,09	522,61	21,15%	MÉDIO	R\$ 22.239,81

85	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE, com dimensão de 18x18, em formato de concha, com cobertura em lona, antichama, antimofo, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9 m, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio	Diária	6	R\$ 30.614,11	R\$ 32.450,93	R\$ 32.653,00	NC	R\$ 30.614,11	R\$ 31.906,01	1.123,37	3,52%	MÉDIO	R\$ 191.436,06
86	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16m x 14m, piso de 2m de altura do solo, pé direito de 8m (totalizando 10m do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2	Diária	9	R\$ 20.409,41	R\$ 19.286,89	R\$ 21.479,83	NC	R\$ 19.286,89	R\$ 20.392,04	1.096,57	5,38%	MÉDIO	R\$ 183.528,36
VALOR DO LOTE 21													R\$ 406.100,13
LOTE 22													
87	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	1.470	R\$ 21,73	R\$ 19,02	R\$ 20,45	NC	R\$ 19,02	R\$ 20,40	1,36	6,65%	MÉDIO	R\$ 29.988,00

88	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	9.000	R\$ 3,77	R\$ 3,94	R\$ 4,78	NC	R\$ 3,77	R\$ 4,16	0,54	13,00%	MÉDIO	R\$ 37.440,00
89	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	660	R\$ 88,91	R\$ 92,74	R\$ 100,01	NC	R\$ 88,91	R\$ 93,89	5,64	6,01%	MÉDIO	R\$ 61.967,40
VALOR DO LOTE 22													R\$ 129.395,40
LOTE 23													
90	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4m x 3m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro x 0,50 m, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w	Diária	6	R\$ 6.927,60	R\$ 6.928,97	R\$ 6.928,97	NC	R\$ 6.927,60	R\$ 6.928,51	0,79	0,01%	MÉDIO	R\$ 41.571,06

91	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2m x 2m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 m x 0,50 cm, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w	Diária	6	R\$ 490,95	R\$ 491,25	R\$ 496,36	NC	R\$ 490,95	R\$ 492,85	3,04	0,62%	MÉDIO	R\$ 2.957,10
VALOR DO LOTE 23												R\$ 44.528,16	
LOTE 24													
92	GERADOR de 300 kva, em regime contínuo, carenado, blindado, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. o grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local.	Diária	6	R\$ 3.319,04	R\$ 3.554,29	R\$ 3.682,14	NC	R\$ 3.319,04	R\$ 3.518,49	184,18	5,23%	MÉDIO	R\$ 21.110,94
93	GERADOR de 100 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma Iso 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. o grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local.	Diária	12	R\$ 1.851,90	R\$ 2.000,15	R\$ 1.985,63	NC	R\$ 1.851,90	R\$ 1.945,89	81,73	4,20%	MÉDIO	R\$ 23.350,68

94	GERADOR de 50 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma Iso 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local.	Diária	12	R\$ 894,97	R\$ 971,68	R\$ 1.022,82	NC	R\$ 894,97	R\$ 963,15	64,35	6,68%	MÉDIO	R\$ 11.557,80
VALOR DO LOTE 24													R\$ 56.019,42
LOTE 25													
95	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos)	Diária	18	R\$ 353,88	R\$ 362,86	R\$ 382,33	*	R\$ 353,88	R\$ 366,36	14,54	3,97%	MÉDIO	R\$ 6.594,48
96	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos)	Diária	18	R\$ 353,88	R\$ 362,86	R\$ 382,33	*	R\$ 353,88	R\$ 366,36	14,54	3,97%	MÉDIO	R\$ 6.594,48

97	CABINES SANITÁRIAS: banheiros químicos para pessoas pcid (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, om teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza.	Diária	9	R\$ 492,80	R\$ 500,63	R\$ 510,24	*	R\$ 492,80	R\$ 501,22	8,74	1,74%	MÉDIO	R\$ 4.510,98
VALOR DO LOTE 25													R\$ 17.699,94
LOTE 26													
98	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-a para combater incêndios da classe a, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	9	R\$ 100,00	R\$ 124,02	R\$ 150,00	NC	R\$ 100,00	R\$ 124,67	25,01	20,06%	MÉDIO	R\$ 1.122,03
99	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico bc, capacidade extintora 20-b:c, para combater incêndios de classe b e da classe c, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	9	R\$ 124,02	R\$ 180,00	R\$ 150,00	NC	R\$ 124,02	R\$ 151,34	28,01	18,51%	MÉDIO	R\$ 1.362,06
100	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO VALE DO JAMARI	Diária	9	R\$ 95,20	R\$ 123,06	R\$ 113,49	NC	R\$ 95,20	R\$ 110,58	14,15	12,80%	MÉDIO	R\$ 995,22
VALOR DO LOTE 26													R\$ 3.479,31
LOTE 27													

101	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas	Diária	111	R\$ 1.333,33	R\$ 1.456,96	R\$ 1.807,18	NC	R\$ 1.333,33	R\$ 1.532,49	245,79	16,04%	MÉDIO	R\$ 170.106,39
102	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas	Diária	180	R\$ 641,16	R\$ 594,18	R\$ 740,92	NC	R\$ 594,18	R\$ 658,75	74,94	11,38%	MÉDIO	R\$ 118.575,00
103	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpelado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas	Diária	111	R\$ 1.022,82	R\$ 1.022,82	R\$ 1.375,69	NC	R\$ 1.022,82	R\$ 1.140,44	203,73	17,86%	MÉDIO	R\$ 126.588,84
VALOR DO LOTE 27													R\$ 415.270,23
LOTE 28													

104	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf	Diária	39	R\$ 4.061,47	R\$ 4.630,75	R\$ 4.467,67	NC	R\$ 4.061,47	R\$ 4.386,63	293,16	6,68%	MÉDIO	R\$ 171.078,57
105	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processor digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12" e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 bd spi	Diária	24	R\$ 9.071,98	R\$ 9.205,35	R\$ 9.739,74	NC	R\$ 9.071,98	R\$ 9.339,02	353,38	3,78%	MÉDIO	R\$ 224.136,48
106	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Hora	12	R\$ 621,82	R\$ 631,02	R\$ 473,46	NC	R\$ 473,46	R\$ 575,43	88,43	15,37%	MÉDIO	R\$ 6.905,16

107	RADIO COMUNICADOR PORTÁTIL uhf/vhf – longa distância a) - canais: à partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de lítium ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo analógico (mínimo de 13 horas)	Diária	180	R\$ 102,91	R\$ 107,05	R\$ 104,58	NC	R\$ 102,91	R\$ 104,85	2,08	1,99%	MÉDIO	R\$ 18.873,00
108	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa.	Diária	24	R\$ 2.968,33	R\$ 2.730,24	R\$ 2.612,67	NC	R\$ 2.612,67	R\$ 2.770,41	181,20	6,54%	MÉDIO	R\$ 66.489,84
VALOR DO LOTE 28													R\$ 487.483,05
LOTE 29													
109	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE), montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta	Diária	28	R\$ 10.723,51	R\$ 10.204,70	R\$ 11.378,22	NC	R\$ 10.204,70	R\$ 10.768,81	588,07	5,46%	MÉDIO	R\$ 301.526,68

110	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT.	Diária	36	R\$ 6.613,08	R\$ 7.887,75	R\$ 5.956,89	NC	R\$ 5.956,89	R\$ 6.819,24	981,80	14,40%	MÉDIO	R\$ 245.492,64
111	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei	Diária	27	R\$ 5.327,71	R\$ 4.592,12	R\$ 5.747,87	NC	R\$ 4.592,12	R\$ 5.222,57	585,01	11,20%	MÉDIO	R\$ 141.009,39
VALOR DO LOTE 29													R\$ 688.028,71
LOTE 30													
112	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	120	R\$ 285,03	R\$ 319,06	R\$ 319,46	NC	R\$ 285,03	R\$ 307,85	19,76	6,42%	MÉDIO	R\$ 36.942,00
113	PUFFS, couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	90	R\$ 180,95	R\$ 184,65	R\$ 244,58	NC	R\$ 180,95	R\$ 203,39	35,72	17,56%	MÉDIO	R\$ 18.305,10

114	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérberas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais) talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	36	R\$ 444,55	R\$ 540,25	R\$ 509,89	NC	R\$ 444,55	R\$ 498,23	48,90	9,82%	MÉDIO	R\$ 17.936,28
115	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérberas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais), medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	15	R\$ 328,85	R\$ 317,85	R\$ 334,42	NC	R\$ 317,85	R\$ 327,04	8,43	2,58%	MÉDIO	R\$ 4.905,60
116	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO, em mdf/mdp, medindo 3m de comp. x 0,90cm de alt. x 0,40 de larg. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	33	R\$ 366,69	R\$ 374,18	R\$ 405,22	NC	R\$ 366,69	R\$ 382,03	20,43	5,35%	MÉDIO	R\$ 12.606,99
117	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ, com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	189	R\$ 90,10	R\$ 86,54	R\$ 81,83	NC	R\$ 81,83	R\$ 86,16	4,15	4,81%	MÉDIO	R\$ 16.284,24
118	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ, com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	378	R\$ 53,07	R\$ 54,67	R\$ 54,85	NC	R\$ 53,07	R\$ 54,20	0,98	1,81%	MÉDIO	R\$ 20.487,60
119	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	18	R\$ 1.041,71	R\$ 850,99	R\$ 866,14	NC	R\$ 850,99	R\$ 919,61	106,01	11,53%	MÉDIO	R\$ 16.552,98
VALOR DO LOTE 30													R\$ 144.020,79

LOTE 31													
120	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO, portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m³/h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis)	Diária	174	R\$ 726,90	R\$ 546,97	R\$ 575,76	NC	R\$ 546,97	R\$ 616,54	96,65	15,68%	MÉDIO	R\$ 107.277,96
VALOR DO LOTE 31												R\$ 107.277,96	
LOTE 32													
121	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768)	Diária	3	R\$ 187,22	R\$ 205,86	R\$ 208,59	NC	R\$ 187,22	R\$ 200,56	11,63	5,80%	MÉDIO	R\$ 601,68

122	PAINEL DE LED, modelo p6, uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500	Diária	21	R\$ 6.915,26	R\$ 6.894,67	R\$ 6.791,77	NC	R\$ 6.791,77	R\$ 6.867,23	66,16	0,96%	MÉDIO	R\$ 144.211,83
123	PAINEL DE LED, modelo p3, uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500	Diária	36	R\$ 2.301,34	R\$ 2.557,04	R\$ 2.346,70	NC	R\$ 2.301,34	R\$ 2.401,70	136,44	5,68%	MÉDIO	R\$ 86.461,20
124	TELÃO DE LONA medindo 4x3, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 camera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT.	Diária	3	R\$ 663,31	R\$ 663,31	R\$ 617,69	NC	R\$ 617,69	R\$ 648,10	26,34	4,06%	MÉDIO	R\$ 1.944,30

125	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ, projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	12	R\$ 872,64	R\$ 725,97	R\$ 872,63	NC	R\$ 725,97	R\$ 823,75	84,68	10,28%	MÉDIO	R\$ 9.885,00
126	APARELHO DE TV DE 46" A 50"; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português	Diária	24	R\$ 561,71	R\$ 551,50	R\$ 655,06	NC	R\$ 551,50	R\$ 589,42	57,07	9,68%	MÉDIO	R\$ 14.146,08
VALOR DO LOTE 32													R\$ 257.250,09
LOTE 33													
127	TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas".	Diária	18	R\$ 1.903,75	R\$ 2.025,18	R\$ 2.722,88	NC	R\$ 1.903,75	R\$ 2.217,27	442,06	19,94%	MÉDIO	R\$ 39.910,86

128	GRADES DE TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapata de sustentação 30 x 30. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas".	Diária	18	R\$ 4.602,67	R\$ 4.807,24	R\$ 4.630,75	NC	R\$ 4.602,67	R\$ 4.680,22	110,89	2,37%	MÉDIO	R\$ 84.243,96
129	GRADES DE TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapata de sustentação 30 x 30. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas".	Diária	18	R\$ 1.534,22	R\$ 1.602,41	R\$ 1.543,58	NC	R\$ 1.534,22	R\$ 1.560,07	36,96	2,37%	MÉDIO	R\$ 28.081,26
130	GRADES MÓVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO, de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20 de altura x 2,00 de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada.	Diária	150	R\$ 19,00	R\$ 18,42	R\$ 20,57	NC	R\$ 18,42	R\$ 19,33	1,11	5,75%	MÉDIO	R\$ 2.899,50
131	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS, em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade.	Diária	12	R\$ 6.648,31	R\$ 8.182,53	R\$ 5.797,49	NC	R\$ 5.797,49	R\$ 6.876,11	1.208,73	17,58%	MÉDIO	R\$ 82.513,32

132	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS, em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade.	Diária	12	R\$ 27.974,03	R\$ 34.093,88	R\$ 29.018,15	NC	R\$ 27.974,03	R\$ 30.362,02	3.273,78	10,78%	MÉDIO	R\$ 364.344,24
VALOR DO LOTE 33													R\$ 601.993,14
LOTE 34													
133	TABLADO DE PALCO COBERTO (médio porte): com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada	Diária	12	R\$ 1.844,73	R\$ 1.303,23	R\$ 1.300,01	NC	R\$ 1.300,01	R\$ 1.482,65	313,57	21,15%	MÉDIO	R\$ 17.791,80
134	TABLADO DE PALCO COBERTO: com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 0,30 a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo	Diária	30	R\$ 3.074,54	R\$ 2.172,04	R\$ 2.166,69	NC	R\$ 2.166,69	R\$ 2.471,09	522,61	21,15%	MÉDIO	R\$ 74.132,70

135	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE, com dimensão de 18x18, em formato de concha, com cobertura em lona, antichama, antimofo, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9 m, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio	Diária	6	R\$ 30.614,11	R\$ 32.450,93	R\$ 32.653,00	NC	R\$ 30.614,11	R\$ 31.906,01	1.123,37	3,52%	MÉDIO	R\$ 191.436,06
136	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16m x 14m, piso de 2m de altura do solo, pé direito de 8m (totalizando 10m do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2	Diária	6	R\$ 20.409,41	R\$ 19.286,89	R\$ 21.479,83	NC	R\$ 19.286,89	R\$ 20.392,04	1.096,57	5,38%	MÉDIO	R\$ 122.352,24
VALOR DO LOTE 34													R\$ 405.712,80
LOTE 35													
137	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	855	R\$ 21,73	R\$ 19,02	R\$ 20,45	NC	R\$ 19,02	R\$ 20,40	1,36	6,65%	MÉDIO	R\$ 17.442,00

138	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	4.500	R\$ 3,77	R\$ 3,94	R\$ 4,78	NC	R\$ 3,77	R\$ 4,16	0,54	13,00%	MÉDIO	R\$ 18.720,00
139	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	216	R\$ 88,91	R\$ 92,74	R\$ 100,01	NC	R\$ 88,91	R\$ 93,89	5,64	6,01%	MÉDIO	R\$ 20.280,24
VALOR DO LOTE 35													R\$ 56.442,24
LOTE 36													
140	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4m x 3m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro x 0,50 m, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v	Diária	9	R\$ 6.927,60	R\$ 6.928,97	R\$ 6.928,97	NC	R\$ 6.927,60	R\$ 6.928,51	0,79	0,01%	MÉDIO	R\$ 62.356,59

141	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2m x 2m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 m x 0,50 cm, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v	Diária	9	R\$ 490,95	R\$ 491,25	R\$ 496,36	NC	R\$ 490,95	R\$ 492,85	3,04	0,62%	MÉDIO	R\$ 4.435,65
VALOR DO LOTE 36													R\$ 66.792,24
LOTE 37													
142	GERADOR de 300 kva, em regime contínuo, carenado, blindado, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. o grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local.	Diária	6	R\$ 3.319,04	R\$ 3.554,29	R\$ 3.682,14	NC	R\$ 3.319,04	R\$ 3.518,49	184,18	5,23%	MÉDIO	R\$ 21.110,94
143	GERADOR de 100 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. o grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local.	Diária	3	R\$ 1.851,90	R\$ 2.000,15	R\$ 1.985,63	NC	R\$ 1.851,90	R\$ 1.945,89	81,73	4,20%	MÉDIO	R\$ 5.837,67

144	GERADOR de 50 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local.	Diária	6	R\$ 894,97	R\$ 971,68	R\$ 1.022,82	NC	R\$ 894,97	R\$ 963,15	64,35	6,68%	MÉDIO	R\$ 5.778,90
VALOR DO LOTE 37													R\$ 32.727,51
LOTE 38													
145	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino)	Diária	111	R\$ 353,88	R\$ 362,86	R\$ 382,33	*	R\$ 353,88	R\$ 366,36	14,54	3,97%	MÉDIO	R\$ 40.665,96
146	CABINE SANITÁRIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino)	Diária	117	R\$ 353,88	R\$ 362,86	R\$ 382,33	*	R\$ 353,88	R\$ 366,36	14,54	3,97%	MÉDIO	R\$ 42.864,12

147	CABINES SANITÁRIAS: banheiros químicos para pessoas pcn (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, om teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza.	Diária	48	R\$ 492,80	R\$ 500,63	R\$ 510,24	*	R\$ 492,80	R\$ 501,22	8,74	1,74%	MÉDIO	R\$ 24.058,56
VALOR DO LOTE 38													R\$ 107.588,64
LOTE 39													
148	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-a para combater incêndios da classe a, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	12	R\$ 100,00	R\$ 124,02	R\$ 150,00	NC	R\$ 100,00	R\$ 124,67	25,01	20,06%	MÉDIO	R\$ 1.496,04
149	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico bc, capacidade extintora 20-b:c, para combater incêndios de classe b e da classe c, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	12	R\$ 124,02	R\$ 180,00	R\$ 150,00	NC	R\$ 124,02	R\$ 151,34	28,01	18,51%	MÉDIO	R\$ 1.816,08
150	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO ROTA DAS ÁGUAS	Diária	180	R\$ 95,20	R\$ 123,06	R\$ 113,49	NC	R\$ 95,20	R\$ 110,58	14,15	12,80%	MÉDIO	R\$ 19.904,40
VALOR DO LOTE 39													R\$ 23.216,52
LOTE 40													

151	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70	Diária	198	R\$ 1.333,33	R\$ 1.456,96	R\$ 1.807,18	NC	R\$ 1.333,33	R\$ 1.532,49	245,79	16,04%	MÉDIO	R\$ 303.433,02
152	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (03) três tomadas na tensão 127 volts, (02) dois pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70	Diária	60	R\$ 641,16	R\$ 594,18	R\$ 740,92	NC	R\$ 594,18	R\$ 658,75	74,94	11,38%	MÉDIO	R\$ 39.525,00
153	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpelado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco	Diária	9	R\$ 1.022,82	R\$ 1.022,82	R\$ 1.375,69	NC	R\$ 1.022,82	R\$ 1.140,44	203,73	17,86%	MÉDIO	R\$ 10.263,96
VALOR DO LOTE 40													R\$ 353.221,98
LOTE 41													

154	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com 10 distância de	Diária	21	R\$ 4.061,47	R\$ 4.630,75	R\$ 4.467,67	NC	R\$ 4.061,47	R\$ 4.386,63	293,16	6,68%	MÉDIO	R\$ 92.119,23
155	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processador digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12" e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 bd spi, com 30 metros de distancia, monitor, 01 slide fill dupplo backline, 01 amplificador de guitarra com cabocote avaluado 50 watts 2500.	Diária	18	R\$ 9.071,98	R\$ 9.205,35	R\$ 9.739,74	NC	R\$ 9.071,98	R\$ 9.339,02	353,38	3,78%	MÉDIO	R\$ 168.102,36
156	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Hora	6	R\$ 621,82	R\$ 631,02	R\$ 473,46	NC	R\$ 473,46	R\$ 575,43	88,43	15,37%	MÉDIO	R\$ 3.452,58

157	RADIO COMUNICADOR PORTATIL uhf/vhf – longa distância a) - canais: à partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de litium ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo analógico (mínimo de 13 horas), e digital (mínimo de 16 horas), carregador com entrada 110 ou bivolt com base; deverá conter	Diária	150	R\$ 102,91	R\$ 107,05	R\$ 104,58	NC	R\$ 102,91	R\$ 104,85	2,08	1,99%	MÉDIO	R\$ 15.727,50
158	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e	Diária	6	R\$ 2.968,33	R\$ 2.730,24	R\$ 2.612,67	NC	R\$ 2.612,67	R\$ 2.770,41	181,20	6,54%	MÉDIO	R\$ 16.622,46
VALOR DO LOTE 41													R\$ 296.024,13
LOTE 42													
159	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE), montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halogênica, potência 400w com reator. com cabeamento, hack dimer, mesa controladora digital com taxa paga e	Diária	12	R\$ 10.723,51	R\$ 10.204,70	R\$ 11.378,22	NC	R\$ 10.204,70	R\$ 10.768,81	588,07	5,46%	MÉDIO	R\$ 129.225,72

160	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho	Diária	21	R\$ 6.613,08	R\$ 7.887,75	R\$ 5.956,89	NC	R\$ 5.956,89	R\$ 6.819,24	981,80	14,40%	MÉDIO	R\$ 143.204,04
161	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à	Diária	6	R\$ 5.327,71	R\$ 4.592,12	R\$ 5.747,87	NC	R\$ 4.592,12	R\$ 5.222,57	585,01	11,20%	MÉDIO	R\$ 31.335,42
VALOR DO LOTE 42													R\$ 303.765,18
LOTE 43													
162	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	150	R\$ 285,03	R\$ 319,06	R\$ 319,46	NC	R\$ 285,03	R\$ 307,85	19,76	6,42%	MÉDIO	R\$ 46.177,50
163	PUFFS, couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	150	R\$ 180,95	R\$ 184,65	R\$ 244,58	NC	R\$ 180,95	R\$ 203,39	35,72	17,56%	MÉDIO	R\$ 30.508,50

164	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérberas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais) talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	228	R\$ 444,55	R\$ 540,25	R\$ 509,89	NC	R\$ 444,55	R\$ 498,23	48,90	9,82%	MÉDIO	R\$ 113.596,44
165	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérberas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais), medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	15	R\$ 328,85	R\$ 317,85	R\$ 334,42	NC	R\$ 317,85	R\$ 327,04	8,43	2,58%	MÉDIO	R\$ 4.905,60
166	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO, em mdf/mdp, medindo 3m de comp. x 0,90cm de alt. x 0,40 de larg. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	18	R\$ 366,69	R\$ 374,18	R\$ 405,22	NC	R\$ 366,69	R\$ 382,03	20,43	5,35%	MÉDIO	R\$ 6.876,54
167	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ, com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	9	R\$ 90,10	R\$ 86,54	R\$ 81,83	NC	R\$ 81,83	R\$ 86,16	4,15	4,81%	MÉDIO	R\$ 775,44
168	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ, com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	18	R\$ 53,07	R\$ 54,67	R\$ 54,85	NC	R\$ 53,07	R\$ 54,20	0,98	1,81%	MÉDIO	R\$ 975,60
169	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	180	R\$ 1.041,71	R\$ 850,99	R\$ 866,14	NC	R\$ 850,99	R\$ 919,61	106,01	11,53%	MÉDIO	R\$ 165.529,80
VALOR DO LOTE 43													R\$ 369.345,42

LOTE 44													
170	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO, portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m³/h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis); com instalação, desinstalação e fornecimento de água, instalado e funcionando com todos os	Diária	33	R\$ 726,90	R\$ 546,97	R\$ 575,76	NC	R\$ 546,97	R\$ 616,54	96,65	15,68%	MÉDIO	R\$ 20.345,82
VALOR DO LOTE 44												R\$ 20.345,82	
LOTE 45													
171	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768), compatível com os padrões vga (640x480dpi), svga (800x600) svga (1280x1024) hdtp;	Diária	12	R\$ 187,22	R\$ 205,86	R\$ 208,59	NC	R\$ 187,22	R\$ 200,56	11,63	5,80%	MÉDIO	R\$ 2.406,72

172	PAINEL DE LED, modelo p6, uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente.	Diária	27	R\$ 6.915,26	R\$ 6.894,67	R\$ 6.791,77	NC	R\$ 6.791,77	R\$ 6.867,23	66,16	0,96%	MÉDIO	R\$ 185.415,21
173	PAINEL DE LED, modelo p3, uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente.	Diária	6	R\$ 2.301,34	R\$ 2.557,04	R\$ 2.346,70	NC	R\$ 2.301,34	R\$ 2.401,70	136,44	5,68%	MÉDIO	R\$ 14.410,20
174	TELA DE LONA medindo 4x3, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 camera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por	Diária	3	R\$ 663,31	R\$ 663,31	R\$ 617,69	NC	R\$ 617,69	R\$ 648,10	26,34	4,06%	MÉDIO	R\$ 1.944,30

175	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ, projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	12	R\$ 872,64	R\$ 725,97	R\$ 872,63	NC	R\$ 725,97	R\$ 823,75	84,68	10,28%	MÉDIO	R\$ 9.885,00
176	APARELHO DE TV DE 46" A 50"; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado; etiqueta nacional de consumo de energia (enec) classe "a"	Diária	30	R\$ 561,71	R\$ 551,50	R\$ 655,06	NC	R\$ 551,50	R\$ 589,42	57,07	9,68%	MÉDIO	R\$ 17.682,60
VALOR DO LOTE 45													R\$ 231.744,03
LOTE 46													
177	TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As	Diária	24	R\$ 1.903,75	R\$ 2.025,18	R\$ 2.722,88	NC	R\$ 1.903,75	R\$ 2.217,27	442,06	19,94%	MÉDIO	R\$ 53.214,48

178	GRADES DE TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapata de sustentação 30 x 30. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As	Diária	18	R\$ 4.602,67	R\$ 4.807,24	R\$ 4.630,75	NC	R\$ 4.602,67	R\$ 4.680,22	110,89	2,37%	MÉDIO	R\$ 84.243,96
179	GRADES DE TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapata de sustentação 30 x 30. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As	Diária	18	R\$ 1.534,22	R\$ 1.602,41	R\$ 1.543,58	NC	R\$ 1.534,22	R\$ 1.560,07	36,96	2,37%	MÉDIO	R\$ 28.081,26
180	GRADES MOVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO, de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20 de altura x 2,00 de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada. A estrutura não deve apresentar danos aparentes tais como solda rompidas, estrutura torta ou ausentes, encaixe(s) ausente(s)	Diária	600	R\$ 19,00	R\$ 18,42	R\$ 20,57	NC	R\$ 18,42	R\$ 19,33	1,11	5,75%	MÉDIO	R\$ 11.598,00

181	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS, em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura.	Diária	12	R\$ 6.648,31	R\$ 8.182,53	R\$ 5.797,49	NC	R\$ 5.797,49	R\$ 6.876,11	1.208,73	17,58%	MÉDIO	R\$ 82.513,32
182	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS, em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura.	Diária	12	R\$ 27.974,03	R\$ 34.093,88	R\$ 29.018,15	NC	R\$ 27.974,03	R\$ 30.362,02	3.273,78	10,78%	MÉDIO	R\$ 364.344,24
VALOR DO LOTE 46													R\$ 623.995,26
LOTE 47													
183	TABLADO DE PALCO COBERTO (medio porte): com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada, corrimão e encarpelado, cobertura do tipo duas águas. 3 (três) extintores de incêndio.	Diária	9	R\$ 1.844,73	R\$ 1.303,23	R\$ 1.300,01	NC	R\$ 1.300,01	R\$ 1.482,65	313,57	21,15%	MÉDIO	R\$ 13.343,85

184	TABLADO DE PALCO COBERTO: com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 0,30 a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo, piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada e corrimão e encarpelado. Cobertura de tipo duas águas com no	Diária	12	R\$ 3.074,54	R\$ 2.172,04	R\$ 2.166,69	NC	R\$ 2.166,69	R\$ 2.471,09	522,61	21,15%	MÉDIO	R\$ 29.653,08
185	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE, com dimensão de 18x18, em formato de concha, com cobertura em lona, antichama, antimoho, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9 m, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio; barricadas (guarda corpo) para contenção/proteção de acordo as normas de segurança dos bombeiros, ground e 30 de 12m x 10m para cenário	Diária	6	R\$ 30.614,11	R\$ 32.450,93	R\$ 32.653,00	NC	R\$ 30.614,11	R\$ 31.906,01	1.123,37	3,52%	MÉDIO	R\$ 191.436,06
186	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16m x 14m, piso de 2m de altura do solo, pé direito de 8m (totalizando 10m do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2, cobertura modelo 02 águas com estrutura de treliça p30 de alumínio com lona branca, com pé direito com no mínimo 10 metros de	Diária	12	R\$ 20.409,41	R\$ 19.286,89	R\$ 21.479,83	NC	R\$ 19.286,89	R\$ 20.392,04	1.096,57	5,38%	MÉDIO	R\$ 244.704,48
VALOR DO LOTE 47													R\$ 479.137,47
LOTE 48													

187	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	60	R\$ 21,73	R\$ 19,02	R\$ 20,45	NC	R\$ 19,02	R\$ 20,40	1,36	6,65%	MÉDIO	R\$ 1.224,00
188	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	234	R\$ 3,77	R\$ 3,94	R\$ 4,78	NC	R\$ 3,77	R\$ 4,16	0,54	13,00%	MÉDIO	R\$ 973,44
189	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	168	R\$ 88,91	R\$ 92,74	R\$ 100,01	NC	R\$ 88,91	R\$ 93,89	5,64	6,01%	MÉDIO	R\$ 15.773,52
VALOR DO LOTE 48													R\$ 17.970,96
LOTE 49													

190	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4m x 3m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro x 0,50 m, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, com pé direito de 3 (três).	Diária	12	R\$ 6.927,60	R\$ 6.928,97	R\$ 6.928,97	NC	R\$ 6.927,60	R\$ 6.928,51	0,79	0,01%	MÉDIO	R\$ 83.142,12
191	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2m x 2m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 m x 0,50 cm, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, com pé direito de 3 (três).	Diária	12	R\$ 490,95	R\$ 491,25	R\$ 496,36	NC	R\$ 490,95	R\$ 492,85	3,04	0,62%	MÉDIO	R\$ 5.914,20
VALOR DO LOTE 49													R\$ 89.056,32
LOTE 50													
192	GERADOR de 300 kva, em regime contínuo, carenado, blindado, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. o grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência).	Diária	6	R\$ 3.319,04	R\$ 3.554,29	R\$ 3.682,14	NC	R\$ 3.319,04	R\$ 3.518,49	184,18	5,23%	MÉDIO	R\$ 21.110,94

193	GERADOR de 100 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. o grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo.	Diária	12	R\$ 1.851,90	R\$ 2.000,15	R\$ 1.985,63	NC	R\$ 1.851,90	R\$ 1.945,89	81,73	4,20%	MÉDIO	R\$ 23.350,68
194	GERADOR de 50 kvá, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo.	Diária	27	R\$ 894,97	R\$ 971,68	R\$ 1.022,82	NC	R\$ 894,97	R\$ 963,15	64,35	6,68%	MÉDIO	R\$ 26.005,05
VALOR DO LOTE 50													R\$ 70.466,67
LOTE 51													
195	CABINE SANITARIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico) com	Diária	156	R\$ 353,88	R\$ 362,86	R\$ 382,33	R\$ 379,00	R\$ 353,88	R\$ 369,52	13,45	3,64%	MÉDIO	R\$ 57.645,12

196	CABINE SANITARIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico) com	Diária	156	R\$ 353,88	R\$ 362,86	R\$ 382,33	R\$ 379,00	R\$ 353,88	R\$ 369,52	13,45	3,64%	MÉDIO	R\$ 57.645,12
197	CABINES SANITARIAS: banheiros químicos para pessoas pcd (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, om teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza. Iluminação interna com no mínimo 1 (um) ponto de	Diária	114	R\$ 492,80	R\$ 500,63	R\$ 510,24	R\$ 462,00	R\$ 462,00	R\$ 491,42	20,87	4,25%	MÉDIO	R\$ 56.021,88
VALOR DO LOTE 51													R\$ 171.312,12
LOTE 52													
198	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-a para combater incêndios da classe a, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	30	R\$ 100,00	R\$ 124,02	R\$ 150,00	NC	R\$ 100,00	R\$ 124,67	25,01	20,06%	MÉDIO	R\$ 3.740,10
199	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico bc, capacidade extintora 20-b:c, para combater incêndios de classe b e da classe c, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	30	R\$ 124,02	R\$ 180,00	R\$ 150,00	NC	R\$ 124,02	R\$ 151,34	28,01	18,51%	MÉDIO	R\$ 4.540,20

200	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO RIOS DE RONDON	Diária	30	R\$ 95,20	R\$ 123,06	R\$ 113,49	NC	R\$ 95,20	R\$ 110,58	14,15	12,80%	MÉDIO	R\$ 3.317,40
VALOR DO LOTE 52													R\$ 11.597,70
LOTE 53													
201	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70	Diária	6	R\$ 1.333,33	R\$ 1.456,96	R\$ 1.807,18	NC	R\$ 1.333,33	R\$ 1.532,49	245,79	16,04%	MÉDIO	R\$ 9.194,94
202	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (03) três tomadas na tensão 127 volts, (02) dois pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70	Diária	54	R\$ 641,16	R\$ 594,18	R\$ 740,92	NC	R\$ 594,18	R\$ 658,75	74,94	11,38%	MÉDIO	R\$ 35.572,50

203	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpelado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco	Diária	9	R\$ 1.022,82	R\$ 1.022,82	R\$ 1.375,69	NC	R\$ 1.022,82	R\$ 1.140,44	203,73	17,86%	MÉDIO	R\$ 10.263,96
VALOR DO LOTE 53													R\$ 55.031,40
LOTE 54													
204	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para	Diária	15	R\$ 4.061,47	R\$ 4.630,75	R\$ 4.467,67	NC	R\$ 4.061,47	R\$ 4.386,63	293,16	6,68%	MÉDIO	R\$ 65.799,45
205	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processador digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12" e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 bd spi, com 30 metros de distancia, monitor, 01 slide fill dupplo backline, 01 amplificador de guitarra com cabeçote avaluado 50 watts 2500	Diária	12	R\$ 9.071,98	R\$ 9.205,35	R\$ 9.739,74	NC	R\$ 9.071,98	R\$ 9.339,02	353,38	3,78%	MÉDIO	R\$ 112.068,24

206	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Hora	18	R\$ 621,82	R\$ 631,02	R\$ 473,46	NC	R\$ 473,46	R\$ 575,43	88,43	15,37%	MÉDIO	R\$ 10.357,74
207	RADIO COMUNICADOR PORTATIL uhf/vhf – longa distância a) - canais: à partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de lítium ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo analógico (mínimo de 13 horas), e digital (mínimo de 16 horas), carregador com entrada 110 ou bivolt com base; deverá conter	Diária	180	R\$ 102,91	R\$ 107,05	R\$ 104,58	NC	R\$ 102,91	R\$ 104,85	2,08	1,99%	MÉDIO	R\$ 18.873,00
208	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e	Diária	36	R\$ 2.968,33	R\$ 2.730,24	R\$ 2.612,67	NC	R\$ 2.612,67	R\$ 2.770,41	181,20	6,54%	MÉDIO	R\$ 99.734,76
VALOR DO LOTE 54													R\$ 306.833,19
LOTE 55													

209	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE), montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halogênica, potência 400w com reator. com cabeamento, hack dimer, mesa controladora digital com taxa para e	Diária	12	R\$ 10.723,51	R\$ 10.204,70	R\$ 11.378,22	NC	R\$ 10.204,70	R\$ 10.768,81	588,07	5,46%	MÉDIO	R\$ 129.225,72
210	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFSSIONAL DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho	Diária	3	R\$ 6.613,08	R\$ 7.887,75	R\$ 5.956,89	NC	R\$ 5.956,89	R\$ 6.819,24	981,80	14,40%	MÉDIO	R\$ 20.457,72
211	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA relacionadas à	Diária	36	R\$ 5.327,71	R\$ 4.592,12	R\$ 5.747,87	NC	R\$ 4.592,12	R\$ 5.222,57	585,01	11,20%	MÉDIO	R\$ 188.012,52
VALOR DO LOTE 55													R\$ 337.695,96
LOTE 56													

212	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	135	R\$ 285,03	R\$ 319,06	R\$ 319,46	NC	R\$ 285,03	R\$ 307,85	19,76	6,42%	MÉDIO	R\$ 41.559,75
213	PUFFS, couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	135	R\$ 180,95	R\$ 184,65	R\$ 244,58	NC	R\$ 180,95	R\$ 203,39	35,72	17,56%	MÉDIO	R\$ 27.457,65
214	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérberas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais) talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	228	R\$ 444,55	R\$ 540,25	R\$ 509,89	NC	R\$ 444,55	R\$ 498,23	48,90	9,82%	MÉDIO	R\$ 113.596,44
215	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérberas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais), medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	15	R\$ 328,85	R\$ 317,85	R\$ 334,42	NC	R\$ 317,85	R\$ 327,04	8,43	2,58%	MÉDIO	R\$ 4.905,60
216	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO, em mdf/mdp, medindo 3m de comp. x 0,90cm de alt. x 0,40 de larg. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	9	R\$ 366,69	R\$ 374,18	R\$ 405,22	NC	R\$ 366,69	R\$ 382,03	20,43	5,35%	MÉDIO	R\$ 3.438,27

217	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ, com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	9	R\$ 90,10	R\$ 86,54	R\$ 81,83	NC	R\$ 81,83	R\$ 86,16	4,15	4,81%	MÉDIO	R\$ 775,44
218	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ, com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	18	R\$ 53,07	R\$ 54,67	R\$ 54,85	NC	R\$ 53,07	R\$ 54,20	0,98	1,81%	MÉDIO	R\$ 975,60
219	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	195	R\$ 1.041,71	R\$ 850,99	R\$ 866,14	NC	R\$ 850,99	R\$ 919,61	106,01	11,53%	MÉDIO	R\$ 179.323,95
VALOR DO LOTE 56													R\$ 372.032,70
LOTE 57													
220	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO, portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m³/h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis); com instalação, desinstalação e fornecimento de água, instalado e funcionando com todos os	Diária	9	R\$ 726,90	R\$ 546,97	R\$ 575,76	NC	R\$ 546,97	R\$ 616,54	96,65	15,68%	MÉDIO	R\$ 5.548,86
VALOR DO LOTE 57													R\$ 5.548,86
LOTE 58													

221	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768), compatível com os padrões vga (640x480dpi), svga (800x600) e vga (1280x1024) hdcp.	Diária	12	R\$ 187,22	R\$ 205,86	R\$ 208,59	NC	R\$ 187,22	R\$ 200,56	11,63	5,80%	MÉDIO	R\$ 2.406,72
222	PAINEL DE LED, modelo p0, uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente.	Diária	6	R\$ 6.915,26	R\$ 6.894,67	R\$ 6.791,77	NC	R\$ 6.791,77	R\$ 6.867,23	66,16	0,96%	MÉDIO	R\$ 41.203,38
223	PAINEL DE LED, modelo p3, uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente.	Diária (por unidade)	6	R\$ 2.301,34	R\$ 2.557,04	R\$ 2.346,70	NC	R\$ 2.301,34	R\$ 2.401,70	136,44	5,68%	MÉDIO	R\$ 14.410,20

224	TELAO DE LONA medindo 4x3, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 câmera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou PRT's exigidas em lei por	Diária	3	R\$ 663,31	R\$ 663,31	R\$ 617,69	NC	R\$ 617,69	R\$ 648,10	26,34	4,06%	MÉDIO	R\$ 1.944,30
225	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ, projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	12	R\$ 872,64	R\$ 725,97	R\$ 872,63	NC	R\$ 725,97	R\$ 823,75	84,68	10,28%	MÉDIO	R\$ 9.885,00
226	APARELHO DE TV DE 46" A 50"; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado; etiqueta nacional de consumo de energia (encl) classe "a"	Diária	36	R\$ 561,71	R\$ 551,50	R\$ 655,06	NC	R\$ 551,50	R\$ 589,42	57,07	9,68%	MÉDIO	R\$ 21.219,12
VALOR DO LOTE 58													R\$ 91.068,72
LOTE 59													

227	TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As	Diária	7	R\$ 1.903,75	R\$ 2.025,18	R\$ 2.722,88	NC	R\$ 1.903,75	R\$ 2.217,27	442,06	19,94%	MÉDIO	R\$ 15.520,89
228	GRÁDES DE TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapata de sustentação 30 x 30. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As	Diária	18	R\$ 4.602,67	R\$ 4.807,24	R\$ 4.630,75	NC	R\$ 4.602,67	R\$ 4.680,22	110,89	2,37%	MÉDIO	R\$ 84.243,96
229	GRÁDES DE TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapata de sustentação 30 x 30. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As	Diária	18	R\$ 1.534,22	R\$ 1.602,41	R\$ 1.543,58	NC	R\$ 1.534,22	R\$ 1.560,07	36,96	2,37%	MÉDIO	R\$ 28.081,26

230	GRADES MOVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO, de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20 de altura x 2,00 de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada. A estrutura não deve apresentar danos aparentes tais como solda rompidas, estrutura torta ou ausentes, encaixe(s) ausente(s).	Diária	420	R\$ 19,00	R\$ 18,42	R\$ 20,57	NC	R\$ 18,42	R\$ 19,33	1,11	5,75%	MÉDIO	R\$ 8.118,60
231	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS, em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura 30	Diária	9	R\$ 6.648,31	R\$ 8.182,53	R\$ 5.797,49	NC	R\$ 5.797,49	R\$ 6.876,11	1.208,73	17,58%	MÉDIO	R\$ 61.884,99
232	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS, em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura 50	Diária	9	R\$ 27.974,03	R\$ 34.093,88	R\$ 29.018,15	NC	R\$ 27.974,03	R\$ 30.362,02	3.273,78	10,78%	MÉDIO	R\$ 273.258,18
VALOR DO LOTE 59													R\$ 471.107,88
LOTE 60													

233	TABLADO DE PALCO COBERTO (medio porte): com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada, corrimão e encarpetado, cobertura do tipo duas águas 3 (três) extintores de incêndio	Diária	3	R\$ 1.844,73	R\$ 1.303,23	R\$ 1.300,01	NC	R\$ 1.300,01	R\$ 1.482,65	313,57	21,15%	MÉDIO	R\$ 4.447,95
234	TABLADO DE PALCO COBERTO: com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 0,30 a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo, piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada e corrimão e encarpetado. Cobertura do tipo duas águas com no	Diária	6	R\$ 3.074,54	R\$ 2.172,04	R\$ 2.166,69	NC	R\$ 2.166,69	R\$ 2.471,09	522,61	21,15%	MÉDIO	R\$ 14.826,54
235	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE, com dimensão de 18x18, em formato de concha, com cobertura em lona, antichama, antimofo, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9 m, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio; barricadas (guarda corpo) para contenção/proteção de acordo as normas de segurança dos bombeiros, ground de 30 de 12m x 10m para cenário	Diária	6	R\$ 30.614,11	R\$ 32.450,93	R\$ 32.653,00	NC	R\$ 30.614,11	R\$ 31.906,01	1.123,37	3,52%	MÉDIO	R\$ 191.436,06

236	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16m x 14m, piso de 2m de altura do solo, pé direito de 8m (totalizando 10m do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2, cobertura modelo 02 águas com estrutura de treliça p30 de alumínio com lona branca, com pé direito com no mínimo 10 metros de	Diária	6	R\$ 20.409,41	R\$ 19.286,89	R\$ 21.479,83	NC	R\$ 19.286,89	R\$ 20.392,04	1.096,57	5,38%	MÉDIO	R\$ 122.352,24
VALOR DO LOTE 60												R\$ 333.062,79	
LOTE 61													
237	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	150	R\$ 21,73	R\$ 19,02	R\$ 20,45	NC	R\$ 19,02	R\$ 20,40	1,36	6,65%	MÉDIO	R\$ 3.060,00
238	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	600	R\$ 3,77	R\$ 3,94	R\$ 4,78	NC	R\$ 3,77	R\$ 4,16	0,54	13,00%	MÉDIO	R\$ 2.496,00

239	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	456	R\$ 88,91	R\$ 92,74	R\$ 100,01	NC	R\$ 88,91	R\$ 93,89	5,64	6,01%	MÉDIO	R\$ 42.813,84
VALOR DO LOTE 61												R\$ 48.369,84	
LOTE 62													
240	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4m x 3m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro x 0,50 m, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, com né direito de 3 (três).	Diária	12	R\$ 6.927,60	R\$ 6.928,97	R\$ 6.928,97	NC	R\$ 6.927,60	R\$ 6.928,51	0,79	0,01%	MÉDIO	R\$ 83.142,12
241	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2m x 2m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 m x 0,50 cm, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, com né direito de 2 (dois).	Diária	12	R\$ 490,95	R\$ 491,25	R\$ 496,36	NC	R\$ 490,95	R\$ 492,85	3,04	0,62%	MÉDIO	R\$ 5.914,20
VALOR DO LOTE 62												R\$ 89.056,32	
LOTE 63													

242	GERADOR de 300 kva, em regime contínuo, carenado, blindado, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. o grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência)	Diária	6	R\$ 3.319,04	R\$ 3.554,29	R\$ 3.682,14	NC	R\$ 3.319,04	R\$ 3.518,49	184,18	5,23%	MÉDIO	R\$ 21.110,94
243	GERADOR de 100 kvã, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. o grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência)	Diária	12	R\$ 1.851,90	R\$ 2.000,15	R\$ 1.985,63	NC	R\$ 1.851,90	R\$ 1.945,89	81,73	4,20%	MÉDIO	R\$ 23.350,68
244	GERADOR de 50 kvã, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo	Diária	21	R\$ 894,97	R\$ 971,68	R\$ 1.022,82	NC	R\$ 894,97	R\$ 963,15	64,35	6,68%	MÉDIO	R\$ 20.226,15
VALOR DO LOTE 63													R\$ 64.687,77
LOTE 64													

245	CABINE SANITARIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico) com	Diária	36	R\$ 353,88	R\$ 362,86	R\$ 382,33	NC	R\$ 353,88	R\$ 366,36	14,54	3,97%	MÉDIO	R\$ 13.188,96
246	CABINE SANITARIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico) com	Diária	36	R\$ 353,88	R\$ 362,86	R\$ 382,33	NC	R\$ 353,88	R\$ 366,36	14,54	3,97%	MÉDIO	R\$ 13.188,96
247	CABINES SANITARIAS: banheiros químicos para pessoas pcd (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, om teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza. Iluminação interna com no mínimo 1 (um) ponto de	Diária	33	R\$ 492,80	R\$ 500,63	R\$ 510,24	NC	R\$ 492,80	R\$ 501,22	8,74	1,74%	MÉDIO	R\$ 16.540,26
VALOR DO LOTE 64													R\$ 42.918,18
LOTE 65													

248	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-a para combater incêndios da classe a, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	24	R\$ 100,00	R\$ 124,02	R\$ 150,00	NC	R\$ 100,00	R\$ 124,67	25,01	20,06%	MÉDIO	R\$ 2.992,08
249	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico bc, capacidade extintora 20-b:c, para combater incêndios de classe b e da classe c, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	24	R\$ 124,02	R\$ 180,00	R\$ 150,00	NC	R\$ 124,02	R\$ 151,34	28,01	18,51%	MÉDIO	R\$ 3.632,16
250	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO REGIÃO DOS FORTES	Diária	90	R\$ 95,20	R\$ 123,06	R\$ 113,49	NC	R\$ 95,20	R\$ 110,58	14,15	12,80%	MÉDIO	R\$ 9.952,20
VALOR DO LOTE 65													R\$ 16.576,44
LOTE 66													
251	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70	Diária	141	R\$ 1.333,33	R\$ 1.456,96	R\$ 1.807,18	NC	R\$ 1.333,33	R\$ 1.532,49	245,79	16,04%	MÉDIO	R\$ 216.081,09

252	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (03) três tomadas na tensão 127 volts, (02) dois pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70	Diária	36	R\$ 641,16	R\$ 594,18	R\$ 740,92	NC	R\$ 594,18	R\$ 658,75	74,94	11,38%	MÉDIO	R\$ 23.715,00
253	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpelado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco	Diária	13	R\$ 1.022,82	R\$ 1.022,82	R\$ 1.375,69	NC	R\$ 1.022,82	R\$ 1.140,44	203,73	17,86%	MÉDIO	R\$ 14.825,72
VALOR DO LOTE 66													R\$ 254.621,81
LOTE 67													
254	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com n10 distância de	Diária	12	R\$ 4.061,47	R\$ 4.630,75	R\$ 4.467,67	NC	R\$ 4.061,47	R\$ 4.386,63	293,16	6,68%	MÉDIO	R\$ 52.639,56

255	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processador digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12" e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 bd spi, com 30 metros de distancia, monitor, 01 slide fill dupplo backline, 01 amplificador de guitarra com cabecote avalulado 50 watts 2500	Diária	6	R\$ 9.071,98	R\$ 9.205,35	R\$ 9.739,74	NC	R\$ 9.071,98	R\$ 9.339,02	353,38	3,78%	MÉDIO	R\$ 56.034,12
256	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Hora	12	R\$ 621,82	R\$ 631,02	R\$ 473,46	NC	R\$ 473,46	R\$ 575,43	88,43	15,37%	MÉDIO	R\$ 6.905,16
257	RADIO COMUNICADOR PORTATIL uhf/vhf – longa distância a) - canais: à partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de lítium ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo analógico (mínimo de 13 horas), e digital (mínimo de 16 horas), carregador com entrada 110 ou bivolt com base; deverá conter	Diária	60	R\$ 102,91	R\$ 107,05	R\$ 104,58	NC	R\$ 102,91	R\$ 104,85	2,08	1,99%	MÉDIO	R\$ 6.291,00

258	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e	Diária	9	R\$ 2.968,33	R\$ 2.730,24	R\$ 2.612,67	NC	R\$ 2.612,67	R\$ 2.770,41	181,20	6,54%	MÉDIO	R\$ 24.933,69
VALOR DO LOTE 67													R\$ 146.803,53
LOTE 68													
259	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE), montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halogênica, potência 400w com reator. com cabeamento, hack dimer, mesa controladora digital com trava ON/OFF	Diária	6	R\$ 10.723,51	R\$ 10.204,70	R\$ 11.378,22	NC	R\$ 10.204,70	R\$ 10.768,81	588,07	5,46%	MÉDIO	R\$ 64.612,86
260	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho	Diária	3	R\$ 6.613,08	R\$ 7.887,75	R\$ 5.956,89	NC	R\$ 5.956,89	R\$ 6.819,24	981,80	14,40%	MÉDIO	R\$ 20.457,72

261	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à	Diária	9	R\$ 5.327,71	R\$ 4.592,12	R\$ 5.747,87	NC	R\$ 4.592,12	R\$ 5.222,57	585,01	11,20%	MÉDIO	R\$ 47.003,13
VALOR DO LOTE 68													R\$ 132.073,71
LOTE 69													
262	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	129	R\$ 285,03	R\$ 319,06	R\$ 319,46	NC	R\$ 285,03	R\$ 307,85	19,76	6,42%	MÉDIO	R\$ 39.712,65
263	PUFFS, couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	120	R\$ 180,95	R\$ 184,65	R\$ 244,58	NC	R\$ 180,95	R\$ 203,39	35,72	17,56%	MÉDIO	R\$ 24.406,80
264	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérberas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais) talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	228	R\$ 444,55	R\$ 540,25	R\$ 509,89	NC	R\$ 444,55	R\$ 498,23	48,90	9,82%	MÉDIO	R\$ 113.596,44

265	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérbas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais), medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ.	Diária	15	R\$ 328,85	R\$ 317,85	R\$ 334,42	NC	R\$ 317,85	R\$ 327,04	8,43	2,58%	MÉDIO	R\$ 4.905,60
266	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO, em mdf/mdp, medindo 3m de comp. x 0,90cm de alt. x 0,40 de larg. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	6	R\$ 366,69	R\$ 374,18	R\$ 405,22	NC	R\$ 366,69	R\$ 382,03	20,43	5,35%	MÉDIO	R\$ 2.292,18
267	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ, com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	9	R\$ 90,10	R\$ 86,54	R\$ 81,83	NC	R\$ 81,83	R\$ 86,16	4,15	4,81%	MÉDIO	R\$ 775,44
268	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ, com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	18	R\$ 53,07	R\$ 54,67	R\$ 54,85	NC	R\$ 53,07	R\$ 54,20	0,98	1,81%	MÉDIO	R\$ 975,60
269	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	300	R\$ 1.041,71	R\$ 850,99	R\$ 866,14	NC	R\$ 850,99	R\$ 919,61	106,01	11,53%	MÉDIO	R\$ 275.883,00
VALOR DO LOTE 69													R\$ 462.547,71
LOTE 70													

270	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO, portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m³/h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis); com instalação, desinstalação e fornecimento de água, instalado e funcionando com todos os	Diária	12	R\$ 726,90	R\$ 546,97	R\$ 575,76	NC	R\$ 546,97	R\$ 616,54	96,65	15,68%	MÉDIO	R\$ 7.398,48
VALOR DO LOTE 70												R\$ 7.398,48	
LOTE 71													
271	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768), compatível com os padrões vga (640x480dpi), svga (800x600) e xga (1280x1024) hdmi	Diária	9	R\$ 187,22	R\$ 205,86	R\$ 208,59	NC	R\$ 187,22	R\$ 200,56	11,63	5,80%	MÉDIO	R\$ 1.805,04
272	PAINEL DE LED, modelo po, uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente	Diária	15	R\$ 6.915,26	R\$ 6.894,67	R\$ 6.791,77	NC	R\$ 6.791,77	R\$ 6.867,23	66,16	0,96%	MÉDIO	R\$ 103.008,45

273	PAINEL DE LED, modelo p3, uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente	Diária (por unidade)	15	R\$ 2.301,34	R\$ 2.557,04	R\$ 2.346,70	NC	R\$ 2.301,34	R\$ 2.401,70	136,44	5,68%	MÉDIO	R\$ 36.025,50
274	TELA DE LONA medindo 4x3, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 camera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por	Diária	3	R\$ 663,31	R\$ 663,31	R\$ 617,69	NC	R\$ 617,69	R\$ 648,10	26,34	4,06%	MÉDIO	R\$ 1.944,30
275	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ, projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	9	R\$ 872,64	R\$ 725,97	R\$ 872,63	NC	R\$ 725,97	R\$ 823,75	84,68	10,28%	MÉDIO	R\$ 7.413,75

276	APARELHO DE TV DE 46" A 50"; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado; etiqueta nacional de consumo de energia (enel) classe "a"	Diária	36	R\$ 561,71	R\$ 551,50	R\$ 655,06	NC	R\$ 551,50	R\$ 589,42	57,07	9,68%	MÉDIO	R\$ 21.219,12
VALOR DO LOTE 71													R\$ 171.416,16
LOTE 72													
277	TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As	Diária	18	R\$ 1.903,75	R\$ 2.025,18	R\$ 2.722,88	NC	R\$ 1.903,75	R\$ 2.217,27	442,06	19,94%	MÉDIO	R\$ 39.910,86
278	GRADES DE TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapata de sustentação 30 x 30. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As	Diária	18	R\$ 4.602,67	R\$ 4.807,24	R\$ 4.630,75	NC	R\$ 4.602,67	R\$ 4.680,22	110,89	2,37%	MÉDIO	R\$ 84.243,96

279	GRADES DE TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapata de sustentação 30 x 30. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As	Diária	18	R\$ 1.534,22	R\$ 1.602,41	R\$ 1.543,58	NC	R\$ 1.534,22	R\$ 1.560,07	36,96	2,37%	MÉDIO	R\$ 28.081,26
280	GRADES MÓVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO, de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20 de altura x 2,00 de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada. A estrutura não deve apresentar danos aparentes tais como solda rompidas, estrutura torta ou assentos encruva(s) ou conta(s)	Diária	1.200	R\$ 19,00	R\$ 18,42	R\$ 20,57	NC	R\$ 18,42	R\$ 19,33	1,11	5,75%	MÉDIO	R\$ 23.196,00
281	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS, em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura 30	Diária	12	R\$ 6.648,31	R\$ 8.182,53	R\$ 5.797,49	NC	R\$ 5.797,49	R\$ 6.876,11	1.208,73	17,58%	MÉDIO	R\$ 82.513,32

282	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS, em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura 50	Diária	9	R\$ 27.974,03	R\$ 34.093,88	R\$ 29.018,15	NC	R\$ 27.974,03	R\$ 30.362,02	3.273,78	10,78%	MÉDIO	R\$ 273.258,18
VALOR DO LOTE 72												R\$ 531.203,58	
LOTE 73													
283	TABLADO DE PALCO COBERTO (medio porte): com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada, corrimão e encarpelado, cobertura do tipo duas águas 3 (três) extintores de incêndio	Diária	6	R\$ 1.844,73	R\$ 1.303,23	R\$ 1.300,01	NC	R\$ 1.300,01	R\$ 1.482,65	313,57	21,15%	MÉDIO	R\$ 8.895,90
284	TABLADO DE PALCO COBERTO: com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 0,30 a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo, piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada e corrimão e encarpelado. Cobertura do tipo duas águas com no	Diária	6	R\$ 3.074,54	R\$ 2.172,04	R\$ 2.166,69	NC	R\$ 2.166,69	R\$ 2.471,09	522,61	21,15%	MÉDIO	R\$ 14.826,54

285	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE, com dimensão de 18x18, em formato de concha, com cobertura em lona, antichama, antimoho, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9 m, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio; barricadas (guarda corpo) para contenção/proteção de acordo as normas de segurança dos bombeiros, ground p30 de 12m x 10m para cenário	Diária	6	R\$ 30.614,11	R\$ 32.450,93	R\$ 32.653,00	NC	R\$ 30.614,11	R\$ 31.906,01	1.123,37	3,52%	MÉDIO	R\$ 191.436,06
286	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16m x 14m, piso de 2m de altura do solo, pé direito de 8m (totalizando 10m do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2, cobertura modelo 02 águas com estrutura de treliça p30 de alumínio com lona branca, com pé direito com no mínimo 10 metros de	Diária	6	R\$ 20.409,41	R\$ 19.286,89	R\$ 21.479,83	NC	R\$ 19.286,89	R\$ 20.392,04	1.096,57	5,38%	MÉDIO	R\$ 122.352,24
VALOR DO LOTE 73												R\$ 337.510,74	
LOTE 74													
287	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	1.320	R\$ 21,73	R\$ 19,02	R\$ 20,45	NC	R\$ 19,02	R\$ 20,40	1,36	6,65%	MÉDIO	R\$ 26.928,00

288	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	9.000	R\$ 3,77	R\$ 3,94	R\$ 4,78	NC	R\$ 3,77	R\$ 4,16	0,54	13,00%	MÉDIO	R\$ 37.440,00
289	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	660	R\$ 88,91	R\$ 92,74	R\$ 100,01	NC	R\$ 88,91	R\$ 93,89	5,64	6,01%	MÉDIO	R\$ 61.967,40
VALOR DO LOTE 74													R\$ 126.335,40
LOTE 75													
290	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4m x 3m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro x 0,50 m, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, com né direito de 2 (três)	Diária	18	R\$ 6.927,60	R\$ 6.928,97	R\$ 6.928,97	NC	R\$ 6.927,60	R\$ 6.928,51	0,79	0,01%	MÉDIO	R\$ 124.713,18

291	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2m x 2m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 m x 0,50 cm, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite com ná direito de 2 (três)	Diária	12	R\$	490,95	R\$	491,25	R\$	496,36	NC	R\$ 490,95	R\$ 492,85	3,04	0,62%	MÉDIO	R\$ 5.914,20
VALOR DO LOTE 75															R\$ 130.627,38	
LOTE 76																
292	GERADOR de 300 kva, em regime contínuo, carenado, blindado, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. o grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência)	Diária	6	R\$	3.319,04	R\$	3.554,29	R\$	3.682,14	NC	R\$ 3.319,04	R\$ 3.518,49	184,18	5,23%	MÉDIO	R\$ 21.110,94
293	GERADOR de 100 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. o grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência)	Diária	12	R\$	1.851,90	R\$	2.000,15	R\$	1.985,63	NC	R\$ 1.851,90	R\$ 1.945,89	81,73	4,20%	MÉDIO	R\$ 23.350,68

294	GERADOR de 50 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo.	Diária	18	R\$ 894,97	R\$ 971,68	R\$ 1.022,82	NC	R\$ 894,97	R\$ 963,15	64,35	6,68%	MÉDIO	R\$ 17.336,70
VALOR DO LOTE 76													R\$ 61.798,32
LOTE 77													
295	CABINE SANITARIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico).	Diária	18	R\$ 353,88	R\$ 362,86	R\$ 382,33	*	R\$ 353,88	R\$ 366,36	14,54	3,97%	MÉDIO	R\$ 6.594,48
296	CABINE SANITARIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico).	Diária	18	R\$ 353,88	R\$ 362,86	R\$ 382,33	*	R\$ 353,88	R\$ 366,36	14,54	3,97%	MÉDIO	R\$ 6.594,48

297	CABINES SANITARIAS: banheiros químicos para pessoas pcd (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, om teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza. Iluminação interna com no mínimo 1 (um) ponto de	Diária	12	R\$ 492,80	R\$ 500,63	R\$ 510,24	*	R\$ 492,80	R\$ 501,22	8,74	1,74%	MÉDIO	R\$ 6.014,64
VALOR DO LOTE 77													R\$ 19.203,60
LOTE 78													
298	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-a para combater incêndios da classe a, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	30	R\$ 100,00	R\$ 124,02	R\$ 150,00	NC	R\$ 100,00	R\$ 124,67	25,01	20,06%	MÉDIO	R\$ 3.740,10
299	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico bc, capacidade extintora 20-b:c, para combater incêndios de classe b e da classe c, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	12	R\$ 124,02	R\$ 180,00	R\$ 150,00	NC	R\$ 124,02	R\$ 151,34	28,01	18,51%	MÉDIO	R\$ 1.816,08
300	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO VALE DO GUAPORÉ	Diária	12	R\$ 95,20	R\$ 123,06	R\$ 113,49	NC	R\$ 95,20	R\$ 110,58	14,15	12,80%	MÉDIO	R\$ 1.326,96
VALOR DO LOTE 78													R\$ 6.883,14
LOTE 79													

301	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 10 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70	Diária	27	R\$ 1.333,33	R\$ 1.456,96	R\$ 1.807,18	NC	R\$ 1.333,33	R\$ 1.532,49	245,79	16,04%	MÉDIO	R\$ 41.377,23
302	TENDA em estrutura metálica medindo 5 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (03) três tomadas na tensão 127 volts, (02) dois pontos na tensão 220 volts e (05) cinco pontos de iluminação com a instalação de lâmpadas tipo LED, potência 70	Diária	36	R\$ 641,16	R\$ 594,18	R\$ 740,92	NC	R\$ 594,18	R\$ 658,75	74,94	11,38%	MÉDIO	R\$ 23.715,00
303	TENDA em estrutura metálica medindo 10 m x 5 m, com serviço de montagem e desmontagem, modelo piramidal, com cobertura em lona térmica na cor branca sustentada por estrutura metálica, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço, com fechamento lateral em lona uv antichamas na cor branca (03 lados), com piso em compensado naval de no mínimo 20 mm e encarpetado na cor preta, com (08) oito pontos de tomadas universais energizadas sendo: (05) cinco tomadas na tensão 127 volts, (03) três pontos na tensão 220 volts e (05) cinco	Diária	3	R\$ 1.022,82	R\$ 1.022,82	R\$ 1.375,69	NC	R\$ 1.022,82	R\$ 1.140,44	203,73	17,86%	MÉDIO	R\$ 3.421,32
VALOR DO LOTE 79													R\$ 68.513,55
LOTE 80													

304	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE MÉDIO PORTE com 3.000 watts de potência, com instalação, operação e desinstalação contendo p.a. de no mínimo 8 (oito) caixas line array, 8 (oito) caixas de sub grave com 2 (dois) falantes de 18 (dezoito) polegadas amplificada profissional; 2 (dois) microfones sem fio vhf profissional, modelo vws20, 2 (dois) bastões, canal individual, faixa de frequência 180-270 mega-hertz, banda alta de vhf, taxa de sinal 100 (db), distância de funcionamento, entrada separada para cada microfone com 10 distância de	Diária	3	R\$ 4.061,47	R\$ 4.630,75	R\$ 4.467,67	NC	R\$ 4.061,47	R\$ 4.386,63	293,16	6,68%	MÉDIO	R\$ 13.159,89
305	EQUIPAMENTO DE SOM PROFISSIONAL COMPLETO DE GRANDE PORTE: locação de som pa 32, com todos os periféricos: especificados da seguinte forma: pa 32; 01 mixer digital 32 canais de entrada e 16 omni outs; 16 mix buses e 8 matrix, 02 equalizadores estéreo de 31 bandas, 01 processor digital 4 entradas digitais em aes/ebu, 04 monitores com 2 woofers de 12" e 1 driver, 01 aparelho de dvds, sistema de pa 32 line fly, capaz de gerar 110 bd spi, com 30 metros de distancia, monitor, 01 slide fill dupplo backline, 01 amplificador de guitarra com cabocote avaluado 50 watts 2500.	Diária	9	R\$ 9.071,98	R\$ 9.205,35	R\$ 9.739,74	NC	R\$ 9.071,98	R\$ 9.339,02	353,38	3,78%	MÉDIO	R\$ 84.051,18
306	CARRO DE SOM para a realização de divulgação dos eventos institucionais na sede do município, com motorista, combustível, (carro de som, licenciado junto aos órgãos competentes conforme legislação vigente, com condutor devidamente habilitado possuir no mínimo 01 (um) microfone sem fio e 1 (um) microfone com fio, leitor de cd (que execute mp3 e outros formatos), som com potência igual ou superior a 8.000 watts. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Hora	15	R\$ 621,82	R\$ 631,02	R\$ 473,46	NC	R\$ 473,46	R\$ 575,43	88,43	15,37%	MÉDIO	R\$ 8.631,45

307	RADIO COMUNICADOR PORTATIL uhf/vhf – longa distância a) - canais: à partir de 16 canais frequência: opera em uhf: (entre 400 - 600 mhz) e vhf (entre 136-174 mhz). potência de saída rf: uhf (mínimo de 4w em alta) e vhf (mínimo de 5w em alta), para atender a partir de 35 km e campo aberto e 3 km em ambiente com barreiras; deverá conter 02 baterias recarregáveis de litium ion, com, no mínimo, 1800mah, com duração da carga no modo analógico (mínimo de 13 horas), e digital (mínimo de 16 horas), carregador com entrada 110 ou bivolt com base; deverá conter	Diária	78	R\$ 102,91	R\$ 107,05	R\$ 104,58	NC	R\$ 102,91	R\$ 104,85	2,08	1,99%	MÉDIO	R\$ 8.178,30
308	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - Locação de sistema de sonorização com montagem e desmontagem para ambientes interno ou externo contendo 4 caixas amplificadas de no mínimo 500wts RMS contendo: falante de 15 polegadas e drive de titânio; 01 mesa digital de 16 canais; 04 microfones sem fio UHF; 04 microfones com fio SM58; 02 pedestais modelo girafa. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT, sendo que todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e	Diária	12	R\$ 2.968,33	R\$ 2.730,24	R\$ 2.612,67	NC	R\$ 2.612,67	R\$ 2.770,41	181,20	6,54%	MÉDIO	R\$ 33.244,92
VALOR DO LOTE 80													R\$ 147.265,74
LOTE 81													
309	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE), montagem e desmontagem, contendo 6 (seis) torres de treliças de alumínio com no mínimo 05 metros de altura contendo: 01 mini brut de 06 lâmpadas par, para distribuir no percurso da avenida 24 (vinte e quatro) unidades de holofotes para iluminação de portais e banner de avenidas, dimensão 175 x 90 x 140 mm, uso interno e externo, peso 0,66 kg, cor preta, com lâmpada halogênica, potência 400w com reator. com cabeamento, hack dimer, mesa controladora digital com taxa paga e	Diária	9	R\$ 10.723,51	R\$ 10.204,70	R\$ 11.378,22	NC	R\$ 10.204,70	R\$ 10.768,81	588,07	5,46%	MÉDIO	R\$ 96.919,29

310	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE MÉDIO PORTE: com montagem, operação e desmontagem, contendo 8 movie head, 16 refletor lâmpada par 64, mesa controladora digital de no mínimo 24 canais simultâneos, 1 rack digital, main power completo. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à	Diária	3	R\$ 6.613,08	R\$ 7.887,75	R\$ 5.956,89	NC	R\$ 5.956,89	R\$ 6.819,24	981,80	14,40%	MÉDIO	R\$ 20.457,72
311	EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE: Com montagem, operação e desmontagem, contendo: 36 par 64, 02 mini-brut 04 lâmpadas, 08 moving red, 6 elipsoidal. As instalações elétricas deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei, por profissionais regularmente registrados no Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU ou Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA, relacionadas à	Diária	12	R\$ 5.327,71	R\$ 4.592,12	R\$ 5.747,87	NC	R\$ 4.592,12	R\$ 5.222,57	585,01	11,20%	MÉDIO	R\$ 62.670,84
VALOR DO LOTE 81													R\$ 180.047,85
LOTE 82													
312	POLTRONAS individuais, estrutura em madeira, assento fixo com espuma e plumante, encosto com almofadas soltas e enchimento, revestimento, suporta até 110 kg. altura 75cm, largura 80 cm, profundidade 80 cm, cor neutra. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	258	R\$ 285,03	R\$ 319,06	R\$ 319,46	NC	R\$ 285,03	R\$ 307,85	19,76	6,42%	MÉDIO	R\$ 79.425,30
313	PUFFS, couro ecológico ou tecido, na cor preta, diâmetro de 40 cm a 50cm e altura mínima de 40cm. distribuídas conforme orientação da coordenação. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	228	R\$ 180,95	R\$ 184,65	R\$ 244,58	NC	R\$ 180,95	R\$ 203,39	35,72	17,56%	MÉDIO	R\$ 46.372,92

314	ARRANJO MÉDIO DE FLORES NATURAIS mix de 15 (quinze) rosas, 10 (dez) gérberas, 6 (seis) lírios, 10 (dez) astromélias, 5 (cinco) malhas de verde e flores tropicais, talo com no mínimo 30 cm de altura, acomodados em vasos de fibra de vidro, altura de no mínimo 22 cm, 10 cm de diâmetro, que será utilizado para decoração de mesas e ambientes. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	228	R\$ 444,55	R\$ 540,25	R\$ 509,89	NC	R\$ 444,55	R\$ 498,23	48,90	9,82%	MÉDIO	R\$ 113.596,44
315	CONJUNTO DE ARRANJO DE FLORES NATURAIS TIPO RASTEIRO MIX de 30 (trinta) rosas, 20 (vinte) gérberas, 12 (doze) lírios, 20 (vinte) astromélias, 10 malhas de verde e flores tropicais), medindo aproximadamente 1 (um) metro de comprimento, a ser colocado no chão em frente a mesa de convidados. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	15	R\$ 328,85	R\$ 317,85	R\$ 334,42	NC	R\$ 317,85	R\$ 327,04	8,43	2,58%	MÉDIO	R\$ 4.905,60
316	BALCÃO PARA RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO, em mdf/mdp, medindo 3m de comp. x 0,90cm de alt. x 0,40 de larg. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	3	R\$ 366,69	R\$ 374,18	R\$ 405,22	NC	R\$ 366,69	R\$ 382,03	20,43	5,35%	MÉDIO	R\$ 1.146,09
317	LOCAÇÃO DE MESA BISTRÔ, com 1,02m de altura do chão ao tampo, corpo de metal, com tampo em vidro temperado, possuindo 60cm de diâmetro e 1cm de espessura. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	9	R\$ 90,10	R\$ 86,54	R\$ 81,83	NC	R\$ 81,83	R\$ 86,16	4,15	4,81%	MÉDIO	R\$ 775,44
318	LOCAÇÃO DE CADEIRA BISTRÔ, com 1,06m de altura do chão ao apoio de costas, corpo de metal, com estofado do assento na cor preta. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	18	R\$ 53,07	R\$ 54,67	R\$ 54,85	NC	R\$ 53,07	R\$ 54,20	0,98	1,81%	MÉDIO	R\$ 975,60
319	CONJUNTO DE POLTRONAS com 03 (três) peças, sendo 01 (uma) peça de três lugares, 01 (uma) peça de dois lugares, 01 (uma) peça de um lugar na cor preta. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	288	R\$ 1.041,71	R\$ 850,99	R\$ 866,14	NC	R\$ 850,99	R\$ 919,61	106,01	11,53%	MÉDIO	R\$ 264.847,68
VALOR DO LOTE 82													R\$ 512.045,07

LOTE 83													
320	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO, portátil, vazão de ar de no mínimo 16.000m³/h; tensão de 127v ou 220v; frequência mínima de 60 hz; com painel de controle mecânico ou touch screen; deve apresentar no mínimo 3 velocidades de ventilação; multifuncional (climatizar, umidificar, filtrar e ventilar); reservatório do tanque de água com capacidade para no mínimo 45 litros; climatizador com no máximo 2 anos de uso; silenciado entre 60 a 85 db (decibéis); com instalação, desinstalação e fornecimento de água, instalado e funcionando com todos os	Diária	7	R\$ 726,90	R\$ 546,97	R\$ 575,76	NC	R\$ 546,97	R\$ 616,54	96,65	15,68%	MÉDIO	R\$ 4.315,78
VALOR DO LOTE 83												R\$ 4.315,78	
LOTE 84													
321	DATA SHOW 3500 lumens ou superior. configurações mínimas obrigatórias: tecnologia de projeção: projetor com tecnologia lcd ou dlp, recurso de busca automática do sinal de entrada; potência da lâmpada: lâmpada com potência mínima de 200w, ou menor, se superior, com duração mínima de 3.000 horas em modo comum e 4.000 horas em modo de economia de energia; luminosidade e compatibilidade: mínima de 3500 lumens ansi; resolução real xga (1024 x 768), compatível com os padrões vga (640x480dpi), svga (800x600) svga (1280x1024) hdtp;	Diária	12	R\$ 187,22	R\$ 205,86	R\$ 208,59	NC	R\$ 187,22	R\$ 200,56	11,63	5,80%	MÉDIO	R\$ 2.406,72

322	PAINEL DE LED, modelo p6, uso externo, 01 painel de LED, medindo 6 metros de largura x 3 metros de altura, tensão de 127v ou 220v, locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 6 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente.	Diária	3	R\$ 6.915,26	R\$ 6.894,67	R\$ 6.791,77	NC	R\$ 6.791,77	R\$ 6.867,23	66,16	0,96%	MÉDIO	R\$ 20.601,69
323	PAINEL DE LED, modelo p3, uso interno, 01 painel de LED medindo 3 metros de largura x 2 metros de altura, tensão de 127v ou 220v locação e serviços de montagem, manutenção e desmontagem de tela em LED, em alta definição (para transmissão simultânea), com visibilidade mínima de 3 metros, funcionamento em qualquer sistema de vídeo (ntsc/pal-m), a prova de chuva, com no mínimo grau de proteção ip65, tipo de LED smd, luminosidade/brilho mínimo de 1.500 nits. O painel deve ter sua placa processadora ligada simultaneamente.	Diária (por unidade)	6	R\$ 2.301,34	R\$ 2.557,04	R\$ 2.346,70	NC	R\$ 2.301,34	R\$ 2.401,70	136,44	5,68%	MÉDIO	R\$ 14.410,20
324	TELA DE LONA medindo 4x3, com projetor de no mínimo 3500 lumens, deve ter sua placa processadora ligados simultaneamente, com 01 camera filmadora digital full-hd; dvd; notebook; com mesa de corte e com profissionais da área para operar tanto a câmera quanto a mesa de corte, devem ser estaqueadas e com suas amarrações em cabo de aço. As instalações deverão atender as normas e exigências técnicas da ABNT. Será de responsabilidade da empresa contratada providenciar e realizar o pagamento das devidas ART's ou RRT's exigidas em lei por	Diária	3	R\$ 663,31	R\$ 663,31	R\$ 617,69	NC	R\$ 617,69	R\$ 648,10	26,34	4,06%	MÉDIO	R\$ 1.944,30

325	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ, projeção de até 100", formato 4:3 e 16:9, fácil instalação e utilização, tecido matte white, cor da área de projeção branca, cor das bordas preta, Os aparelhos ficarão continuamente ligados nos locais a serem definidos pela coordenação do evento, tendo somente que instalar e desinstalar durante a realização do evento e encerramento do evento, acompanha acessórios: manual de instrução em português. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	6	R\$ 872,64	R\$ 725,97	R\$ 872,63	NC	R\$ 725,97	R\$ 823,75	84,68	10,28%	MÉDIO	R\$ 4.942,50
326	APARELHO DE TV DE 46" A 50"; smart tv LED, resolução full hd (1920x1080); acesso à internet-wireless; frequência mínima de 60 hz, áudio estéreo; alimentação bivolt 110/220v; sistema de cores pal n, pal m, ntsc, dtv; firmware atualizável; conexões de entrada: no mínimo 2 usb e 2 hdmi, entrada lan; recursos: bloqueio de canais, closed caption; acompanha acessórios: controle remoto total, cabo de força, manual de instrução em português; conversor para tv digital integrado; etiqueta nacional de consumo de energia (enec) classe "a"	Diária	30	R\$ 561,71	R\$ 551,50	R\$ 655,06	NC	R\$ 551,50	R\$ 589,42	57,07	9,68%	MÉDIO	R\$ 17.682,60
VALOR DO LOTE 84													R\$ 61.988,01
LOTE 85													
327	TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, medindo 4,00 metros x 2,50 metros, para portais, backdrops e sustentação de banner, sonorização, iluminação, decoração, locada com sapatas de sustentação e cubos. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As	Diária	21	R\$ 1.903,75	R\$ 2.025,18	R\$ 2.722,88	NC	R\$ 1.903,75	R\$ 2.217,27	442,06	19,94%	MÉDIO	R\$ 46.562,67

328	GRADES DE TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio, modelo Q30 ou similares, para sustentação de banner (backdrop) medindo 6,00 metros x 3,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada com sapata de sustentação 30 x 30. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As	Diária	18	R\$ 4.602,67	R\$ 4.807,24	R\$ 4.630,75	NC	R\$ 4.602,67	R\$ 4.680,22	110,89	2,37%	MÉDIO	R\$ 84.243,96
329	GRADES DE TRELIÇAS, em ferro galvanizado ou alumínio modelo Q30 ou similares,, para sustentação de banner (backdrop) medindo 3,00 metros x 2,00 metros, iluminação, sonorização, decoração, locada por sapata de sustentação 30 x 30. Todas as estruturas metálicas devem possuir aterramento elétrico conforme "ABNT NBR 5419:2005" - Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas". A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento. As	Diária	18	R\$ 1.534,22	R\$ 1.602,41	R\$ 1.543,58	NC	R\$ 1.534,22	R\$ 1.560,07	36,96	2,37%	MÉDIO	R\$ 28.081,26
330	GRADES MOVEIS DE ISOLAMENTO E PROTEÇÃO, de perfil tubular de aço galvanizado: com serviço de montagem e desmontagem, contendo aproximadamente as seguintes especificações 1,20 de altura x 2,00 de comprimento, com cantos arredondados. as grades devem estar pintadas na cor prata e entregues limpas, sem adesivos, resíduo de graxa, óleo, gordura, tinta fresca, ferrugem ou outra sujeira impregnada. A estrutura não deve apresentar danos aparentes tais como solda rompida, estrutura torta ou ausentes, encaixe(s) ausente(s)	Diária	408	R\$ 19,00	R\$ 18,42	R\$ 20,57	NC	R\$ 18,42	R\$ 19,33	1,11	5,75%	MÉDIO	R\$ 7.886,64

331	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 30 METROS, em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura.	Diária	6	R\$ 6.648,31	R\$ 8.182,53	R\$ 5.797,49	NC	R\$ 5.797,49	R\$ 6.876,11	1.208,73	17,58%	MÉDIO	R\$ 41.256,66
332	LOCAÇÃO DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA LINEAR 50 METROS, em estrutura metálica, assentos em madeira, com serviço de montagem e desmontagem, com grades de proteção para o público, corrimão, escada para o público como também toda estrutura necessária de acessibilidade. A montagem deverá ser realizada com no mínimo 72h antes do evento e desmontagem em até 24h após o término do evento, sendo que a montagem e desmontagem dos módulos de arquibancada em madeira com no mínimo 20 mm de espessura.	Diária	6	R\$ 27.974,03	R\$ 34.093,88	R\$ 29.018,15	NC	R\$ 27.974,03	R\$ 30.362,02	3.273,78	10,78%	MÉDIO	R\$ 182.172,12
VALOR DO LOTE 85													R\$ 390.203,31
LOTE 86													
333	TABLADO DE PALCO COBERTO (medio porte): com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 08 (oito) metros de frente, 06 (seis) metros de profundidade, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u" coberta com lona em pvc, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva; piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada, corrimão e encarpelado, cobertura do tipo duas águas. 3 (três) extintores de incêndio.	Diária	3	R\$ 1.844,73	R\$ 1.303,23	R\$ 1.300,01	NC	R\$ 1.300,01	R\$ 1.482,65	313,57	21,15%	MÉDIO	R\$ 4.447,95

334	TABLADO DE PALCO COBERTO: com serviço de montagem e desmontagem, contendo no mínimo as seguintes dimensões 10 metros de frente, 8 metros de profundidade, com altura do solo de aproximadamente 0,30 a 1,20m, fabricado em estrutura metálica, reforçado com chapa tipo "u", coberta com lona em pvc, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com fechamento lateral e fundo, piso de compensado naval laminado 20mm revestido em chapa "u" com escada e corrimão e encarpelado. Cobertura de tipo duas águas com no	Diária	6	R\$ 3.074,54	R\$ 2.172,04	R\$ 2.166,69	NC	R\$ 2.166,69	R\$ 2.471,09	522,61	21,15%	MÉDIO	R\$ 14.826,54
335	LOCAÇÃO DE PALCO COM COBERTURA GEOSPACE, com dimensão de 18x18, em formato de concha, com cobertura em lona, antichama, antimoho, proteção contra raios solares, piso em chapa de madeira ou alumínio, com pé direito de 9 m, com fechamento lateral e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, escada carpetado e cercado com acesso lateral de no mínimo 02 (dois) corrimãos em alumínio; barricadas (guarda corpo) para contenção/proteção de acordo as normas de segurança dos bombeiros, ground e 30 de 12m x 10m para cenário	Diária	3	R\$ 30.614,11	R\$ 32.450,93	R\$ 32.653,00	NC	R\$ 30.614,11	R\$ 31.906,01	1.123,37	3,52%	MÉDIO	R\$ 95.718,03
336	PALCO COBERTO grande porte em estrutura metálica, medindo 16m x 14m, piso de 2m de altura do solo, pé direito de 8m (totalizando 10m do chão até a cobertura), com compensado chapa naval cor grafite; com fechamento laterais e fundo, com material ortofônico e com proteção total a chuva, com grades de contenção nas laterais e no fundo; com escada de acesso, com corrimão e extintores de incêndio co2, cobertura modelo 02 águas com estrutura de treliça p30 de alumínio com lona branca, com pé direito com no mínimo 10 metros de	Diária	6	R\$ 20.409,41	R\$ 19.286,89	R\$ 21.479,83	NC	R\$ 19.286,89	R\$ 20.392,04	1.096,57	5,38%	MÉDIO	R\$ 122.352,24
VALOR DO LOTE 86													R\$ 237.344,76
LOTE 87													

337	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS EM PVC: locação de mesa plástica quadrada, produzida com polipropileno, dimensões aproximadas em 80 cm de largura, 80 cm comprimento e 71 cm de altura, na cor branca com 4 cadeiras tipo poltronas plásticas. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	450	R\$ 21,73	R\$ 19,02	R\$ 20,45	NC	R\$ 19,02	R\$ 20,40	1,36	6,65%	MÉDIO	R\$ 9.180,00
338	CADEIRAS/PVC: locação de cadeiras de plástico, produzida em polipropileno, com peso recomendado 120 kg, dimensões mínimas largura 430mm, altura 775mm, comprimento 520mm, dimensões máximas largura 535mm, altura 880mm, comprimento 550mm, cor branca, confortáveis e resistente, com design moderno, resiste a uma carga estática de até 154 kg. certificada pelo Inmetro. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	900	R\$ 3,77	R\$ 3,94	R\$ 4,78	NC	R\$ 3,77	R\$ 4,16	0,54	13,00%	MÉDIO	R\$ 3.744,00
339	MESA REDONDA: Locação de mesa com tampo redondo em madeira (compensado), montado sobre base adequada que suporte o peso da estrutura, com toalha e cobre manchas (cor a definir no pedido), acompanhadas de 06 cadeiras. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	480	R\$ 88,91	R\$ 92,74	R\$ 100,01	NC	R\$ 88,91	R\$ 93,89	5,64	6,01%	MÉDIO	R\$ 45.067,20
VALOR DO LOTE 87													R\$ 57.991,20
LOTE 88													

340	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 4m x 3m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 metro x 0,50 m, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, com pé direito de 3 (três).	Diária	9	R\$ 6.927,60	R\$ 6.928,97	R\$ 6.928,97	NC	R\$ 6.927,60	R\$ 6.928,51	0,79	0,01%	MÉDIO	R\$ 62.356,59
341	LOCAÇÃO DE STAND COM DIVISÓRIAS, medindo 2m x 2m, fornecimento, com montagem básica e desmontagem, estrutura de alumínio sistema octanorm, com material ts ou mdf de cor branca, colocação de testeira com o nome do expositor medindo 1,00 m x 0,50 cm, instalação elétrica contendo no mínimo 2 pontos de energias (tomadas, conforme nbr 14136), tensão em 127v ou 220v, com iluminação interna através de spot com lâmpada de 100w, com piso elevado com compensado e forração em carpete grafite, com pé direito de 3 (três).	Diária	9	R\$ 490,95	R\$ 491,25	R\$ 496,36	NC	R\$ 490,95	R\$ 492,85	3,04	0,62%	MÉDIO	R\$ 4.435,65
VALOR DO LOTE 88													R\$ 66.792,24
LOTE 89													
342	GERADOR de 300 kva, em regime contínuo, carenado, blindado, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), fator de potência de 0,8, trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, potência 300kva, tensão 127/220/380/440v, tipo de acionamento manual e/ou automático. o grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência).	Diária	6	R\$ 3.319,04	R\$ 3.554,29	R\$ 3.682,14	NC	R\$ 3.319,04	R\$ 3.518,49	184,18	5,23%	MÉDIO	R\$ 21.110,94

343	GERADOR de 100 kva, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8; trifásico, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, injeção direta, motor 4 tempos com 4 cilindros, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis); tipo de acionamento manual e/ou automático. o grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. Quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo.	Diária	12	R\$ 1.851,90	R\$ 2.000,15	R\$ 1.985,63	NC	R\$ 1.851,90	R\$ 1.945,89	81,73	4,20%	MÉDIO	R\$ 23.350,68
344	GERADOR de 50 kvá, em regime contínuo, tensão de 127/220/380/440v, fator de potência de 0,8, 1800 rpm, 60hz, motor a diesel a 1800rpm conforme norma iso 3046, super silenciado ou silenciado entre 75 a 85 db (decibéis), tipo de acionamento manual e/ou automático. O grupo gerador deverá ter dispositivo de acionamento automático (full time) no caso de falta de energia elétrica da concessionária local. quadro com chave de transferência: deverá ser fornecido um qta (quadro de transferência automática) acoplado a cada grupo.	Diária	3	R\$ 894,97	R\$ 971,68	R\$ 1.022,82	NC	R\$ 894,97	R\$ 963,15	64,35	6,68%	MÉDIO	R\$ 2.889,45
VALOR DO LOTE 89													R\$ 47.351,07
LOTE 90													
345	CABINE SANITARIA standard, individuais e portáteis, modelo feminino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico) com	Diária	12	R\$ 353,88	R\$ 362,86	R\$ 382,33	*	R\$ 353,88	R\$ 366,36	14,54	3,97%	MÉDIO	R\$ 4.396,32

346	CABINE SANITARIA standard, individuais e portáteis, modelo masculino, dimensões mínimas de 1,10 m de frente x 1,10 m de fundo x 2,10 de altura, confeccionados em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, indicação de "livre / ocupado", cabine para bolsa / casaco, incluindo vaso sanitário (tanques simples de dejetos), mictório (somente para o modelo masculino), porta papel higiênico (com fornecimento de papel higiênico) com	Diária	12	R\$ 353,88	R\$ 362,86	R\$ 382,33	*	R\$ 353,88	R\$ 366,36	14,54	3,97%	MÉDIO	R\$ 4.396,32
347	CABINES SANITARIAS: banheiros químicos para pessoas pcd (pessoas com deficiência), conforme lei 10.098/2000, com cabine em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, om teto translúcido, piso antiderrapante, janelas de ventilação, incluindo vaso sanitário, mictório, porta papel higiênico, porta com fechamento automático e indicação externa de "livre / ocupado", com fornecimento de produtos químicos, papel higiênico, manutenção e limpeza. Iluminação interna com no mínimo 1 (um) ponto de	Diária	6	R\$ 492,80	R\$ 500,63	R\$ 510,24	*	R\$ 492,80	R\$ 501,22	8,74	1,74%	MÉDIO	R\$ 3.007,32
VALOR DO LOTE 90													R\$ 11.799,96
LOTE 91													
348	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO de água pressurizada, capacidade extintora 2-a para combater incêndios da classe a, conteúdo 10 litros, incluindo suporte de piso ou parede e sinalização. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	24	R\$ 100,00	R\$ 124,02	R\$ 150,00	NC	R\$ 100,00	R\$ 124,67	25,01	20,06%	MÉDIO	R\$ 2.992,08
349	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó químico bc, capacidade extintora 20-b:c, para combater incêndios de classe b e da classe c, conteúdo 6kg, incluindo suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	24	R\$ 124,02	R\$ 180,00	R\$ 150,00	NC	R\$ 124,02	R\$ 151,34	28,01	18,51%	MÉDIO	R\$ 3.632,16

350	LOCAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO - pó ABC, capacidade extintora 2-A:20-B:C, conteúdo 6kg, com suporte e sinalização. POLO TURÍSTICO ZONA DA MATA	Diária	24	R\$ 95,20	R\$ 123,06	R\$ 113,49	NC	R\$ 95,20	R\$ 110,58	14,15	12,80%	MÉDIO	R\$ 2.653,92
VALOR DO LOTE 91												R\$ 9.278,16	

VALOR TOTAL R\$ 20.889.934,19

VALOR DO LOTE 1	R\$ 945.764,43
VALOR DO LOTE 2	R\$ 499.941,24
VALOR DO LOTE 3	R\$ 604.429,74
VALOR DO LOTE 4	R\$ 259.562,46
VALOR DO LOTE 5	R\$ 188.661,24
VALOR DO LOTE 6	R\$ 470.915,88
VALOR DO LOTE 7	R\$ 588.518,49
VALOR DO LOTE 8	R\$ 506.266,11
VALOR DO LOTE 9	R\$ 276.646,68
VALOR DO LOTE 10	R\$ 112.713,12
VALOR DO LOTE 11	R\$ 125.839,62
VALOR DO LOTE 12	R\$ 586.181,52
VALOR DO LOTE 13	R\$ 126.881,44
VALOR DO LOTE 14	R\$ 94.139,01
VALOR DO LOTE 15	R\$ 100.801,05
VALOR DO LOTE 16	R\$ 236.631,00
VALOR DO LOTE 17	R\$ 819.092,73
VALOR DO LOTE 18	R\$ 18.496,20
VALOR DO LOTE 19	R\$ 69.401,76
VALOR DO LOTE 20	R\$ 752.690,82
VALOR DO LOTE 21	R\$ 406.100,13
VALOR DO LOTE 22	R\$ 129.395,40
VALOR DO LOTE 23	R\$ 44.528,16
VALOR DO LOTE 24	R\$ 56.019,42
VALOR DO LOTE 25	R\$ 17.699,94
VALOR DO LOTE 26	R\$ 3.479,31
VALOR DO LOTE 27	R\$ 415.270,23
VALOR DO LOTE 28	R\$ 487.483,05
VALOR DO LOTE 29	R\$ 688.028,71
VALOR DO LOTE 30	R\$ 144.020,79
VALOR DO LOTE 31	R\$ 107.277,96
VALOR DO LOTE 32	R\$ 257.250,09
VALOR DO LOTE 33	R\$ 601.993,14

VALOR DO LOTE 34	R\$ 405.712,80
VALOR DO LOTE 35	R\$ 56.442,24
VALOR DO LOTE 36	R\$ 66.792,24
VALOR DO LOTE 37	R\$ 32.727,51
VALOR DO LOTE 38	R\$ 107.588,64
VALOR DO LOTE 39	R\$ 23.216,52
VALOR DO LOTE 40	R\$ 353.221,98
VALOR DO LOTE 41	R\$ 296.024,13
VALOR DO LOTE 42	R\$ 303.765,18
VALOR DO LOTE 43	R\$ 369.345,42
VALOR DO LOTE 44	R\$ 20.345,82
VALOR DO LOTE 45	R\$ 231.744,03
VALOR DO LOTE 46	R\$ 623.995,26
VALOR DO LOTE 47	R\$ 479.137,47
VALOR DO LOTE 48	R\$ 17.970,96
VALOR DO LOTE 49	R\$ 89.056,32
VALOR DO LOTE 50	R\$ 70.466,67
VALOR DO LOTE 51	R\$ 171.312,12
VALOR DO LOTE 52	R\$ 11.597,70
VALOR DO LOTE 53	R\$ 55.031,40
VALOR DO LOTE 54	R\$ 306.833,19
VALOR DO LOTE 55	R\$ 337.695,96
VALOR DO LOTE 56	R\$ 372.032,70
VALOR DO LOTE 57	R\$ 5.548,86
VALOR DO LOTE 58	R\$ 91.068,72
VALOR DO LOTE 59	R\$ 471.107,88
VALOR DO LOTE 60	R\$ 333.062,79
VALOR DO LOTE 61	R\$ 48.369,84
VALOR DO LOTE 62	R\$ 89.056,32
VALOR DO LOTE 63	R\$ 64.687,77
VALOR DO LOTE 64	R\$ 42.918,18
VALOR DO LOTE 65	R\$ 16.576,44
VALOR DO LOTE 66	R\$ 254.621,81
VALOR DO LOTE 67	R\$ 146.803,53
VALOR DO LOTE 68	R\$ 132.073,71
VALOR DO LOTE 69	R\$ 462.547,71
VALOR DO LOTE 70	R\$ 7.398,48
VALOR DO LOTE 71	R\$ 171.416,16
VALOR DO LOTE 72	R\$ 531.203,58
VALOR DO LOTE 73	R\$ 337.510,74
VALOR DO LOTE 74	R\$ 126.335,40

VALOR DO LOTE 75	R\$ 130.627,38
VALOR DO LOTE 76	R\$ 61.798,32
VALOR DO LOTE 77	R\$ 19.203,60
VALOR DO LOTE 78	R\$ 6.883,14
VALOR DO LOTE 79	R\$ 68.513,55
VALOR DO LOTE 80	R\$ 147.265,74
VALOR DO LOTE 81	R\$ 180.047,85
VALOR DO LOTE 82	R\$ 512.045,07
VALOR DO LOTE 83	R\$ 4.315,78
VALOR DO LOTE 84	R\$ 61.988,01
VALOR DO LOTE 85	R\$ 390.203,31
VALOR DO LOTE 86	R\$ 237.344,76
VALOR DO LOTE 87	R\$ 57.991,20
VALOR DO LOTE 88	R\$ 66.792,24
VALOR DO LOTE 89	R\$ 47.351,07
VALOR DO LOTE 90	R\$ 11.799,96
VALOR DO LOTE 91	R\$ 9.278,16

LEGENDA:

NC = Não encontrado

* = Valores excluídos por elevar a taxa de desvio padrão acima de 20% conforme estipulado na Portaria nº 238/2019/SUPEL-CI

NOTA EXPLICATIVA:

IDENTIFICAÇÃO DAS COTAÇÕES

EMP1 BANCO DE PREÇOS

EMP2 BANCO DE PREÇOS

EMP3 BANCO DE PREÇOS

EMP4 LOC-MAQ, CNPJ 01.905.016/0001-06

1) NC

2) As descrições foram reduzidas neste quadro comparativo, porém se encontra completas no termo de referência (0038823015).



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
Superintendência Estadual de Compras e Licitações - SUPEL

ATA

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 504/2023/SUPEL/RO

Origem:	Pregão Eletrônico nº 504/2023		
Data da Homologação:	xx/xx/xxxx	Processo nº	0038.067832/2022-01
Órgão Participante:	Superintendência Estadual de Turismo - SETUR		
Órgão gerenciador:	Superintendência Estadual de Compras e Licitações - SUPEL		

1. CLÁUSULA I – IDENTIFICAÇÃO DO(S) FORNECEDOR(S) REGISTRADO(S).

1.1. A identificação dos detentores está inserida no anexo único desta ata.

2. CLÁUSULA II – DO OBJETO

2.1. Registro de preço para futura e eventual contratação de empresa especializada em locação de equipamentos para a realização de eventos (palco, som, iluminação, banheiros químicos, tendas, climatizadores, arranjos de flores naturais, conjunto de mesas e cadeiras, telão de led e outros), visando atender as necessidades da Superintendência Estadual do Turismo - SETUR/RO.

3. CLÁUSULA III – DA VALIDADE DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

3.1. A validade desta ata de registro de preços será de 1(um) ano, contados a partir da publicação no Diário Oficial do Estado, e poderá ser prorrogado, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso, mediante pesquisa de mercado que leve em consideração os parâmetros fixados no art. 51 do Decreto Estadual nº 28.874/2024.

4. CLÁUSULA IV – DA UTILIZAÇÃO DESTA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS POR ÓRGÃO NÃO PARTICIPANTE

4.1. A adesão ao presente Registro de Preços fica condicionada ao atendimento das determinações do Estado de Rondônia após autorização expressa do órgão gerenciador – Superintendência Estadual de Compras e Licitações – SUPEL.

4.2. A adesão fica ainda condicionada às exigências dispostas no art. 124, § 1º ao § 8º do Decreto Estadual nº 28.874/2024, em consonância com o art. 86 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021.

4.3. As aquisições ou as contratações adicionais (caronas) não poderão exceder, por órgão ou entidade, 50% (cinquenta por cento) dos quantitativos dos itens registrados na ata de registro de preços, ressalvado o disposto no art. 86, § 7º, da Lei Federal nº 14.133, de 2021.

4.4. O conjunto de solicitações de adesão, independentemente do órgão ou entidade solicitante, não

poderá exceder ao limite global de duas vezes o quantitativo registrado.

5. CLÁUSULA V – DA REVISÃO E CANCELAMENTO DO REGISTRO

5.1. Os preços registrados poderão ser revisto em caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que inviabilizem a execução tal como pactuado, observada a instrução processual respectiva, cabendo ao órgão gerenciador promover as negociações junto aos fornecedores, conforme disposto no art. 133 do Decreto Estadual nº 28.874 de 25 de janeiro de 2024.

5.2. Os preços registrados serão mantidos inalterados por todo o período de vigência da Ata de Registro de Preços - ARP, admitida sua revisão para majorar ou minorar os preços registrados em casos excepcionais, nas hipóteses legais e considerando os preços vigentes de mercado.

5.3. A revisão de preços precederá de requerimento: I - do detentor da ata, que deverá fazê-la antes do pedido de fornecimento e, instruindo seu pedido com documentação probatória de majoração de preço do mercado e a oneração de custos; ou II - pelo órgão participante ou órgão interessado, comprovando por meio de pesquisas de preços que há minoração do valor originalmente registrado.

5.4. Quando o preço inicialmente registrado, por motivo superveniente, tornar-se superior ao preço praticado no mercado o órgão gerenciador convocará o fornecedor visando a negociação para redução de preços e sua adequação ao praticado pelo mercado e, caso este não aceite a redução dos seus preços aos valores praticados pelo mercado será liberado dos compromissos assumidos, sem aplicação de penalidades administrativas, nos termos do art. 134, § 1º do Decreto Estadual nº 28.874/2024.

5.5. Se não houver prova efetiva da desatualização dos preços registrados e da existência de fato superveniente, o fornecedor continuará obrigado a cumprir os compromissos pelo valor registrado na ata, sob pena de cancelamento do registro de preços e de aplicação das penalidades administrativas previstas em lei e no edital, nos termos do art. 135, § 2º do Decreto Estadual nº 28.874/2024.

5.5.1. Na hipótese do cancelamento do registro de preços prevista no art. 135, § 2º do Decreto Estadual nº 28.874/2024, o órgão gerenciador poderá convocar os demais fornecedores integrantes do cadastro de reserva para que manifestem interesse em assumir o fornecimento dos bens, a execução das obras ou dos serviços, pelo preço registrado na ata.

5.6. Caso comprovada a desatualização dos preços registrados decorrente de fato superveniente que prejudique o cumprimento da ata, poderá ser efetuada a atualização do preço registrado, adequando-o aos valores praticados no mercado.

5.6.1. O órgão gerenciador, em alternativa à atualização prevista no item 5.6 desta Ata de Registro de Preços, poderá liberar o fornecedor do compromisso sem aplicação de penalidades, convocando, posteriormente, os licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para negociação e assinatura da ata no máximo nas condições ofertadas por estes, desde que o valor seja igual ou inferior ao orçamento estimado para a contratação, inclusive quanto aos preços atualizados, nos termos do instrumento convocatório.

5.6.2. A redução do preço registrado será comunicada pelo órgão gerenciador aos órgãos que tiverem formalizado contratos com fundamento no respectivo registro, para que avaliem a necessidade de efetuar a revisão dos preços contratados.

5.7. O cancelamento do preço registrado, em conformidade com o artigo 136 do Decreto Estadual nº 28.874/2024, poderá ocorrer por fato superveniente decorrente de caso fortuito ou força maior que prejudique o cumprimento da ata, **devidamente comprovados e justificados**, por razão de interesse público ou a pedido do fornecedor.

5.7.1. O preço registrado, em atenção ao estabelecido pelo art. 136, inc. I a V do Decreto Estadual nº 28.874/2024, também poderá ser cancelado quando o fornecedor descumprir total ou parcialmente as condições previstas na Ata de Registro de Preços, não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, não aceitar reduzir o seu preço registrado na hipótese deste se tornar superior aqueles praticados no mercado ou sofrer sanção prevista na forma do Decreto Estadual nº 28.874/2024 em seu Capítulo VIII.

6. CLÁUSULA VI - DA FORMAÇÃO DE CADASTRO RESERVA

6.1. Em atenção ao art. 131 do Decreto Estadual nº 28.874/2024, o cadastro reserva será composto pelos demais licitantes que aceitaram cotar os bens, obras ou serviços com preços iguais aos do licitante vencedor, a ser incluído na respectiva ata na forma de anexo, respeitada a sequência da classificação do certame.

6.2. O cadastro reserva poderá ser utilizado nas hipóteses previstas no art. 131, § 1º do Decreto Estadual nº 28.874/2024.

6.3. A apresentação de novas propostas para compor o cadastro de reserva não prejudicará o resultado do certame em relação ao licitante melhor classificado.

6.4. Esta ordem de classificação dos licitantes registrados deverá ser respeitada nas contratações e somente será utilizada caso o melhor colocado no certame tenha seu registro cancelado ou revogado.

6.5. Para o registro do preço dos demais licitantes será exigida a análise da habilitação.

7. CLÁUSULA VI - DAS CONDIÇÕES A SEREM OBSERVADAS NAS FUTURAS CONTRATAÇÕES

7.1. As condições gerais referentes ao fornecimento, tais como prazo, local de entrega e recebimento do objeto, como também as relativas às penalidades e obrigações da Administração e do fornecedor detentor do registro, encontram-se definidas no Termo de Referência e Edital da licitação, partes integrantes da presente Ata.

7.2. É **vedado** o aditamento dos quantitativos consignados na Ata de Registro de Preços.

7.3. A detentora do registro fica obrigada a atender todas as ordens de fornecimento efetuadas pelo órgão participante, durante a vigência desta ata.

7.4. Em atenção ao art. 126 do Decreto Estadual nº 28.874/2024, faz-se necessário a permanente pesquisa de mercado, inclusive, antes da formalização da contratação, para aferição da manutenção da vantajosidade dos preços registrados.

7.5. A violação da integridade da conduta contratual, por meio do rompimento de deveres contratuais ou oriundos de outras normas aplicáveis ao caso, sujeita o contratado à aplicação das penalidades legalmente previstas nos arts. 184 ao 187 do Decreto Estadual nº 28.874/2024, bem como art. 156 da Lei n. 14.133, de 2021.

8. CLÁUSULA VII – DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

8.1. A existência de preços registrados não obriga a Administração a firmar as contratações que deles poderão advir, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, sendo assegurada à Detentora do registro de preços a preferência em igualdade de condições.

8.2. Fica a empresa detentora ciente que a publicidade da ata de registro de preços na imprensa oficial terá efeito de compromisso nas condições ofertadas e pactuadas na proposta apresentada à licitação.

8.3. A Ata de Registro de Preços, os ajustes dela decorrentes, suas alterações e rescisões obedecerão ao Decreto Estadual nº 28.874 de 25 de janeiro de 2024, à Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021 e às normas complementares e às disposições presentes nesta Ata e no Edital que a precedeu, aplicáveis à execução e, especialmente, aos casos omissos.

8.4. Fazem parte integrante desta Ata, para todos os efeitos legais: o Edital de Licitação e seus anexos, bem como, os ANEXOS desta ata que contém os preços registrados e seus respectivos detentores.

9. CLÁUSULA VIII - DO FORO

9.1. Para dirimir eventuais conflitos oriundos desta Ata, é competente o Foro da Comarca de Porto Velho/RO, excluindo-se qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

ANEXO ÚNICO

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CONSUMO ESTIMADO	UNID.	MARCA	PREÇO MERCADO	PREÇO REGISTRADO	DIF. %	DETENTORA

EMPRESA(S) DETENTORA(S):

CNPJ	RAZÃO SOCIAL	ENDEREÇO	CIDADE	REPRESENTANTE	CPF	TELEFONE

HAMILTON AUGUSTO LACERDA SANTOS JÚNIOR

Coordenador do Sistema de Registro de Preços/SUPEL

FABÍOLA MENEGASSO DIAS

Diretora Executiva/SUPEL

ISRAEL EVANGELISTA DA SILVA

Superintendente Estadual de Compras e Licitações

Elaborado por:

Referência: Caso responda este(a) Ata, indicar expressamente o Processo nº 0038.067832/2022-01

SEI nº 0047056360



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
Superintendência Estadual de Compras e Licitações - SUPEL

ATA

OFÍCIO DO ÓRGÃO OU ENTIDADE NÃO PARTICIPANTE DA ATA SOLICITANDO ADESÃO COMO INTERESSADO

[UNIDADE CONTRATANTE SOLICITANTE]

OFÍCIO Nº ____/____

[], [DATA DA EMISSÃO]

Prezado Gestor da Ata nº [Nº DA ATA] do(a) [ÓRGÃO GESTOR DA ATA]

Nos termos do art. 86, §2º, inciso I da Lei 14133/21, solicito autorização para ADERIR à Ata de Registro de Preços em epígrafe visando adquirir os itens e quantitativos relacionados na tabela abaixo.

Ressalto que o(s) fornecedor(es), detentor(es) do(s) preço(s) registrado(s), já se manifestou(ram) pela aceitação, conforme previsto na Lei 14133/21

Nº do item da Ata	Especificação	Quant. Adesão

ASSINATURA DO GESTOR DA UNIDADE SOLICITANTE

Referência: Caso responda este(a) Ata, indicar expressamente o Processo nº 0043.000139/2023-51

SEI nº 0038006733