



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
Secretaria de Estado do Desenvolvimento Econômico - SEDEC

ANÁLISE

Análise nº 1/2025/SEDEC-GILCF

1. ANÁLISE

1.1. Informamos que, após análise da proposta de preços apresentada pela empresa **FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA** - Grupo Único, Lote: 1, itens 1 ao 49 (), verificou-se que a mesma atende parcialmente às especificações técnicas exigidas no Termo de Referência. Sendo que os itens: 1 a 7, 10 a 12, 19, 23, 24, 30 a 32, 35 a 42 e 44 a 49 atende integralmente às especificações técnicas exigidas no Termo de Referência, entretanto os lotes apresentados abaixo, apresentam diligências conforme demonstradas abaixo:

GRUPO/LOTE	EMPRESA	MARCA/MODELO	ANEXO DA EMPRESA	DESCRÍÇÃO DO ITEM PROPOSTO PELA EMPRESA	ANEXO I - Termo de Referência (0056887547); ANEXO IV - SAMS (0056328078);	RESULTADO DA ANÁLISE aspectos que atendeu, e os que não estão condizentes com o exigido em edital	DILIGÊNCIA SIM/NÃO	CLASSIFICADA SIM/NÃO	
Grupo único - Lote 01: item 8	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	LOCAÇÃO PORTAL DE ENTRADA FACHADA PRINCIPAL	-	0059356022	<p>Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições - LOCAÇÃO - PORTAL DE ENTRADA FACHADA PRINCIPAL: Elemento 01: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 50cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medidas 11x0,60x0,50, detalhamento das medidas em planta; - Elemento 02: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 25cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor AZUL ROYAL, a parte superior será revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medidas 4,95x9,90x0,25, detalhamento das medidas em planta; - Elemento 03: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 10cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor DOURADA, contendo quatro triângulos, sendo dois medindo 1,05x1,40x1,30x0,10m e dois medindo 1,25x1,65x1,40x0,10m. UNIDADE DE FORNECIMENTO: DIÁRIA.</p>	<p>LOCAÇÃO - PORTAL DE ENTRADA FACHADA PRINCIPAL:</p> <ul style="list-style-type: none">- Elemento 01: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 50cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medidas 11x0,60x0,50, detalhamento das medidas em planta;- Elemento 02: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 25cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster com COR A DEFINIR a parte superior será revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medidas 4,95x9,90x0,25, detalhamento das medidas em planta;- Elemento 03: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 10cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster com COR A DEFINIR, contendo quatro triângulos, sendo dois medindo 1,05x1,40x1,30x0,10m e dois medindo 1,25x1,65x1,40x0,10m, detalhamento das medidas em planta;- Elemento 04: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 05cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não consta o fornecimento do 4 elemento do portal de entrada – fachada principal, nem iluminação e instalação elétrica, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO

					napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster com COR A DEFINIR, contendo dois elementos com ângulo de 115º, medindo 3,10, detalhamento das medidas em planta; - Os elementos 01, 03 e 04 deverão ser instalados na estrutura do elemento 02; - Iluminação: quatro refletores de 20w luz quente amarela, cada refletor fixado com suporte braço para refletor LED curvado de 60cm, instalação elétrica toda embutida e com os pontos de ligar e desligar voltado para área técnica. - Instalação da estrutura do portal fixada na estrutura da box truss da fachada.			
Grupo único - Lote 01: item 9	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	LOCAÇÃO - PORTAL DE ENTRADA SECUNDÁRIOS:	0059356022	Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições - LOCAÇÃO - PORTAL DE ENTRADA SECUNDÁRIOS: Portal acesso B: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 35cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, e napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster na cor AZUL ROYAL, medidas 4x00x3,60x0,50x0,35m, sendo a parte superior do portal de 1,10m, detalhamento das medidas em planta; - Iluminação: dois refletores de 20w luz quente amarela, cada refletor fixado com suporte braço para refletor LED curvado de 60 cm, instalação elétrica toda embutida e com os pontos de ligar e desligar voltado para área técnica. - Instalação da estrutura do portal fixada na estrutura da box truss da fachada. - Portal acesso C: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 35cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, e napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster na cor AZUL ROYAL. UNIDADE DE FORNECIMENTO: DIÁRIA.	LOCAÇÃO - PORTAL DE ENTRADA SECUNDÁRIOS: - Portal acesso B: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 35cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, e napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster com COR A DEFINIR, medidas 4x00x3,60x0,50x0,35m, sendo a parte superior do portal de 1,10m, detalhamento das medidas em planta; - Iluminação: dois refletores de 20w luz quente amarela, cada refletor fixado com suporte braço para refletor LED curvado de 60cm, instalação elétrica toda embutida e com os pontos de ligar e desligar voltado para área técnica. - Instalação da estrutura do portal fixada na estrutura da box truss da fachada. - Portal acesso C: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 35cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, e napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster com COR A DEFINIR, medidas 4x00x3,60x0,50x0,35m, sendo a parte superior do portal de 1,10m, detalhamento das medidas em planta; - Iluminação: dois refletores de 20w luz quente amarela, cada refletor fixado com suporte braço para refletor LED curvado de 60cm, instalação elétrica toda embutida e com os pontos de ligar e desligar voltado para área técnica. - Instalação da estrutura do portal fixada na estrutura da box truss da fachada. - Portal acesso D: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 35cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, e napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster com COR A DEFINIR, medidas 4x00x3,60x0,50x0,35m, sendo a parte superior do portal de 1,10m, detalhamento das medidas em planta; - Iluminação: dois refletores de 20w luz quente amarela, cada refletor fixado com suporte braço para refletor LED curvado de 60cm, instalação elétrica toda embutida e com os pontos de ligar e desligar voltado para área técnica.	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não consta na proposta, o fornecimento da iluminação e instalação elétrica do portal C, nem o portal de acesso D, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO

					- Instalação da estrutura do portal fixada na estrutura da box truss da fachada. Sendo três portais, acessos B, C e D.		
Grupo único - Lote 01: item 13	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	SALA INSTITUCIONAL - RODADA DE NEGÓCIOS	0059356022	Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições - Locação para Sala Institucional - RODADA DE NEGÓCIOS - SALA 01, ÁREA 12m ² . Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada RODADA DE NEGÓCIOS: Medida da sala de rodada de negócios, COR A DEFINIR: 4,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda; - Toda a estrutura externa da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes oca, revestido com napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR PELA COORDENAÇÃO DA SEDEC; - Toda a estrutura interna da sala será revestido com napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - A fachada terá painel de vidro, 2,00x2,60m, com folhas fixadas na estrutura interna das paredes em compensado da sala, plotada com o nome "RODADA DE NEGÓCIOS", a letra medindo 0,15x2,60m (HXL), na cor branca; O acesso a sala será através de porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, plotada com película adesivo jateada em faixas, em toda a porta, medindo 0,90x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave. - A sala terá uma parede revestida com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medindo 4,00x2,70m. - A sala terá forro em estrutura de compensado, com 12 m ² , revertido com napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 02 (dois) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500k branco frio; A sala terá duas tomadas de embutir tripla de 127v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split na parte externa, voltado para área técnica.	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não consta na proposta o fornecimento da estrutura de forro, iluminação e instalação elétrica, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO
Grupo único - Lote 01: item 14	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	SALA INSTITUCIONAL - RODADA DE NEGÓCIOS	0059356022	Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições - LOCAÇÃO PARA SALA INSTITUCIONAL - RODADA DE NEGÓCIOS - SALA 02, ÁREA 12M ² LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE UM SALA INSTITUCIONAL DENOMINADA RODADA DE NEGÓCIOS: Medida da sala de rodada de negócios, COR A DEFINIR: 4,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda; -Toda a estrutura externa da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes oca, revestido com napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - Toda a estrutura interna da sala será revestido com napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR;	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não consta na proposta o fornecimento da estrutura de forro, iluminação e instalação elétrica, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO

			<p>g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - A fachada terá painel de vidro, 2,00x2,60m, com folhas fixadas na estrutura interna das paredes em compensado da sala, plotada com o nome "RODADA DE NEGÓCIOS", a letra medindo 0,15x2,60m (HXL), na cor branca; - O acesso a sala será através de porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, plotada com película adesivo jateada em faixas, em toda a porta, medindo 0,90x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave. UNIDADE DE FORNECIMENTO: DIÁRIA.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Toda a estrutura interna da sala será revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - A fachada terá painel de vidro, 2,00x2,60m, com folhas fixadas na estrutura interna das paredes em compensado da sala, plotada com o nome "RODADA DE NEGÓCIOS", a letra medindo 0,15x2,60m (HXL), na cor branca; - O acesso a sala será através de porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, plotada com película adesivo jateada em faixas, em toda a porta, medindo 0,90x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave. - A sala terá uma parede revestida com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medindo 4,00x2,70m. - A sala terá forro em estrutura de compensado, com 12 m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 02 (dois) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500k branco frio; A sala terá duas tomadas de embutir tripla de 127v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split na parte externa, voltado para área técnica. 				
Grupo único - Lote 01: item 15	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	SALA INSTITUCIONAL - RODADA DE NEGÓCIOS	0059356022	<p>Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições - LOCAÇÃO PARA SALA INSTITUCIONAL - RODADA DE NEGÓCIOS - SALA 03, ÁREA 12M² LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE UM SALA INSTITUCIONAL DENOMINADA RODADA DE NEGÓCIOS: Medida da sala de rodada de negócios, COR A DEFINIR: 4,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda; - Toda a estrutura externa da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes oca, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - Toda a estrutura interna da sala será revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - A fachada terá painel de vidro, 2,00x2,60m, com folhas fixadas na estrutura interna das paredes em compensado da sala, plotada com o nome "RODADA DE NEGÓCIOS", a letra medindo 0,15x2,60m (HXL), na cor branca; - O acesso a sala será através de porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, plotada com película adesivo jateada em faixas, em toda a porta, medindo 0,90x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave. UNIDADE DE FORNECIMENTO: DIÁRIA.</p>	<p>LOCAÇÃO PARA SALA INSTITUCIONAL – RODADA DE NEGÓCIOS – SALA 03, ÁREA 12M²</p> <p>LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE UM SALA INSTITUCIONAL DENOMINADA RODADA DE NEGÓCIOS:</p> <p>Medida da sala de rodada de negócios, COR A DEFINIR: 4,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Toda a estrutura externa da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes oca, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - Toda a estrutura interna da sala será revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - A fachada terá painel de vidro, 2,00x2,60m, com folhas fixadas na estrutura interna das paredes em compensado da sala, plotada com o nome "RODADA DE NEGÓCIOS", a letra medindo 0,15x2,60m (HXL), na cor branca; - O acesso a sala será através de porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, plotada com película adesivo jateada em faixas, em toda a porta, medindo 0,90x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave. - A sala terá uma parede revestida com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medindo 4,00x2,70m. - A sala terá forro em estrutura de compensado, com 12 m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 02 (dois) plafon LED 24W de sobrepor 	<p>A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não consta na proposta o fornecimento da estrutura de forro, iluminação e instalação elétrica, conforme previsto no Termo de Referência.</p>	SIM	NÃO

				quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500k branco frio; A sala terá duas tomadas de embutir tripla de 127v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split na parte externa, voltado para área técnica.				
Grupo único - Lote 01: item 16	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	Locação para Sala Institucional – ZONA LIVRE	0059356022	<p>Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições - Locação para Sala Institucional - ZONA LIVRE - GUAJARÁ -MIRIM - SALA 04, ÁREA 9 m² Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada ZONA LIVRE - GUAJARÁ -MIRIM: Medida da sala institucional CONSIDERAR, COR A DEFINIR: 3,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p> <p>- Toda a estrutura externa da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes ocaas, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR;</p> <p>- Toda a estrutura interna da sala será revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR;</p> <p>- A fachada terá painel de vidro, 2,00x1,75m, com folhas fixadas na estrutura interna das paredes em compensado da sala, com o nome "ZONA LIVRE GUARAJÁ - MIRIM", feito em espuma pack 3mm, medindo 0,15x2,75m (HXL), na cor branca;</p> <p>- O acesso a sala será através de porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, plotada com película adesivo jateada em faixas, em toda a porta, medindo 0,90x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave.</p> <p>- A sala terá uma parede revestida com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medindo 3,00x2,70m.</p> <p>- A sala terá forro em estrutura de compensado, com 9 m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 02 (dois) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500k branco frio; A sala terá duas tomadas de embutir tripla de 127v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split na parte externa, voltado para área técnica.</p>	<p>Locação para Sala Institucional – ZONA LIVRE - GUAJARÁ-MIRIM – SALA 04, ÁREA 9 m²</p> <p>Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada ZONA LIVRE - GUAJARÁ-MIRIM:</p> <p>Medida da sala institucional CONSIDERAR, COR A DEFINIR: 3,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p> <p>- Toda a estrutura externa da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes ocaas, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR;</p> <p>- Toda a estrutura interna da sala será revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR;</p> <p>- A fachada terá painel de vidro, 2,00x1,75m, com folhas fixadas na estrutura interna das paredes em compensado da sala, com o nome "ZONA LIVRE GUARAJÁ-MIRIM", feito em espuma pack 3mm, medindo 0,15x2,75m (HXL), na cor branca;</p> <p>- O acesso a sala será através de porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, plotada com película adesivo jateada em faixas, em toda a porta, medindo 0,90x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave.</p> <p>- A sala terá uma parede revestida com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medindo 3,00x2,70m.</p> <p>- A sala terá forro em estrutura de compensado, com 9 m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 02 (dois) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500k branco frio; A sala terá duas tomadas de embutir tripla de 127v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split na parte externa, voltado para área técnica.</p>	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não consta na proposta o fornecimento da estrutura de forro, iluminação e instalação elétrica, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO
Grupo único - Lote 01: item 17	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	Locação para Sala Institucional – SEDEC	0059356022	<p>Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições - Locação para Sala Institucional - SEDEC - 9m² Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada SEDEC: Medida da sala institucional PODCAST: 3,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p> <p>- Toda a estrutura da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes ocaas, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR;</p> <p>- A fachada terá dois painéis de vidro, 2,00x1,10m e 2,00x0,60m, com folhas fixadas na estrutura interna das paredes em compensado da sala,</p>	<p>Locação para Sala Institucional – SEDEC – 9m²</p> <p>Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada SEDEC:</p> <p>Medida da sala institucional PODCAST: 3,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p> <p>- Toda a estrutura da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes ocaas, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR;</p>	<p>A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não consta na proposta o fornecimento da estrutura de forro, iluminação e instalação elétrica, conforme previsto no Termo de Referência.</p>	SIM	NÃO

				<p>com o nome "SEDEC", feito em espuma pack 3mm, medindo 0,15x1,25m (HXL), na cor branca; - O acesso a sala será através de porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, medindo 0,90x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave. - A sala terá uma parede revestida com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medindo 3,00x2,70m, a parede. UNIDADE DE FORNECIMENTO: DIÁRIA.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - A fachada terá dois painéis de vidro, 2,00x1,10m e 2,00x0,60m, com folhas fixadas na estrutura interna das paredes em compensado da sala, com o nome "SEDEC", feito em espuma pack 3mm, medindo 0,15x1,25m (HXL), na cor branca; - O acesso a sala será através de porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, medindo 0,90x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave. - A sala terá uma parede revestida com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medindo 3,00x2,70m, a parede. - A sala terá em uma parede, uma estrutura de 2,70m X 2,70m (AXL) feita de compensado revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com uma tela plástica hexagonal preta 25mm, onde deverá ter plantas artificiais hiper realista, previamente definida e aprovada pela coordenação da SEDEC. Letreiro feito em espuma pack 3mm cor branca, onde a frase "PAVILHÃO EMPRESARIAL" terá 1,50m X 0,10m (LXA) e a palavra "INTERNACIONAL" terá 1,00m X 0,10M (LXA). - A sala terá duas paredes revestidas, em napa texturizada, COR A DEFINIR, medindo 3,00x2,70m. - A sala terá forro em estrutura de compensado, com 9 m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 02 (dois) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500k branco frio; A sala terá quatro tomadas de embutir tripla de 127v, implantada nas duas extremidades da sala, duas tripas 220v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split na parte externa, voltado para área técnica. 			
Grupo único - Lote 01: item 18	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	Locação para Sala Institucional – SEDEC	0059356022	<p>Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições - Locação para Sala Institucional - COMUNICAÇÃO - 6m² Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada COMUNICAÇÃO: Medida da sala institucional COMUNICAÇÃO: 3,00m de comprimento, por 2,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda; - A fachada terá painel instagramável que será especificado em planta própria; - Toda a estrutura da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes ocas, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - A sala terá uma parede com um painel de vidro de 1,10m X 1,50m (LXA), com folha fixadas na estrutura interna das paredes em compensado da sala, onde o acesso a sala será através de uma porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, medindo 0,80x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave. A sala terá forro em estrutura de compensado, com 6 m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 01 (um) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca. UNIDADE DE FORNECIMENTO: DIÁRIA.</p>	<p><u>Locação para Sala Institucional – COMUNICAÇÃO – 6m²</u></p> <p><u>Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada COMUNICAÇÃO:</u></p> <p>Medida da sala institucional COMUNICAÇÃO: 3,00m de comprimento, por 2,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p> <ul style="list-style-type: none"> - A fachada terá painel instagramável que será especificado em planta própria; - Toda a estrutura da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes ocas, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - A sala terá uma parede com um painel de vidro de 1,10m X 1,50m (LXA), com folha fixadas na estrutura interna das paredes em compensado da sala, onde o acesso a sala será através de uma porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, medindo 0,80x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave. - A sala terá forro em estrutura de compensado, com 6 m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 01 (um) plafon LED 24W de sobrepor 	<p>A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não consta na proposta o fornecimento da instalação elétrica, conforme previsto no Termo de Referência.</p>	SIM	NÃO

				quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500k branco frio; - A sala terá quatro tomadas de embutir tripla de 127v, implantada nas duas extremidades da sala, duas tripas 220v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split na parte externa, voltado para área técnica.				
Grupo único - Lote 01: item 20	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	<u>Sala Institucional</u> <u>- RECEPÇÃO</u>	0059356022	<p>Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições - Locação para Sala Institucional - RECEPÇÃO - 9 m² Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada RECEPÇÃO: Medida da sala institucional RECEPÇÃO: 3,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p> <p>- Toda a estrutura da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes oca, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; A fachada frontal da sala será toda revestida em napa, COR A DEFINIR, Toda a estrutura interna da sala será revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR;</p> <p>- A fachada terá painel de vidro, 2,00x1,80m, com folhas fixadas na estrutura interna das paredes em compensado da sala, plotada com o nome "SEDEC", a letra medindo 0,15x0,70m (HXL), na cor branca;</p> <p>- O acesso a sala será através de porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, plotada com película adesivo jateada em faixas, em toda a porta, medindo 0,90x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave.</p> <p>- A sala terá uma parede revestida com grama sintética artificial decorativa de 20mm, na cor verde, a grama deverá apresentar cor uniforme, não podendo ter variação de cor e tipo de grama, medida da parede 3,00x2,70m; nesta parede terá letreiro com palavra "SEDEC", medindo 0,50x1,00m, com suporte em placa de acrílico transparente 5 mm, com corte personalizado laser silhuetado, fixado com fita dupla fase transparente ou colagem similar, na parte superior da parede. Fonte Bivolt inclusa (fiação preta). Interruptor liga/desliga incluso (preto). Mangueira NEON LED 6x12 mm. Cor: BRANCA. Layout previamente definido e aprovado com a coordenação da SEDEC.</p> <p>- A sala terá forro em estrutura de compensado, com 9m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 02 (dois) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500k branco frio; A sala terá duas tomadas de embutir tripla de 127v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split na parte externa, voltado para área técnica.</p>	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não consta na proposta o fornecimento da estrutura de forro, iluminação e instalação elétrica, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO	
Grupo único - Lote 01: item 21	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	<u>Sala Institucional</u> <u>- GABINETE</u>	0059356022	<p>Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições - Locação para Sala Institucional - GABINETE - 12 m² Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada GABINETE: Medida da sala institucional GABINETE,COR A DEFINIR: 4,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no</p>	<p><u>Locação para Sala Institucional – GABINETE – 12 m²</u></p> <p><u>Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada GABINETE:</u></p> <p>Medida da sala institucional GABINETE,COR A DEFINIR: 4,00m de comprimento, por 3,00m de largura com</p>	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não consta na proposta o fornecimento da estrutura de forro,	SIM	NÃO

			<p>qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda; - A fachada terá painel instagramável que será especificado em planta própria; - Toda a estrutura da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes ocaas, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor/textura a DEFINIR, sendo três paredes em cimento queimado, onde duas medindo 3,00x2,70m e uma medindo 4,00x2,70; - O acesso a sala será através de porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, plotada com película adesivo jateada em toda a porta garantindo privacidade, medindo 0,90x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave. A sala terá uma parede revestida com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC. UNIDADE DE FORNECIMENTO: DIÁRIA .</p>	<p>pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p> <ul style="list-style-type: none"> - A fachada terá painel instagramável que será especificado em planta própria; - Toda a estrutura da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes ocaas, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor/textura a DEFINIR, sendo três paredes em cimento queimado, onde duas medindo 3,00x2,70m e uma medindo 4,00x2,70; - O acesso a sala será através de porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, plotada com película adesivo jateada em toda a porta garantindo privacidade, medindo 0,90x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave. - A sala terá uma parede revestida com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medindo 4,00x2,70m. - A sala terá forro em estrutura de compensado, com 12m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 02 (dois) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500k branco frio; A sala terá duas tomadas de sobrepor tripla de 127v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split voltado para área técnica. 	iluminação e instalação elétrica, conforme previsto no Termo de Referência.			
Grupo único - Lote 01: item 22	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	<u>Sala Institucional</u> <u>-T.I.</u>	0059356022	<p>Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições - Locação para Sala Institucional - T.I. - 9 m² Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada T.I.: Medida da sala institucional T.I., COR A DEFINIR: 3,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda; - Toda a estrutura da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes ocaas, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - A fachada lateral próximo ao acesso do grupo gerador, terá folha fixa de vidro 1,00x1,00m, com 1,10m de peitoril, instalada na estrutura interna das paredes em compensado da sala, plotada com o nome "T.I.", a letra medindo 0,15x0,20m (HXL), , COR A DEFINIR;</p> <p>- O acesso a sala será através de porta de abrir 01 (uma) folha, na cor branca, medindo 0,90x2,10 m, com puxador e fechadura com chave. - A sala terá forro em estrutura de compensado, com 9m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 02 (dois) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca. UNIDADE DE FORNECIMENTO: DIÁRIA.</p>	<p><u>Locação para Sala Institucional – T.I - 9 m²</u></p> <p><u>Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada T.I.:</u></p> <p>Medida da sala institucional T.I., COR A DEFINIR: 3,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Toda a estrutura da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes ocaas, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - A fachada lateral próximo ao acesso do grupo gerador, terá folha fixa de vidro 1,00x1,00m, com 1,10m de peitoril, instalada na estrutura interna das paredes em compensado da sala, plotada com o nome "T.I.", a letra medindo 0,15x0,20m (HXL), , COR A DEFINIR; - O acesso a sala será através de porta de abrir 01 (uma) folha, na cor branca, medindo 0,90x2,10 m, com puxador e fechadura com chave. - A sala terá forro em estrutura de compensado, com 9m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 02 (dois) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500k branco frio; A sala terá três tomadas de embutir tripla de 127v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split voltado para área técnica. 	<p>A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não consta na proposta o fornecimento da instalação elétrica, conforme previsto no Termo de Referência.</p>	SIM	NÃO

Grupo único - Lote 01: item 25	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	LOAÇÃO ESTANDE	-	0059356022	<p>Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições - LOAÇÃO - ESTANDE - TIPO 05 (COR A DEFINIR) TOTAL: 09 (NOVE) ESTANDES DESCRIPTIVO DO ESTANDE - TIPO 05 (COR A DEFINIR): 1) Medida do estande: 3,0m de comprimento, por 3,0m de largura e 3,0m de altura. Na lateral esquerda terão 04 (QUATRO) estandes, e na lateral direita terão 05 (CINCO) estandes. Somando 09 (NOVE) ESTANTES. No conjunto os estandes o lado esquerdo terão 12(doze) metros e o lado direito terão 15(quinze) metros de comprimento;</p> <p>2) Toda a estrutura do conjunto de ESTANDES DO SORVETE, será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, será instalado uma trama em compensado com COR A DEFINIR;</p> <p>3) Na parte superior do conjunto de ESTANDES DO SORVETE será feito em compensado, revestido em napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster com cores variadas, sendo A DEFINIR pela coordenação, em formato orgânico (O formato deve ser consultado com a coordenação da SEDEC);</p> <p>4) Cada ESTANDE terá como divisória um balcão feito em compensado naval 15mm estruturado, com 1,20m de comprimento, 0,60cm de largura e 0,90cm de altura, acoplado a uma "coluna" de compensado naval 15mm estruturado, com uma trama em compensado, revestido em napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster com cores variadas, sendo A DEFINIR pela coordenação.</p> <p>5) A iluminação será feita por um suporte de 60cm com refletor de LED 50W, temperatura na cor neutro (4000k), cor da carcaça preto, tensão bivolt 85 - 265v ac, ângulo 100;</p> <p>6) Cada estande terá 1 tomada de sobrepor tripla, 20A, 127V, 1 tomada de sobrepor tripla, 20A, 220V e um disjuntor;</p> <p>7) Cada ESTANDE deverá seguir o modelo de placa específico. Os estandes terão placas retangulares de 1,10m, de comprimento, com 0,50m de altura, logomarca da empresa e a LOGO da SEDEC e Governo de Rondônia, como exemplo em detalhamento em prancha.</p>	<p>LOCAÇÃO - ESTANDE - TIPO 05 (COR A DEFINIR)</p> <p>TOTAL: 09 (NOVE) ESTANDES</p> <p>DESCRIPTIVO DO ESTANDE - TIPO 05 (COR A DEFINIR):</p> <p>1) Medida do estande: 3,0m de comprimento, por 3,0m de largura e 3,0m de altura. Na lateral esquerda terão 04 (QUATRO) estandes, e na lateral direita terão 05 (CINCO) estandes. Somando 09 (NOVE) ESTANTES. No conjunto os estandes o lado esquerdo terão 12(doze) metros e o lado direito terão 15(quinze) metros de comprimento;</p> <p>2) Toda a estrutura do conjunto de ESTANDES DO SORVETE, será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, será instalado uma trama em compensado com COR A DEFINIR;</p> <p>3) Na parte superior do conjunto de ESTANDES DO SORVETE será feito em compensado, revestido em napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster com cores variadas, sendo A DEFINIR pela coordenação, em formato orgânico (O formato deve ser consultado com a coordenação da SEDEC);</p> <p>4) Cada ESTANDE terá como divisória um balcão feito em compensado naval 15mm estruturado, com 1,20m de comprimento, 0,60cm de largura e 0,90cm de altura, acoplado a uma "coluna" de compensado naval 15mm estruturado, com uma trama em compensado, revestido em napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster com cores variadas, sendo A DEFINIR pela coordenação.</p> <p>5) A iluminação será feita por um suporte de 60cm com refletor de LED 50W, temperatura na cor neutro (4000k), cor da carcaça preto, tensão bivolt 85 - 265v ac, ângulo 100;</p> <p>6) Cada estande terá 1 tomada de sobrepor tripla, 20A, 127V, 1 tomada de sobrepor tripla, 20A, 220V e um disjuntor;</p> <p>7) Cada ESTANDE deverá seguir o modelo de placa específico. Os estandes terão placas retangulares de 1,10m, de comprimento, com 0,50m de altura, logomarca da empresa e a LOGO da SEDEC e Governo de Rondônia, como exemplo em detalhamento em prancha.</p>	<p>A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não consta na proposta o fornecimento da iluminação e instalação elétrica, conforme previsto no Termo de Referência.</p>	SIM	NÃO
Grupo único - Lote 01: item 26	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	LOAÇÃO ESTANDE	-	0059356022	<p>Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições - LOAÇÃO - ESTANDE - TIPO 04 (COR A DEFINIR) TOTAL: 30 (TRINTA) ESTANDES DESCRIPTIVO DO ESTANDE - TIPO 04: 1) Medida do estande: 3,0m de comprimento, por 3,0m de largura e 2,70m de altura. Do lado esquerdo terão 6(seis), do lado direito 6(seis) e no centro serão dois conjuntos de 8(oito) estandes pretos. No conjunto os estandes o lado esquerdo e direito terão 9m de comprimento, por 6m de largura com altura final de 3,80m, na qual 1,10m de altura é a testeira do conjunto de estandes e os centrais terão 12m de comprimento, por 6m de largura, com altura final de 3,80m, na qual 1,10m de altura é a testeira do conjunto, que conterão a LOGO da SEDEC e Governo de Rondônia (medidas de 4,40mx0,85m), e 2,70m de</p>	<p>LOCAÇÃO - ESTANDE - TIPO 04 (COR A DEFINIR)</p> <p>TOTAL: 30 (TRINTA) ESTANDES</p> <p>DESCRIPTIVO DO ESTANDE - TIPO 04:</p> <p>1) Medida do estande: 3,0m de comprimento, por 3,0m de largura e 2,70m de altura. Do lado esquerdo terão 6(seis), do lado direito 6(seis) e no centro serão dois conjuntos de 8(oito) estandes pretos. No conjunto os estandes o lado esquerdo e direito terão 9m de comprimento, por 6m de largura com altura final de 3,80m, na qual 1,10m de altura é a testeira do conjunto de estandes e os centrais terão 12m de comprimento, por 6m de largura, com altura final de 3,80m, na qual 1,10m de altura é a testeira do conjunto, que conterão a LOGO da SEDEC e Governo de Rondônia</p>	<p>A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não consta na proposta o fornecimento de pias, iluminação e instalação elétrica, conforme previsto no Termo de Referência.</p>	SIM	NÃO

altura a estrutura do estande; 2) Toda a estrutura do conjunto de ESTANDES PRETOS, será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, juntamente com a fachada do conjunto no qual também será em napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR; 3) As divisórias serão feita com compensado naval 15mm, revestido com com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, e cordas trançada de algodão 6mm. UNIDADE DE FORNECIMENTO: DIÁRIA.

(medidas de 4,40mx0,85m), e 2,70m de altura a estrutura do estande;

2) Toda a estrutura do conjunto de estandes será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, juntamente com a fachada do conjunto no qual também será em napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR;

3) As divisórias serão feita com compensado naval 15mm, revestido com com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, e cordas trançada de algodão 6mm, cor marrom claro, fixada em estrutura metálica tipo moldura com parafuso do tipo pitão aço bicromatizado 2,6X32mm. No projeto existem 2(dois) tipos de divisórias, sendo elas:

4) TIPO 01: divisórias de 2,70m, sendo 1m de altura da estrutura feita com compensado naval 15mm, revestido com com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR e 1,70m de altura será feito com cordas trançada de algodão 6mm, cor marrom claro, fixada em estrutura metálica(pintada de preto) tipo moldura em metalon 30x30mm com parafuso do tipo pitão aço bicromatizado 2,6X32mm. (DET. 01) TIPO 02: divisórias de 2,70m, sendo uma estrutura tipo "coluna" de 0,20mx0,60mx2,70m, feita com compensado naval 15mm, revestido com com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR e uma estrutura metálica(pintada de preto) tipo moldura em metalon 30x30mm, com cordas trançada de algodão 6mm, cor marrom claro, fixada com parafusos do tipo pitão aço bicromatizado 2,6X32mm. (DET. 02)

5) Os estandes localizados nas extremidades, terão um balcão feito em compensado OBS3 15mm, com 1,20m de comprimento, 0,60cm de largura e 0,90cm de altura, acoplado a uma "portal" ripado de OBS3 15mm, com acabamento envernizado fosco, de 3 "L" com dimensões 0,10mx0,10mx2,70mx3,00m, com espaçamento de 0,10m entre eles. (DET. 03)

6) Cada CONJUNTO DE ESTANDES deverá ter uma testeira estrutura feita com compensado naval 15mm, revestido com com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, tendo largura de 1,60m e altura de 1,10m(o comprimento depende do conjunto de estantes, podendo ter 9m ou 12m), com adesivo em recorte da LOGO DO GOVERNO E SECRETARIA e Spot LED de embutir 7W redondo 4000k, tensão bivolt, temperatura da cor neutra. dimensão Ø115x115mm, instalados a cada 1m.

7) A cada 2(dois) ESTANDES terá uma pia aço inox 80cm de comprimento por 52cm de largura, com cuba simples à direita, fixada com estrutura de metalon 30x30, 80x52x90cm cor: preta;

8) Cada ESTANDE deverá seguir o modelo de placa específico. Os estandes terão placas retangulares 1,20x0,50m, com a logomarca da empresa e a LOGO da SEDEC e Governo de Rondônia, como exemplo no MODELO DE PLACA, na página 05/12, item 8;

9) A iluminação será feita por um suporte de 60cm com refletor de LED 50W, temperatura na cor neutro (4000k), cor da carcaça preto, tensão bivolt 85 - 265v ac, ângulo 100;

					10) Cada estande terá 1 tomada de sobrepor tripla, 20A, 127V, 1 tomada de sobrepor tripla, 20A, 220V e um disjuntor;				
Grupo único - Lote 01: item 27	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	LOAÇÃO ESTANDE	-	0059356022	<p>Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições - LOCAÇÃO - ESTANDE - TIPO 03 - (COR A DEFINIR): TOTAL: 28 (VINTE E OITO) ESTANDES DESCRIPTIVO DO ESTANDE: 1) Medida do conjunto de estande: 17,20m de comprimento, por 6m de largura com altura de 3,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a testeira do conjunto de stand, com a LOGO da SEDEC e Governo de Rondônia (medidas de 4,40mx0,85m), e 2,70m de altura a estrutura do estande;</p> <p>2) Toda a estrutura do conjunto de ESTANDES, será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor a definir, no qual a testeira do conjunto será em napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor a definir;</p> <p>3) Divisória de 1m de altura com 0,50m feito com compensado naval 15mm, revestido com com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor a definir, e 0,50m feito em chapa poliestireno cristal, similar acrílico;</p> <p>4) Cada ESTANDE deverá ter uma placa feita em PVC EXPANDIDO com 1m de largura com1,10m de altura, além de um nicho embutido de 1m de largura por 1,10m de altura, com duas prateleiras com profundidade de 0,30cm, a não ser pelos das pontas, que deverão ter uma placa feita em PVC</p> <p>5) EXPANDIDO com 0,65m de largura com 0,70m de altura, além de um nicho embutido de 0,65m de largura por 1,10m de altura, com duas prateleiras com de 0,30m</p> <p>6) Cada CONJUNTO DE ESTANTES deverá ter uma testeira feita de estrutura feita com compensado naval 15mm, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor a definir, tendo largura de 1,80m, altura de 1,10m e 14,60m de comprimento, com adesivo em recorte da LOGO DO GOVERNO E SECRETARIA (medidas de 4,40mx0,85m) e Spot LED de embutir 7W redondo 4000k, tensão bivolt, temperatura da cor neutra. dimensão Ø115x115mm, instalados a cada 1,04m.</p> <p>07) A iluminação será feita por um suporte de 60cm com refletor de LED 50W, temperatura na cor neutro (4000k), cor da carcaça preto, tensão bivolt 85 - 265v ac, ângulo 100;</p> <p>12) Cada estande terá 1 tomada de sobrepor tripla, 20A, 127V, 1 tomada de sobrepor tripla, 20A, 220V e um disjuntor;</p>	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não consta na proposta o fornecimento da iluminação e instalação elétrica, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO	
Grupo único - Lote 01: item 28	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	LOAÇÃO ESTANDE	-	0059356022	<p>Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições - LOCAÇÃO - ESTANDE - TIPO 01 - CORES A DEFINIR PELA COORDENAÇÃO DA SEDEC: TOTAL: 16 (DEZESSEIS) ESTANDES DESCRIPTIVO DO ESTANDE: 1) Medida do estande: 3,05m de</p>	<p>LOCAÇÃO - ESTANDE - TIPO 02 - CORES A DEFINIR PELA COORDENAÇÃO DA SEDEC:</p> <p>TOTAL: 15 (QUINZE) ESTANDES</p> <p>DESCRITIVO DO ESTANDE:</p>	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não consta na proposta o fornecimento da iluminação e instalação elétrica, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO

				<p>comprimento, por 3,05m de largura com altura de 3,80m de altura, no qual 1,10m de altura é a testeira do conjunto de estandes, com a LOGO da SEDEC e Governo de Rondônia (medidas de 4,40x0,85m), e 2,70m de altura a estrutura do estande; 2) Toda a estrutura do conjunto de ESTANDES, será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor a definir; 3) Fundo do ESTANDE será feito com compensado OSB3 15mm estruturado, com acabamento envernizado fosco; 4) Divisória feita com compensado naval 15mm estruturada, revestido com com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor a definir, com uma estrutura metálica (pintada de preto) tipo moldura em metalon 30x30mm, com cordas trançada de algodão 6mm, cor marrom claro, fixada com parafusos do tipo pitão aço bicromatizado 2,6X32mm, com Spot LED de embutir 7W redondo 4000k, tensão bivolt, temperatura da cor neutra. Dimensão 115x115mm, 3(três) por DIVISÓRIA; 5) Cada ESTANDE VERDE terá uma testeira feita de com compensado naval. UNIDADE DE FORNECIMENTO: DIÁRIA.</p> <p>1) Medida do estande: 3,05m de comprimento, por 3,05m de largura com altura de 3,80m de altura, no qual 1,10m de altura é a testeira do conjunto de estandes, com a LOGO da SEDEC e Governo de Rondônia (medidas de 4,40x0,85m), e 2,70m de altura a estrutura do estande;</p> <p>2) Toda a estrutura do conjunto de ESTANDES, será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor a definir;</p> <p>3) Fundo do ESTANDE será feito com compensado OSB3 15mm estruturado, com acabamento envernizado fosco;</p> <p>4) Divisória feita com compensado naval 15mm estruturada, revestido com com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor a definir, com uma estrutura metálica (pintada de preto) tipo moldura em metalon 30x30mm, com cordas trançada de algodão 6mm, cor marrom claro, fixada com parafusos do tipo pitão aço bicromatizado 2,6X32mm, com Spot LED de embutir 7W redondo 4000k, tensão bivolt, temperatura da cor neutra. Dimensão Ø115x115mm, 3(três) por DIVISÓRIA;</p> <p>5) Cada estande terá uma testeira feita de com compensado naval 15mm estruturada, revestido com com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, com placa de PVC EXPANDIDO, medindo 1,20m de comprimento, com 0,5m de altura(DET. 01) e (1)um balcão de atendimento medindo 1,50x,40x0,90m, feito em compensado OS3 15mm, com acabamento envernizado fosco (DET. 02)</p> <p>6) A iluminação será feita por um suporte de 60cm com refletor de LED 50W, temperatura na cor neutro (4000k), cor da carcaça preto, tensão bivolt 85 - 265v ac, ângulo 100°;</p> <p>7) Cordas trançada de algodão 6mm, cor a definir, fixada com parafusos do tipo pitão aço bicromatizado 2,6X32mm.</p>	fornecimento da iluminação com refletor de LED 50W, conforme previsto no Termo de Referência.		
Grupo único - Lote 01: item 29	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	LOCAÇÃO ESTANDE	-	<p>Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições - LOCAÇÃO - ESTANDE TIPO 02 (STARTUP) TOTAL: 01 (UM) ESTANDE DESCritivo DO ESTANDE STARTUP: 1) Medida do estande em L: 6,03 de comprimento, por 3,00m de largura e 6,00 de comprimento, por 3,03 de largura, com altura de 3,80m de altura, no qual 1,10m de altura é a testeira do conjunto de estandes, feita em metalon 30x30mm, medindo 2,85x3,00x3,00x2,88x6 ,00x6,03m e altura de 1,10m, com tela soldada galvanizada, medindo 2,85x3,00x3,00x2,88x6,00x6,03m e letreiro em PVC EXPANDIDO LUMINOSO 2mm, medindo 2,30x0,30m, COR BRANCA em ambas as laterais; 2) Toda a estrutura do conjunto de ESTANDES, será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, sendo as duas paredes interna com lona plotada em alta qualidade, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação SEDEC; 3) A iluminação será feita por 10(dez) LÂMPADAS LED TUBULAR T8 18W 0,60cm, fixadas na tela soldada galvanizada "forro", temperatura 6500K (branco frio), cor da carcaça preto, tensão bivolt (110 -220V). 4) O estante terão 10(dez) balcões de 0,80x0,42x1,10m; 5) Cada Balcão terá uma tomada tripla</p> <p>LOCAÇÃO - ESTANDE - TIPO 01 (STARTUP)</p> <p>TOTAL: 01 (UM) ESTANDE</p> <p>DESCRITIVO DO ESTANDE STARTUP:</p> <p>1) Medida do estande em L: 6,03 de comprimento, por 3,00m de largura e 6,00 de comprimento, por 3,03 de largura, com altura de 3,80m de altura, no qual 1,10m de altura é a testeira do conjunto de estandes, feita em metalon 30x30mm, medindo 2,85x3,00x3,00x2,88x6,00x6,03m e altura de 1,10m, com tela soldada galvanizada, medindo 2,85x3,00x3,00x2,88x6,00x6,03m e letreiro em PVC EXPANDIDO LUMINOSO 2mm, medindo 2,30x0,30m, COR BRANCA em ambas as laterais;</p> <p>2) Toda a estrutura do conjunto de ESTANDES, será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, sendo as duas paredes interna com lona plotada em alta qualidade, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação SEDEC; 3) A iluminação será feita por 10(dez) LÂMPADAS LED TUBULAR T8 18W 0,60cm, fixadas na tela soldada galvanizada "forro", temperatura 6500K (branco frio), cor da carcaça preto, tensão bivolt (110-220V).</p>	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não consta na proposta o fornecimento da iluminação com fita LED 18W, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO

			127v; 6) Cada balcão terá espaço para placa. UNIDADE DE FORNECIMENTO: DIÁRIA.	4) O estante terão 10(dez) balcões de 0,80x0,42x1,10m; 5) Cada Balcão terá uma tomada tripla 127v; 6) Cada balcão terá espaço para placa de 0,60x0,90m; 7) O forro será em tela soldada galvanizada, com espessura adequada para fixação das lâmpadas de led tubular; 8) 24 metros de fita led cob 18W, bivolt, temperatura branco frio, com fluxo luminoso de 1800 lúmens por metro.			
Grupo único - Lote 01: item 33	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	PALCO PRINCIPAL	0059356022	<p>Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições - LOCAÇÃO - PALCO PRINCIPAL DESCRIPTIVO PALCO PRINCIPAL: 1) Medida do PALCO PRINCIPAL: 10,50m de comprimento, por 5,40m de largura e 0,64m de altura. 2) Toda a estrutura do PALCO PRINCIPAL, será em compensado naval 15mm, estrutura em alumínio de alta resistência, tampo em compensado naval, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, altura regulável a cada 16 cm até 0,64 m de altura. Toda a área superior do palco, escada e rampa do palco serão revestidas com CARPETO CINZA CLARO totalizando umas área de 58m² e o fechamento lateral será em revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR. Conforme layout (croqui); 3) O palco possui duas escadas, uma em cada extremidade, sendo elas de 1,00x0,90x0,64m, com três (3) degraus de 1,00x0,30x0,16m e uma rampa na parte posterior para acessibilidade 1,08x7,88m, inclinação 8,33%, como pedido na NBR9050. Conforme layout (croqui); 4) O PALCO PRINCIPAL possui painel de led, com placas de 1x1m, totalizando 4x3m; 5) Na parte frontal do PALCO PRINCIPAL terá um letreiro com a escrita a ser definida, feita em pvc expandido branco, com iluminação na parte posterior; 6) Painel feito em lona. UNIDADE DE FORNECIMENTO: DIÁRIA.</p> <p>DESCRIPTIVO PALCO PRINCIPAL:</p> <p>1) Medida do PALCO PRINCIPAL: 10,50m de comprimento, por 5,40m de largura e 0,64m de altura.</p> <p>2) Toda a estrutura do PALCO PRINCIPAL, será em compensado naval 15mm, estrutura em alumínio de alta resistência, tampo em compensado naval, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, altura regulável a cada 16 cm até 0,64 m de altura. Toda a área superior do palco, escada e rampa do palco serão revestidas com CARPETO CINZA CLARO totalizando umas área de 58m² e o fechamento lateral será em revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR. Conforme layout (croqui);</p> <p>3) O palco possui duas escadas, uma em cada extremidade, sendo elas de 1,00x0,90x0,64m, com três (3) degraus de 1,00x0,30x0,16m e uma rampa na parte posterior para acessibilidade 1,08x7,88m, inclinação 8,33%, como pedido na NBR9050. Conforme layout (croqui);</p> <p>4) O PALCO PRINCIPAL possui painel de led, com placas de 1x1m, totalizando 4x3m;</p> <p>5) Na parte frontal do PALCO PRINCIPAL terá um letreiro com a escrita a ser definida, feita em pvc expandido branco, com iluminação na parte posterior;</p> <p>6) Painel feito em lona backlight de 2,45mx2,21mx2,45mx1,15m, com estrutura iluminado, com lâmpada t8, 6000k, cor branca, com imagem a definir;</p> <p>7) 01 (um) PÚLPITO DE ACRÍLICO, com adesivo do Brasão do Estado;</p> <p>8) A parte superior do painel do fundo será em lona plotada em alta qualidade, alta resolução, com uniforme, sem variação de cor, COM LOGO DO GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA E NOME DA SEDEC(DET.02);</p> <p>9) Adesivo recortado impresso em alta qualidade, alta resolução, com uniforme, sem variação de cor, com o nome da secretaria com altura de 0,05m e com a sigla SEDEC com medidas de 0,10x0,50m(DET.03);</p>	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de púlpito de acrílico com adesivo do brasão do Estado, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO
Grupo único - Lote 01: item 34	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	ESPAÇO INOVAÇÃO	0059356022	<p>Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições - LOCAÇÃO ESPAÇO INOVAÇÃO DESCRIPTIVO ESPAÇO INOVAÇÃO: 1) Medida do ESPAÇO INOVAÇÃO: 11,95m de comprimento, por 8,55m de largura e pé direito de 3,20m. 2) A parede do fundo do palco será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COM COR A DEFINIR na parte interna e lona plotada em alta resolução e qualidade na parte externa; 3) As demais paredes serão em DIVISÓRIA ACÚSTICA EM VIDRO</p> <p>ESPAÇO INOVAÇÃO:</p> <p>1) Medida do ESPAÇO INOVAÇÃO: 12m de comprimento, por 9,70m de largura e pé direito de 3,20m.</p> <p>2) A parede do fundo do palco será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COM COR A DEFINIR na parte interna e lona plotada em alta resolução e qualidade na parte externa;</p>	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de arquibancadas, mesas e bancos, estrutura de forro, iluminação e instalação elétrica,	SIM	NÃO

	<p>SIMPLES COMPOSTA POR PERFIS DE ALUMÍNIO, estruturadas e reforçadas para pontas para instalação de 7 PAINEIS DE LED DE CADA LADO, TOTALIZANDO 14 PAINES DE LED; (VISTA FRONTAL E DET.01) 4) A parte superior de 1,10m de altura, será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor A DEFINIR; 5) Medida do PALCO: 8,60m de comprimento, por 2,08m de largura e 0,10m de altura. Todo o PALCO, será em compensado naval 15mm estruturado, sendo a parte superior revestida em carpete na COR A DEFINIR e fechamento lateral em napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor A DEFINIR e contará com uma rampa de acessibilidade de 1,20m de largura por 1,20m de comprimento. 6) O PALCO possui painel de led. UNIDADE DE FORNECIMENTO: DIÁRIA.</p> <p>3) As demais paredes serão em DIVISÓRIA ACÚSTICA EM VIDRO SIMPLES COMPOSTA POR PERFIS DE ALUMÍNIO, estruturadas e reforçadas para instalação de 12 PAINEIS DE LED DE CADA LADO, TOTALIZANDO 24 PAINES DE LED, onde cada modulo será 1,00 X 0,50 (ALTURA E LARGURA). (VISTA FRONTAL E DET.01)</p> <p>4) A parte superior de 1,10m de altura, será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR COR A DEFINIR;</p> <p>5) Medida do PALCO: 8,60m de comprimento, por 2,08m de largura e 0,10m de altura. Todo o PALCO, será em compensado naval 15mm estruturado, sendo a parte superior revestida em carpete cinza claro e fechamento lateral em napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COM COR A DEFINIR e contará com uma rampa de acessibilidade de 1,20m de largura por 1,20m de comprimento.</p> <p>6) O PALCO possui painel de led, com placas de 1,00x1,00m, totalizando 3,00x2,00m, instalado em painel em forma de "balão de pensamento", medindo aproximadamente 3,70m de largura, por 2,70m de altura. (DET. 03);</p> <p>7) O palco conta também com um painel posterior de 5,40m de largura, por 2,70 de altura e 0,20m de profundidade, tipo moldura, juntamente com um painel menor por dentro da moldura, com acabamento em napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, afastado 0,20m internamente, que tem 4,60m de largura, por 2,30m de altura, com acabamento em napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR (DET. 03);</p> <p>8) O ESPAÇO INOVAÇÃO conta com 3(três) arquibancadas feitas em compensado OBS3 15mm estruturado, com acabamento envernizado fosco, sendo 2(duas) delas de 2,50m de largura, por 2,30m de profundidade e altura de 1,70m, sendo ela dividida em 3(três) níveis de 0,40m e um encosto final de 0,50m, com uma floreira feita de profundidade de 0,25m e uma de 4,50m de largura, por 2,30m de profundidade e altura de 1,70m, sendo ela dividida em 3(três) níveis de 0,40m e um encosto final de 0,50m, com uma floreira feita de profundidade de 0,25m; (PÁG. 05/06)</p> <p>9) Terá um espaço COWORKING, com 6(seis) mesas com bancos feitos em compensado OBS3 15mm estruturado, com acabamento envernizado fosco, sendo 5(cinco) mesas de 0,90mx1,20mx0,78m com 1 base em coluna de aço inox 75cm e tomada de embutir tripla de 127v no tampo, com 2(dois) bancos de 0,40mx1,20mx0,45m e encosto de 0,75m cada e 1(uma) mesa medindo 1,85mx0,90m0,78m com 2 bases em coluna de aço inox 75cm e tomada de embutir tripla de 127v no tampo, com 1(um) banco em "U", medindo 1,20mx2,85mx1,20m com 0,50m de profundidade e 0,45m de altura, encosto de 0,75m; (PÁG. 06/06)</p> <p>10) O forro será em estrutura de compensado, com 103m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster A DEFINIR, com 20 (vintes) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500k branco frio; A sala terá quatros tomadas de sobrepor tripla de 127v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split;</p>	<p>conforme previsto no Termo de Referência.</p>
--	---	--

Grupo único - Lote 01: item 43	FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA	<u>PLACAS SINALIZADORAS PPCIP</u>	0059356022	<p>Confecção/Instalação de Placa de Sinalização - LOCAÇÃO DE PLACAS SINALIZADORAS PPCIP - (CONFORME PROJETO COMBATE A INCÊNDIO): Locação de Placas Sinalizadoras PPCIP conforme especificações a seguir: 05 (doze) PLACAS SINALIZADORAS, Placa Indicativas de ENTRADA, mudanças de direção. Material: chapa PSAI Tri camada, 05mm, Dimensões: 12cmx 24cm, certificada pela ABNT 13434.</p> <p>05 (doze) PLACAS SINALIZADORAS, Placa Indicativas de ENTRADA, mudanças de direção. Material: chapa PSAI Tri camada, 05mm, Dimensões: 12cmx 24cm, certificada pela ABNT 13434.</p> <p>12 (quatro) PLACAS SINALIZADORAS, Placas Indicativas de SAÍDA S-12, mudanças de direção. Material: chapa PSAI Tri camada, 05mm, Dimensões: 12cmx 24cm, certificada pela ABNT 13434.</p> <p>10 (oito) PLACAS SAÍDA DE EMERGÊNCIA S-1, Placas Indicativas de Rota de fuga Material: refletivo, chapa PSAI Tri camada, 05mm, Dimensões: 12cmx 24cm, certificada pela ABNT 13434.</p> <p>10 (oito) PLACAS SAÍDA DE EMERGÊNCIA S-2, Placas Indicativas de Rota de fuga Material: refletivo, chapa PSAI Tri camada, 05mm, Dimensões: 12cmx 24cm, certificada pela ABNT 13434.</p> <p>04 (quatro) PLACAS SINALIZADORAS, Placas Indicativas de BANHEIROS, MASCULINO E FEMÍNIMO. Material: chapa PSAI Tri camada, 05mm, Dimensões: 20cmx 15cm Certificada pela ABNT 13434.</p> <p>02 (quatro) PLACAS SINALIZADORAS, Placas Indicativas de GRUPO GERADOR . Material: chapa PSAI Tri camada, 05mm, Dimensões: 35cmx 15cm Certificada pela ABNT 13434.</p> <p>06 (quatro) PLACAS SINALIZADORAS, Placas Indicativas de LOTAÇÃO MÁXIMA PERMITIDA . Material: chapa PSAI Tri camada, 05mm, Dimensões: 40cmx 40cm Certificada pela ABNT 13434.</p> <p>06 (quatro) PLACAS SINALIZADORAS, Placas Indicativas de RISCO DE CHOQUE - AJ. Material: chapa PSAI Tri camada, 05mm, Dimensões: 20cmx 15cm Certificada pela ABNT 13434.</p>	<p><u>LOCAÇÃO DE PLACAS SINALIZADORAS PPCIP - (CONFORME PROJETO COMBATE A INCÊNDIO):</u></p> <p>Locação de Placas Sinalizadoras PPCIP conforme especificações a seguir:</p> <p>05 (doze) PLACAS SINALIZADORAS, Placa Indicativas de ENTRADA, mudanças de direção. Material: chapa PSAI Tri camada, 05mm, Dimensões: 12cmx 24cm, certificada pela ABNT 13434.</p> <p>12 (quatro) PLACAS SINALIZADORAS, Placas Indicativas de SAÍDA S-12, mudanças de direção. Material: chapa PSAI Tri camada, 05mm, Dimensões: 12cmx 24cm, certificada pela ABNT 13434.</p> <p>10 (oito) PLACAS SAÍDA DE EMERGÊNCIA S-1, Placas Indicativas de Rota de fuga Material: refletivo, chapa PSAI Tri camada, 05mm, Dimensões: 12cmx 24cm, certificada pela ABNT 13434.</p> <p>10 (oito) PLACAS SAÍDA DE EMERGÊNCIA S-2, Placas Indicativas de Rota de fuga Material: refletivo, chapa PSAI Tri camada, 05mm, Dimensões: 12cmx 24cm, certificada pela ABNT 13434.</p> <p>04 (quatro) PLACAS SINALIZADORAS, Placas Indicativas de BANHEIROS, MASCULINO E FEMÍNIMO. Material: chapa PSAI Tri camada, 05mm, Dimensões: 20cmx 15cm Certificada pela ABNT 13434.</p> <p>02 (quatro) PLACAS SINALIZADORAS, Placas Indicativas de GRUPO GERADOR . Material: chapa PSAI Tri camada, 05mm, Dimensões: 35cmx 15cm Certificada pela ABNT 13434.</p> <p>06 (quatro) PLACAS SINALIZADORAS, Placas Indicativas de LOTAÇÃO MÁXIMA PERMITIDA . Material: chapa PSAI Tri camada, 05mm, Dimensões: 40cmx 40cm Certificada pela ABNT 13434.</p> <p>06 (quatro) PLACAS SINALIZADORAS, Placas Indicativas de RISCO DE CHOQUE - AJ. Material: chapa PSAI Tri camada, 05mm, Dimensões: 20cmx 15cm Certificada pela ABNT 13434.</p>	Não atendeu o edital, pois não consta na proposta a disponibilização de placas de "lotação máxima permitida" e "risco de choque", conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO
--------------------------------------	---	--	------------	--	--	---	-----	-----

1.2. Informamos que, após análise da proposta de preços apresentada pela empresa SANDRO CESAR TOLEDO LTDA - Grupo Único, Lote: 1, itens 01 ao 49, verificou-se que a mesma atende integralmente às especificações técnicas exigidas no Termo de Referência, sendo considerada apta quanto ao Lote 01 – Locação de Estrutura do Espaço Empresarial Internacional e Institucional. A execução do objeto deverá ocorrer conforme as especificações apresentadas na proposta da empresa, que são de cumprimento obrigatório. Ressaltamos que esta análise refere-se exclusivamente aos aspectos técnicos, e o processo seguirá nas demais etapas previstas.

2. CONCLUSÃO

2.1. Após análise técnica das propostas apresentadas pelas empresas relacionadas abaixo, concluímos o seguinte:

2.1.1. **SANDRO CESAR TOLEDO LTDA:** A proposta está em conformidade com as exigências técnicas estabelecidas no Termo de Referência (SEI nº 0056887547), sendo considerada **APTA**.

2.1.2. **FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA:** A proposta não atende aos requisitos técnicos estabelecidos no Termo de Referência (SEI nº 0056887547), estando em desacordo com as exigências do edital.

2.2. Com base nas conclusões acima, a proposta da empresa SANDRO CESAR TOLEDO LTDA foi aprovada para prosseguimento, enquanto a proposta da FAZ EVENTOS, LOCAÇÕES E TURISMO LTDA não está em conformidade com os requisitos técnicos.

RAFAELA ALVES DA SILVA BARRETO
Gerente Incentivo Locacional, Comercial e Financeiro
CONSIG-SEDEC

REGIANE SALES DA SILVA
Coordenadora Consultiva de Indústria, Comércio e Agronegócio
CONSIG-SEDEC

AVENILSON GOMES DA TRINDADE
Secretário Adjunto de Estado do Desenvolvimento Econômico
SEDEC-RO



Documento assinado eletronicamente por **REGIANE SALES DA SILVA, Coordenador(a)**, em 16/04/2025, às 10:56, 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 **RAFAELA ALVES DA SILVA BARRETO, Gerente**, em 16/04/2025, às 10:56, 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 **Avenilson Gomes da Trindade, Secretário(a) Adjunto(a)**, em 16/04/2025, às 12:34, 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 **0059362133** e o código CRC **074467F2**.



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
Secretaria de Estado do Desenvolvimento Econômico - SEDEC

ANÁLISE

Análise nº 2/2025/SEDEC-GILCF

1. ANÁLISE

1.1. Informamos que, após análise da proposta de preços apresentada pela empresa OCTARTE ARQUITETURA - Grupo Único, Lote: 1, itens 1 ao 49 (0059358294), verificou-se que a mesma atende parcialmente às especificações técnicas exigidas no Termo de Referência. Sendo que os itens: 1 a 7, 12, 25, 30, 41 a 49 atende integralmente às especificações técnicas exigidas no Termo de Referência, entretanto os lotes apresentados abaixo, apresentam diligências conforme demonstradas abaixo:

GRUPO/LOTE	EMPRESA	MARCA/MODELO	ANEXO DA EMPRESA	DESCRÍÇÃO DO ITEM PROPOSTO PELA EMPRESA	ANEXO I - Termo de Referência (0056887547); ANEXO IV - SAMS (0056328078);	RESULTADO DA ANÁLISE aspectos que atendeu, e os que não estão condizentes com o exigido em edital	DILIGÊNCIA SIM/NÃO	CLASSIFICADA SIM/NÃO
Grupo único - Lote 01: item 8	OCTARTE ARQUITETURA	LOCAÇÃO PORTAL DE ENTRADA FACHADA PRINCIPAL	- DE	0059358294	LOCAÇÃO - PORTAL DE ENTRADA FACHADA PRINCIPAL: - Elemento 01: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 50cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medidas 11x0,60x0,50, detalhamento das medidas em planta; - Elemento 02: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 25cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster com COR A DEFINIR a parte superior será revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medidas 4,95x9,90x0,25, detalhamento das medidas em planta; - Elemento 03: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 10cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster com COR A DEFINIR, contendo quatro triângulos, sendo dois medindo 1,05x1,40x1,30x0,10m e dois medindo 1,25x1,65x1,40x0,10m, detalhamento das medidas em planta;	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de equipamentos elétricos e de iluminação, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO

				<p>compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 10cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor DOURADA, contendo quatro triângulos, sendo dois medindo 1,05x1,40x1,30x0,10m e dois medindo 1,25x1,65x1,40x0,10m, detalhamento das medidas em planta; - Elemento 04: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 05cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor DOURADA, contendo dois elementos com ângulo de 115º, medindo 3,10, detalhamento das medidas em planta;</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Elemento 04: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 05cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster com COR A DEFINIR, contendo dois elementos com ângulo de 115º, medindo 3,10, detalhamento das medidas em planta; - Os elementos 01, 03 e 04 deverão ser instalados na estrutura do elemento 02; - Iluminação: quatro refletores de 20w luz quente amarela, cada refletor fixado com suporte braço para refletor LED curvado de 60cm, instalação elétrica toda embutida e com os pontos de ligar e desligar voltado para área técnica. - Instalação da estrutura do portal fixada na estrutura da box truss da fachada. 			
Grupo único - Lote 01: item 9	OCTARTE ARQUITETURA	LOCAÇÃO - PORTAL DE ENTRADA SECUNDÁRIOS:	0059358294	<p>LOCAÇÃO - PORTAL DE ENTRADA SECUNDÁRIOS: - Portal acesso B: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 35cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, e napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor AZUL ROYAL, medidas 4x00x3,60x0,50x0,35m, sendo a parte superior do portal de 1,10m, detalhamento das medidas em planta; - Portal acesso C: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 35cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, e napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor AZUL ROYAL, medidas 4x00x3,60x0,50x0,35m, sendo a parte superior do portal de 1,10m, detalhamento das medidas em planta; - Portal acesso D: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 35cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, e</p>	<p>LOCAÇÃO - PORTAL DE ENTRADA SECUNDÁRIOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Portal acesso B: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 35cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, e napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster com COR A DEFINIR, medidas 4x00x3,60x0,50x0,35m, sendo a parte superior do portal de 1,10m, detalhamento das medidas em planta; - Iluminação: dois refletores de 20w luz quente amarela, cada refletor fixado com suporte braço para refletor LED curvado de 60cm, instalação elétrica toda embutida e com os pontos de ligar e desligar voltado para área técnica. - Instalação da estrutura do portal fixada na estrutura da box truss da fachada. - Portal acesso C: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 35cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, e napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster com COR A DEFINIR, medidas 4x00x3,60x0,50x0,35m, sendo a parte superior do portal de 1,10m, detalhamento das medidas em planta; - Iluminação: dois refletores de 20w luz quente amarela, cada refletor fixado com suporte braço para refletor LED curvado de 60cm, instalação elétrica toda embutida e com os pontos de ligar e desligar voltado para área técnica. - Instalação da estrutura do portal fixada na estrutura da box truss da fachada. - Portal acesso D: toda a estrutura em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 35cm, estruturada 	<p>A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de equipamentos elétricos e de iluminação, conforme previsto no Termo de Referência.</p>	SIM	NÃO

				napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster na cor AZUL ROYAL, medidas 4x00x3,60x0,50x0,35m, sendo a parte superior do portal de 1,10m, detalhamento das medidas em planta;	com trama interna de travamento estrutural, revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, e napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster com COR A DEFINIR, medidas 4x00x3,60x0,50x0,35m, sendo a parte superior do portal de 1,10m, detalhamento das medidas em planta; - Iluminação: dois refletores de 20w luz quente amarela, cada refletor fixado com suporte braço para refletor LED curvado de 60cm, instalação elétrica toda embutida e com os pontos de ligar e desligar voltado para área técnica. - Instalação da estrutura do portal fixada na estrutura da box truss da fachada. Sendo três portais, acessos B, C e D.			
Grupo único - Lote 01: item 10	OCTARTE ARQUITETURA	FACHADA	0059358294	LOCAÇÃO - FACHADA: - FACHADA: toda a estrutura em box truss Q20, revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medindo 51+46+51+46= 194 metros lineares de fachada com 6 metros de altura; - Lona com acabamento em ilhós, esticada e fixada na estrutura box truss Q20	LOCAÇÃO - FACHADA: - FACHADA: toda a estrutura em box truss Q20, revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medindo 51+46+51+46= 194 metros lineares de fachada com 6 metros de altura; - Lona com acabamento em ilhós, esticada e fixada na estrutura box truss Q20, com abraçadeira de nylon; - Iluminação: implantação nas duas fachadas de 46 metros, oito refletores de 100w luz fria branca cada, instalado em cada fachada, refletores fixados com abraçadeira de nylon, instalação elétrica toda embutida e com os pontos de ligar e desligar voltado para área técnica. - Iluminação: implantação nas duas fachadas de 51 metros, doze refletores de 100w luz fria branca cada, instalado em cada fachada, refletores fixados com abraçadeira de nylon, instalação elétrica toda embutida e com os pontos de ligar e desligar voltado para área técnica. - Total de refletores instalados em toda fachada= 40 (quarenta) refletores de 100w luz fria branca cada;	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de equipamentos elétricos e de iluminação, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO
Grupo único - Lote 01: item 11	OCTARTE ARQUITETURA	FACHADA ACESSOS	0059358294	FACHADA ACESSOS: - ACESSOS PAVILHÃO: quatro acessos em estrutura em box truss Q20, revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC; - O acesso Principal possui duas paredes paralelas de 1,00x6,00m cada, revestido com lona plotada, distância entre as paredes de 6,50m; - Dois acessos (B e D), cada acesso possui duas paredes paralelas de 3,00x6,00m cada, revestido com lona plotada, distância entre as paredes de 2,60m	FACHADA ACESSOS: - ACESSOS PAVILHÃO: quatro acessos em estrutura em box truss Q20, revestido com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC; - O acesso Principal possui duas paredes paralelas de 1,00x6,00m cada, revestido com lona plotada, distância entre as paredes de 6,50m; - Dois acessos (B e D), cada acesso possui duas paredes paralelas de 3,00x6,00m cada, revestido com lona plotada, distância entre as paredes de 2,60m; - O acesso C possui duas paredes paralelas de 3,00x6,00m cada, revestido com lona plotada, distância entre as paredes de 2,60m;	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de equipamentos elétricos e de iluminação, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO

					<ul style="list-style-type: none"> - Lona com acabamento em ilhós, esticada e fixada na estrutura box truss Q20, com abraçadeira de nylon; - Iluminação: implantação em cada parede dos acessos do pavilhão, dois refletores de 50w luz fria branca cada, instalado em cada parede, refletores fixado com abraçadeira de nylon, instalação elétrica toda embutida e com os pontos de ligar e desligar voltado para área técnica. - Total de refletores instalados em nos acessos= 8 (oito) refletores de 50w luz fria branca cada; 			
Grupo único - Lote 01: item 13 a 15	OCTARTE ARQUITETURA	SALA INSTITUCIONAL - RODADA DE NEGÓCIOS	0059358294	<p>Locação para Sala Institucional – RODADA DE NEGÓCIOS – SALA 01 a 03, ÁREA 12m² Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada RODADA DE NEGÓCIOS: Medida da sala de rodada de negócios, COR A DEFINIR: 4,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p>	<p>Locação para Sala Institucional – RODADA DE NEGÓCIOS – SALA 01 a 03, ÁREA 12m² Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada RODADA DE NEGÓCIOS:</p> <p>Medida da sala de rodada de negócios, COR A DEFINIR: 4,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Toda a estrutura externa da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes ocaas, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR PELA COORDENAÇÃO DA SEDEC; - Toda a estrutura interna da sala será revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - A fachada terá painel de vidro, 2,00x2,60m, com folhas fixadas na estrutura interna das paredes em compensado da sala, plotada com o nome "RODADA DE NEGÓCIOS", a letra medindo 0,15x2,60m (HXL), na cor branca; - O acesso a sala será através de porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, plotada com película adesivo jateada em faixas, em toda a porta, medindo 0,90x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave. - A sala terá uma parede revestida com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medindo 4,00x2,70m. - A sala terá forro em estrutura de compensado, com 12 m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 02 (dois) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500k branco frio; A sala terá duas tomadas de embutir tripla de 127v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split na parte externa, voltado para área técnica. 	<p>A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de equipamentos elétricos e de iluminação, conforme previsto no Termo de Referência.</p>	SIM	NÃO
Grupo único - Lote 01: item 16 a 17	OCTARTE ARQUITETURA	Locação para Sala Institucional – ZONA LIVRE E SEDECOST	0059358294	<p>Locação para Sala Institucional – ZONA LIVRE / SEDECOST, ÁREA 9 m² Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada ZONA LIVRE - GUAJARÁ-MIRIM: Medida da</p>	<p>Locação com montagem e desmontagem de sala institucional denominada ZONA LIVRE/SEDECOST:</p> <p>Medida da sala institucional CONSIC, COR A DEFINIR: 3,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito</p>	<p>A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento</p>	SIM	NÃO

				sala institucional CONSIC, COR A DEFINIR: 3,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;	<p>interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Toda a estrutura externa da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes ocaas, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - Toda a estrutura interna da sala será revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - A fachada terá painel de vidro, 2,00x1,75m, com folhas fixadas na estrutura interna das paredes em compensado da sala, com o nome "ZONA LIVRE GUARAJÁ-MIRIM", feito em espuma pack 3mm, medindo 0,15x2,75m (HXL), na cor branca; - O acesso a sala será através de porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, plotada com película adesivo jateada em faixas, em toda a porta, medindo 0,90x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave. - A sala terá uma parede revestida com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medindo 3,00x2,70m. - A sala terá forro em estrutura de compensado, com 9 m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 02 (dois) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500k branco frio; A sala terá duas tomadas de embutir tripla de 127v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split na parte externa, voltado para área técnica. 	de equipamentos elétricos, iluminação e materiais de fechamento da estrutura, como vidros, napa, entre outros, conforme previsto no Termo de Referência.		
Grupo único - Lote 01: item 18	OCTARTE ARQUITETURA	Sala Institucional – COMUNICAÇÃO	0059358294	Locação para Sala Institucional – COMUNICAÇÃO – 6m ² Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada COMUNICAÇÃO: Medida da sala institucional COMUNICAÇÃO: 3,00m de comprimento, por 2,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;	<p>Locação para Sala Institucional – COMUNICAÇÃO – 6m²</p> <p>Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada COMUNICAÇÃO:</p> <p>Medida da sala institucional COMUNICAÇÃO: 3,00m de comprimento, por 2,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p> <ul style="list-style-type: none"> - A fachada terá painel instagramável que será especificado em planta própria; - Toda a estrutura da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes ocaas, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - A sala terá uma parede com um painel de vidro de 1,10m X 1,50m (LXA), com folha fixadas na estrutura interna das paredes em compensado da sala, onde o acesso a sala será através de uma porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, medindo 0,80x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave. 	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de equipamentos elétricos e de iluminação, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO

					<ul style="list-style-type: none"> - A sala terá forro em estrutura de compensado, com 6 m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 01 (um) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500k branco frio; - A sala terá quatro tomadas de embutir tripla de 127v, implantada nas duas extremidades da sala, duas triplas 220v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split na parte externa, voltado para área técnica. 			
Grupo único - Lote 01: item 19	OCTARTE ARQUITETURA	Sala Institucional – COPA	0059358294	<p>Locação para Sala Institucional – COPA - 5,72 m² Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada COPA: Medida da sala institucional COPA cor BRANCA: 2,70m de comprimento, por 1,60m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura.</p>	<p>Locação para Sala Institucional – COPA - 5,72 m² Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada COPA: Medida da sala institucional COPA com COR A DEFINIR: 2,70m de comprimento, por 1,60m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Toda a estrutura da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes ocas, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - O acesso a sala será através de porta de abrir 01 (uma) folha, com COR A DEFINIR, medindo 0,80x2,10 m, com puxador e fechadura com chave. - A copa terá uma pia Inox 100x53cm com 2 Portas, com torneira, válvula e sifão, instalados e funcionando. - A sala terá forro em estrutura de compensado, com 5,70m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster com COR A DEFINIR, com 01 (um) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500k branco frio; A sala terá uma tomada de embutir tripla de 127v, duas triplas de 220v e uma de 220v com disjuntor para central de ar split na parte externa, voltado para área técnica. 	<p>A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de equipamentos elétricos e de iluminação, conforme previsto no Termo de Referência.</p>	SIM	NÃO
Grupo único - Lote 01: item 20	OCTARTE ARQUITETURA	Sala Institucional – RECEPÇÃO	0059358294	<p>Locação para Sala Institucional – RECEPÇÃO – 9 m² Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada RECEPÇÃO: Medida da sala institucional RECEPÇÃO: 3,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p>	<p>Locação para Sala Institucional – RECEPÇÃO – 9 m² Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada RECEPÇÃO: Medida da sala institucional RECEPÇÃO: 3,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Toda a estrutura da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes ocas, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; A fachada frontal da sala será toda revestida em napa, COR A DEFINIR, Toda a estrutura interna da sala será revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; 	<p>A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de equipamentos elétricos e de iluminação, conforme previsto no Termo de Referência.</p>	SIM	NÃO

					<ul style="list-style-type: none"> - A fachada terá painel de vidro, 2,00x1,80m, com folhas fixadas na estrutura interna das paredes em compensado da sala, plotada com o nome "SEDEC", a letra medindo 0,15x0,70m (HXL), na cor branca; - O acesso a sala será através de porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, plotada com película adesivo jateada em faixas, em toda a porta, medindo 0,90x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave. - A sala terá uma parede revestida com grama sintética artificial decorativa de 20mm, na cor verde, a grama deverá apresentar cor uniforme, não podendo ter variação de cor e tipo de grama, medida da parede 3,00x2,70m; nesta parede terá letreiro com palavra "SEDEC", medindo 0,50x1,00m, com suporte em placa de acrílico transparente 5 mm, com corte personalizado laser silhuetado, fixado com fita dupla fase transparente ou colagem similar, na parte superior da parede. Fonte Bivolt inclusa (fiação preta). Interruptor liga/desliga incluso (preto). Mangueira NEON LED 6x12 mm. Cor: BRANCA. Layout previamente definido e aprovado com a coordenação da SEDEC. - A sala terá forro em estrutura de compensado, com 9m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 02 (dois) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500k branco frio; A sala terá duas tomadas de embutir tripla de 127v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split na parte externa, voltado para área técnica. 			
Grupo único - Lote 01: item 21	OCTARTE ARQUITETURA	Sala Institucional – GABINETE	0059358294	<p>Locação para Sala Institucional – GABINETE – 12 m² Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada GABINETE:</p> <p>Medida da sala institucional GABINETE,COR A DEFINIR: 4,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p>	<p>Locação para Sala Institucional – GABINETE – 12 m²</p> <p>Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada GABINETE:</p> <p>Medida da sala institucional GABINETE,COR A DEFINIR: 4,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p> <ul style="list-style-type: none"> - A fachada terá painel instagramável que será especificado em planta própria; - Toda a estrutura da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes ocas, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor/textura a DEFINIR, sendo três paredes em cimento queimado, onde duas medindo 3,00x2,70m e uma medindo 4,00x2,70; - O acesso a sala será através de porta de vidro de abrir 01 (uma) folha, plotada com película adesivo jateada em toda a porta garantindo privacidade, medindo 0,90x2,10 m, com puxador de resina redondo duplo transparente e fechadura com chave. - A sala terá uma parede revestida com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, medindo 4,00x2,70m. - A sala terá forro em estrutura de compensado, com 12m², 	<p>A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de equipamentos elétricos e de iluminação, conforme previsto no Termo de Referência.</p>	SIM	NÃO

					revertido com napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 02 (dois) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500k branco frio; A sala terá duas tomadas de sobrepor tripla de 127v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split voltado para área técnica.			
Grupo único - Lote 01: item 22 e 23	OCTARTE ARQUITETURA	Sala Institucional – T.I. / APOIO SERVIDORES	0059358294	Locação para Sala Institucional – T.I / APOIO SERVIDORES - 9 m ² Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada T.I.: Medida da sala institucional T.I., COR A DEFINIR: 3,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda	<p>Locação para Sala Institucional – T.I / APOIO SERVIDORES. - 9 m²</p> <p>Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada T.I.:</p> <p>Medida da sala institucional T.I., COR A DEFINIR: 3,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Toda a estrutura da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, não permitido paredes oca, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - A fachada lateral próximo ao acesso do grupo gerador, terá folha fixa de vidro 1,00x1,00m, com 1,10m de peitoril, instalada na estrutura interna das paredes em compensado da sala, plotada com o nome "T.I", a letra medindo 0,15x0,20m (HXL), , COR A DEFINIR; - O acesso a sala será através de porta de abrir 01 (uma) folha, na cor branca, medindo 0,90x2,10 m, com puxador e fechadura com chave. - A sala terá forro em estrutura de compensado, com 9m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 02 (dois) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500k branco frio; A sala terá três tomadas de embutir tripla de 127v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split na parte externa, voltado para área técnica. 	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de equipamentos elétricos e de iluminação, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO
Grupo único - Lote 01: item 24	OCTARTE ARQUITETURA	Sala Institucional – APOIO LOGÍSTICA	0059358294	Locação para Sala Institucional – APOIO LOGÍSTICA - 15 m ² Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada APOIO LOGÍSTICA: Medida da sala institucional LOGÍSTICA, COR A DEFINIR: 5,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;	<p>Locação para Sala Institucional – APOIO LOGÍSTICA - 15 m²</p> <p>Locação com montagem e desmontagem de um sala institucional denominada APOIO LOGÍSTICA:</p> <p>Medida da sala institucional LOGÍSTICA, COR A DEFINIR: 5,00m de comprimento, por 3,00m de largura com pé direito interno mínimo de 2,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a fachada tipo platibanda;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Toda a estrutura da sala será em compensado naval 15mm, dimensão da parede acabada de 15cm, estruturada com trama interna de travamento estrutural, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR; - O acesso a sala será através de porta de abrir 01 (uma) folha, na cor branca, medindo 0,90x2,10 m, com puxador e fechadura com chave. - A sala terá forro em estrutura de compensado, com 15m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster, COR A DEFINIR, com 03 (três) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de equipamentos elétricos e de iluminação, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO

					6500k branco frio; A sala terá duas tomadas de embutir tripla de 127v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split na parte externa, voltado para área técnica.				
Grupo único - Lote 01: item 26	OCTARTE ARQUITETURA	LOCAÇÃO ESTANDE	-	0059358294	<p>LOCAÇÃO - ESTANDE - TIPO 04 (COR A DEFINIR) TOTAL: 30 (TRINTA) ESTANDES DESCRIPTIVO DO ESTANDE - TIPO 04: 1)</p> <p>Medida do estande: 3,0m de comprimento, por 3,0m de largura e 2,70m de altura. Do lado esquerdo terão 6(seis), do lado direito 6(seis) e no centro serão dois conjuntos de 8(oito) estandes pretos. No conjunto os estandes o lado esquerdo e direito terão 9m de comprimento, por 6m de largura com altura final de 3,80m, na qual 1,10m de altura é a testeira do conjunto de estandes e os centrais terão 12m de comprimento, por 6m de largura, com altura final de 3,80m, na qual 1,10m de altura é a testeira do conjunto, que conterão a LOGO da SEDEC e Governo de Rondônia (medidas de 4,40mx0,85m), e 2,70m de altura a estrutura do estande;</p>	<p>LOCAÇÃO - ESTANDE - TIPO 04 (COR A DEFINIR) TOTAL: 30 (TRINTA) ESTANDES DESCRIPTIVO DO ESTANDE - TIPO 04:</p> <p>1) Medida do estande: 3,0m de comprimento, por 3,0m de largura e 2,70m de altura. Do lado esquerdo terão 6(seis), do lado direito 6(seis) e no centro serão dois conjuntos de 8(oito) estandes pretos. No conjunto os estandes o lado esquerdo e direito terão 9m de comprimento, por 6m de largura com altura final de 3,80m, na qual 1,10m de altura é a testeira do conjunto de estandes e os centrais terão 12m de comprimento, por 6m de largura, com altura final de 3,80m, na qual 1,10m de altura é a testeira do conjunto, que conterão a LOGO da SEDEC e Governo de Rondônia (medidas de 4,40mx0,85m), e 2,70m de altura a estrutura do estande;</p> <p>2) Toda a estrutura do conjunto de estandes será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, juntamente com a fachada do conjunto no qual também será em napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR;</p> <p>3) As divisórias serão feita com compensado naval 15mm, revestido com com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, e cordas trançada de algodão 6mm, cor marrom claro, fixada em estrutura metálica tipo moldura com parafuso do tipo pitão aço bicromatizado 2,6X32mm. No projeto existem 2(dois) tipos de divisórias, sendo elas:</p> <p>4) TIPO 01: divisórias de 2,70m, sendo 1m de altura da estrutura feita com compensado naval 15mm, revestido com com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR e 1,70m de altura será feito com cordas trançada de algodão 6mm, cor marrom claro, fixada em estrutura metálica(pintada de preto) tipo moldura em metalon 30x30mm com parafuso do tipo pitão aço bicromatizado 2,6X32mm. (DET. 01) TIPO 02: divisórias de 2,70m, sendo uma estrutura tipo "coluna" de 0,20mx0,60mx2,70m, feita com compensado naval 15mm, revestido com com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR e uma estrutura metálica(pintada de preto) tipo moldura em metalon 30x30mm, com cordas trançada de algodão 6mm, cor marrom claro, fixada com parafusos do tipo pitão aço bicromatizado 2,6X32mm. (DET. 02)</p> <p>5) Os estandes localizados nas extremidades, terão um balcão feito em compensado OBS3 15mm, com 1,20m de comprimento, 0,60cm de largura e 0,90cm de altura, acoplado a uma "portal" ripado de OBS3 15mm, com acabamento envernizado fosco, de 3 "L" com dimensões 0,10mx0,10mx2,70mx3,00m, com espaçamento de 0,10m entre eles. (DET. 03)</p>	<p>A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de equipamentos elétricos e de iluminação, conforme previsto no Termo de Referência.</p>	SIM	NÃO

					<p>6) Cada CONJUNTO DE ESTANDES deverá ter uma testeira estrutura feita com compensado naval 15mm, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, tendo largura de 1,60m e altura de 1,10m(o comprimento depende do conjunto de estantes, podendo ter 9m ou 12m), com adesivo em recorte da LOGO DO GOVERNO E SECRETARIA e Spot LED de embutir 7W redondo 4000k, tensão bivolt, temperatura da cor neutra. dimensão Ø115x115mm, instalados a cada 1m.</p> <p>7) A cada 2(dois) ESTANDES terá uma pia aço inox 80cm de comprimento por 52cm de largura, com cuba simples à direita, fixada com estrutura de metalon 30x30, 80x52x90cm cor: preta;</p> <p>8) Cada ESTANDE deverá seguir o modelo de placa específico. Os estandes terão placas retangulares 1,20x0,50m, com a logomarca da empresa e a LOGO da SEDEC e Governo de Rondônia, como exemplo no MODELO DE PLACA, na página 05/12, item 8;</p> <p>9) A iluminação será feita por um suporte de 60cm com refletor de LED 50W, temperatura na cor neutro (4000k), cor da carcaça preto, tensão bivolt 85 - 265v ac, ângulo 100;</p> <p>10) Cada estande terá 1 tomada de sobrepor tripla, 20A, 127V, 1 tomada de sobrepor tripla, 20A, 220V e um disjuntor;</p>			
Grupo único - Lote 01: item 27	OCTARTE ARQUITETURA	LOCAÇÃO ESTANDE	-	0059358294	<p>LOCAÇÃO - ESTANDE - TIPO 03 - (COR A DEFINIR): TOTAL: 28 (VINTE E OITO) ESTANDES DESCRIPTIVO DO ESTANDE: 1) Medida do conjunto de estande: 17,20m de comprimento, por 6m de largura com altura de 3,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a testeira do conjunto de stand, com a LOGO da SEDEC e Governo de Rondônia (medidas de 4,40mx0,85m), e 2,70m de altura a estrutura do estande;</p> <p>LOCAÇÃO - ESTANDE - TIPO 03 - (COR A DEFINIR): TOTAL: 28 (VINTE E OITO) ESTANDES DESCRIPTIVO DO ESTANDE:</p> <p>1) Medida do conjunto de estande: 17,20m de comprimento, por 6m de largura com altura de 3,70m de altura, no qual 1,10m de altura é a testeira do conjunto de stand, com a LOGO da SEDEC e Governo de Rondônia (medidas de 4,40mx0,85m), e 2,70m de altura a estrutura do estande;</p> <p>2) Toda a estrutura do conjunto de ESTANDES, será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor a definir, no qual a testeira do conjunto será em napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor a definir;</p> <p>3) Divisória de 1m de altura com 0,50m feito com compensado naval 15mm, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor a definir, e 0,50m feito em chapa poliestireno cristal, similar acrílico;</p> <p>4) Cada ESTANDE deverá ter uma placa feita em PVC EXPANDIDO com 1m de largura com 1,10m de altura, além de um nicho embutido de 1m de largura por 1,10m de altura, com duas prateleiras com profundidade de 0,30cm, a não ser pelos das pontas, que deverão ter uma placa feita em PVC</p>	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de equipamentos elétricos e de iluminação, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO

				<p>5) EXPANDIDO com 0,65m de largura com 0,70m de altura, além de um nicho embutido de 0,65m de largura por 1,10m de altura, com duas prateleiras com de 0,30m</p> <p>6) Cada CONJUNTO DE ESTANTES deverá ter uma testeira feita de estrutura feita com compensado naval 15mm, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor a definir, tendo largura de 1,80m, altura de 1,10m e 14,60m de comprimento, com adesivo em recorte da LOGO DO GOVERNO E SECRETARIA (medidas de 4,40mx0,85m) e Spot LED de embutir 7W redondo 4000k, tensão bivolt, temperatura da cor neutra. dimensão Ø115x115mm, instalados a cada 1,04m.</p> <p>07) A iluminação será feita por um suporte de 60cm com refletor de LED 50W, temperatura na cor neutro (4000k), cor da carcaça preto, tensão bivolt 85 - 265v ac, ângulo 100;</p> <p>12) Cada estande terá 1 tomada de sobrepor tripla, 20A, 127V, 1 tomada de sobrepor tripla, 20A, 220V e um disjuntor;</p>			
Grupo único - Lote 01: item 28	OCTARTE ARQUITETURA	LOCAÇÃO ESTANDE	-	<p>0059358294</p> <p>LOCAÇÃO - ESTANDE - TIPO 01 - CORES A DEFINIR PELA COORDENAÇÃO DA SEDEC: TOTAL: 16 (DEZESSEIS) ESTANDES DESCritIVO DO ESTANDE: 1) Medida do estande: 3,05m de comprimento, por 3,05m de largura com altura de 3,80m de altura, no qual 1,10m de altura é a testeira do conjunto de estandes, com a LOGO da SEDEC e Governo de Rondônia (medidas de 4,40x0,85m), e 2,70m de altura a estrutura do estande;</p> <p>LOCAÇÃO - ESTANDE - TIPO 02 - CORES A DEFINIR PELA COORDENAÇÃO DA SEDEC:</p> <p>TOTAL: 15 (QUINZE) ESTANDES</p> <p>DESCRITIVO DO ESTANDE:</p> <p>1) Medida do estande: 3,05m de comprimento, por 3,05m de largura com altura de 3,80m de altura, no qual 1,10m de altura é a testeira do conjunto de estandes, com a LOGO da SEDEC e Governo de Rondônia (medidas de 4,40x0,85m), e 2,70m de altura a estrutura do estande;</p> <p>2) Toda a estrutura do conjunto de ESTANDES, será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor a definir;</p> <p>3) Fundo do ESTANDE será feito com compensado OSB3 15mm estruturado, com acabamento envernizado fosco;</p> <p>4) Divisória feita com compensado naval 15mm estruturada, revestido com com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster na cor a definir, com uma estrutura metálica (pintada de preto) tipo moldura em metalon 30x30mm, com cordas trançada de algodão 6mm, cor marrom claro, fixada com parafusos do tipo pitão aço bicromatizado 2,6X32mm, com Spot LED de embutir 7W redondo 4000k, tensão bivolt, temperatura da cor neutra. Dimensão Ø115x115mm, 3(três) por DIVISÓRIA;</p> <p>5) Cada estande terá uma testeira feita de com compensado naval 15mm estruturada, revestido com com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, com placa de PVC EXPANDIDO, medindo 1,20m de comprimento, com 0,5m de altura(DET. 01) e (1)um balcão de atendimento</p>	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de equipamentos elétricos e de iluminação, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO

					<p>medindo 1,50x,40x0,90m, feito em compensado OS3 15mm, com acabamento envernizado fosco (DET. 02)</p> <p>6) A iluminação será feita por um suporte de 60cm com refletor de LED 50W, temperatura na cor neutro (4000k), cor da carcaça preto, tensão bivolt 85 - 265v ac, ângulo 100º;</p> <p>7) Cordas trançada de algodão 6mm, cor a definir, fixada com parafusos do tipo pitão aço bicromatizado 2,6X32mm.</p>		
Grupo único - Lote 01: item 29	OCTARTE ARQUITETURA	LOCAÇÃO ESTANDE	0059358294	<p>LOCAÇÃO - ESTANDE - TIPO 02 (STARTUP) TOTAL: 01 (UM) ESTANDE</p> <p>DESCRITIVO DO ESTANDE STARTUP: 1) Medida do estande em L: 6,03 de comprimento, por 3,00m de largura e 6,00 de comprimento, por 3,03 de largura, com altura de 3,80m de altura, no qual 1,10m de altura é a testeira do conjunto de estandes, feita em metalon 30x30mm, medindo 2,85x3,00x3,00x2,88x6,00x6,03m e altura de 1,10m, com tela soldada galvanizada, medindo 2,85x3,00x3,00x2,88x6,00x6,03m e letreiro em PVC EXPANDIDO LUMINOSO 2mm, medindo 2,30x0,30m, COR BRANCA em ambas as laterais;</p> <p>2) Toda a estrutura do conjunto de ESTANDES, será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, sendo as duas paredes interna com lona plotada em alta qualidade, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação SEDEC; 3) A iluminação será feita por 10(dez) LÂMPADAS LED TUBULAR T8 18W 0,60cm, fixadas na tela soldada galvanizada "forro", temperatura 6500K (branco frio), cor da carcaça preto, tensão bivolt (110-220V).</p> <p>4) O estante terão 10(dez) balcões de 0,80x0,42x1,10m;</p> <p>5) Cada Balcão terá uma tomada tripla 127v;</p> <p>6) Cada balcão terá espaço para placa de 0,60x0,90m;</p> <p>7) O forro será em tela soldada galvanizada, com espessura adequada para fixação das lâmpadas de led tubular;</p> <p>8) 24 metros de fita led cob 18W, bivolt, temperatura branco frio, com fluxo luminoso de 1800 lúmens por metro.</p>	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de equipamentos elétricos e de iluminação, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO
Grupo único - Lote 01: item 31	OCTARTE ARQUITETURA	PAREDE INSTAGRAMAVEL	0059358294	<p>Locação para Espaço Instagramável – PAINEL INSTAGRAMAVEL 01 Locação com montagem e desmontagem de um espaço instagramável PAINEL INSTAGRAMAVEL 01 Medida do espaço instagramável PAINEL INSTAGRAMAVEL 01: 6,00m de comprimento, por 2,70m de altura;</p> <p>Locação para Espaço Instagramável – PAINEL INSTAGRAMAVEL</p> <p>Locação com montagem e desmontagem de um espaço instagramável PAINEL INSTAGRAMAVEL 01</p> <p>Medida do espaço instagramável PAINEL INSTAGRAMAVEL 01: 6,00m de comprimento, por 2,70m de altura;</p> <p>- Toda a PAREDE será com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte</p>	A proposta do painel instagramável está em desacordo com o edital, pois não contempla a iluminação nem a lona plotada em alta qualidade, elementos exigidos no	SIM	NÃO

					a definir pela coordenação da SEDEC, medindo 6,00x2,70m (LxH); - Iluminação com três refletores de LED de 10w;	Termo de Referência.		
Grupo único - Lote 01: item 32	OCTARTE ARQUITETURA	PAREDE INSTAGRAMAVEL	0059358294	Locação para Espaço Instagramável – PAINEL INTERNACIONAL Locação com montagem e desmontagem de um espaço instagramável PAINEL INTERNACIONAL Medida do espaço instagramável PAINEL INTERNACIONAL: 12,00m de comprimento, por 4,20m de altura; - Toda a PAREDE será com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, 12,00x4,20m (LxH); - Iluminação com seis refletores de LED de 10w; -As letras deverá ser feita em pvc expandido, na cor branca, com medida medidas e frases a ser definidos pela coordenação. Layout previamente definido e aprovado com a coordenação da SEDEC para instalações.	Locação para Espaço Instagramável – PAINEL INTERNACIONAL Locação com montagem e desmontagem de um espaço instagramável PAINEL INTERNACIONAL Medida do espaço instagramável PAINEL INTERNACIONAL: 12,00m de comprimento, por 4,20m de altura; - Toda a PAREDE será com lona plotada em alta qualidade, resolução alta, com cor uniforme, sem variação de cor, arte a definir pela coordenação da SEDEC, 12,00x4,20m (LxH); - Iluminação com seis refletores de LED de 10w; -As letras deverá ser feita em pvc expandido, na cor branca, com medida medidas e frases a ser definidos pela coordenação. Layout previamente definido e aprovado com a coordenação da SEDEC para instalações.	A proposta do painel instagramável está em desacordo com o edital, pois não contempla a iluminação nem a lona plotada em alta qualidade, elementos exigidos no Termo de Referência.	SIM	NÃO
Grupo único - Lote 01: item 33	OCTARTE ARQUITETURA	PALCO PRINCIPAL	0059358294	LOCAÇÃO - PALCO PRINCIPAL DESCRITIVO PALCO PRINCIPAL: 1) Medida do PALCO PRINCIPAL: 10,50m de comprimento, por 5,40m de largura e 0,64m de altura. 2) Toda a estrutura do PALCO PRINCIPAL, será em compensado naval 15mm, estrutura em alumínio de alta resistência, tampo em compensado naval, revestido com napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, altura regulável a cada 16 cm até 0,64 m de altura. Toda a área superior do palco, escada e rampa do palco serão revestidas com CARPETO CINZA CLARO totalizando uma área de 58m ² e o fechamento lateral será em revestido com napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR. Conforme layout (croqui);	DESCRITIVO PALCO PRINCIPAL: 1) Medida do PALCO PRINCIPAL: 10,50m de comprimento, por 5,40m de largura e 0,64m de altura. 2) Toda a estrutura do PALCO PRINCIPAL, será em compensado naval 15mm, estrutura em alumínio de alta resistência, tampo em compensado naval, revestido com napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, altura regulável a cada 16 cm até 0,64 m de altura. Toda a área superior do palco, escada e rampa do palco serão revestidas com CARPETO CINZA CLARO totalizando uma área de 58m ² e o fechamento lateral será em revestido com napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR. Conforme layout (croqui); 3) O palco possui duas escadas, uma em cada extremidade, sendo elas de 1,00x0,90x0,64m, com três (3) degraus de 1,00x0,30x0,16m e uma rampa na parte posterior para acessibilidade 1,08x7,88m, inclinação 8,33%, como pedido na NBR9050. Conforme layout (croqui); 4) O PALCO PRINCIPAL possui painel de led, com placas de 1x1m, totalizando 4x3m; 5) Na parte frontal do PALCO PRINCIPAL terá um letreiro com a escrita a ser definida, feita em pvc expandido branco, com iluminação na parte posterior; 6) Painel feito em lona backlight de 2,45mx2,21mx2,45mx1,15m, com estrutura iluminado, com lâmpada t8, 6000k, cor branca, com imagem a definir; 7) 01 (um) PÚLPITO DE ACRÍLICO, com adesivo do Brasão do Estado;	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de iluminação, conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO

					<p>8) A parte superior do painel do fundo será em lona plotada em alta qualidade, alta resolução, com uniforme, sem variação de cor, COM LOGO DO GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA E NOME DA SEDEC(DET.02);</p> <p>9) Adesivo recortado impresso em alta qualidade, alta resolução, com uniforme, sem variação de cor, com o nome da secretaria com altura de 0,05m e com a sigla SEDEC com medidas de 0,10x0,50m(DET.03);</p>			
Grupo único - Lote 01: item 34	OCTARTE ARQUITETURA	ESPAÇO INOVAÇÃO	0059358294	Locação Espaço Inovação DESCritivo ESPAÇO INOVAÇÃO: 1) Medida do ESPAÇO INOVAÇÃO: 12m de comprimento, por 9,70m de largura e pé direito de 3,20m. 2) A parede do fundo do palco será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m ² 80% pvc 20% poliéster COM COR A DEFINIR na parte interna e lonas plotadas em alta resolução e qualidade na parte externa;	<p>ESPAÇO INOVAÇÃO:</p> <p>1) Medida do ESPAÇO INOVAÇÃO: 12m de comprimento, por 9,70m de largura e pé direito de 3,20m.</p> <p>2) A parede do fundo do palco será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COM COR A DEFINIR na parte interna e lonas plotadas em alta resolução e qualidade na parte externa;</p> <p>3) As demais paredes serão em DIVISÓRIA ACÚSTICA EM VIDRO SIMPLES COMPOSTA POR PERFIS DE ALUMÍNIO, estruturadas e reforçadas para instalação de 12 PAINELIS DE LED DE CADA LADO, TOTALIZANDO 24 PAINES DE LED, onde cada modulo será 1,00 X 0,50 (ALTURA E LARGURA). (VISTA FRONTAL E DET.01)</p> <p>4) A parte superior de 1,10m de altura, será em compensado naval 15mm estruturado, revestido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR;</p> <p>5) Medida do PALCO: 8,60m de comprimento, por 2,08m de largura e 0,10m de altura. Todo o PALCO, será em compensado naval 15mm estruturado, sendo a parte superior revestida em carpete cinza claro e fechamento lateral em napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COM COR A DEFINIR e contará com uma rampa de acessibilidade de 1,20m de largura por 1,20m de comprimento.</p> <p>6) O PALCO possui painel de led, com placas de 1,00x1,00m, totalizando 3,00x2,00m, instalado em painel em forma de "balão de pensamento", medindo aproximadamente 3,70m de largura, por 2,70m de altura. (DET. 03);</p> <p>7) O palco conta também com um painel posterior de 5,40m de largura, por 2,70 de altura e 0,20m de profundidade, tipo moldura, juntamente com um painel menor por dentro da moldura, com acabamento em napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR, afastado 0,20m internamente, que tem 4,60m de largura, por 2,30m de altura, com acabamento em napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster COR A DEFINIR (DET. 03);</p> <p>8) O ESPAÇO INOVAÇÃO conta com 3(três) arquibancadas feitas em compensado OBS3 15mm estruturado, com acabamento envernizado fosco, sendo 2(duas) delas de 2,50m de largura, por 2,30m de profundidade e altura de 1,70m, sendo ela dividida em 3(três) níveis de 0,40m e um encosto final de 0,50m, com uma floreira feita de profundidade de 0,25m e uma de 4,50m de largura, por 2,30m de profundidade e altura de 1,70m, sendo elas</p>	A proposta está em desacordo com o edital, uma vez que não inclui o fornecimento de equipamentos elétricos e de iluminação, bem como materiais de fechamento da estrutura conforme previsto no Termo de Referência.	SIM	NÃO

					<p>dividida em 3(três) níveis de 0,40m e um encosto final de 0,50m, com uma floreira feita de profundidade de 0,25m; (PÁG. 05/06)</p> <p>9) Terá um espaço COWORKING, com 6(seis) mesas com bancos feitos em compensado OBS3 15mm estruturado, com acabamento envernizado fosco, sendo 5(cinco) mesas de 0,90mx1,20mx0,78m com 1 base em coluna de aço inox 75cm e tomada de embutir tripla de 127v no tampo, com 2(dois) bancos de 0,40mx1,20mx0,45m e encosto de 0,75m cada e 1(uma) mesa medindo 1,85mx0,90m0,78m com 2 bases em coluna de aço inox 75cm e tomada de embutir tripla de 127v no tampo, com 1(um) banco em "U", medindo 1,20mx2,85mx1,20m com 0,50m de profundidade e 0,45m de altura, encosto de 0,75m; (PÁG. 06/06)</p> <p>10) O forro será em estrutura de compensado, com 103m², revertido com napa 0,25 g/m² 80% pvc 20% poliéster A DEFINIR, com 20 (vintes) plafon LED 24W de sobrepor quadrado de 17 cm, com acabamento na cor branca, bivolt, 6500K branco frio; A sala terá quatros tomadas de sobrepor tripla de 127v, e uma de 220v com disjuntor para central de ar split;</p>			
Grupo único - Lote 01: item 35	OCTARTE ARQUITETURA	CLIMATIZAÇÃO	0059358294	Equipamentos de ar condicionado enclausurados em estrutura metálica com telas de proteção, Interligadas em painel elétrico dotado de dispositivo individual de proteção (disjuntores), cabeamento Tipo e tomadas de engate rápido (STECK).Sistema de insulflamento de ar em dutos flexíveis com isolamento termo acústico. Disponíveis nas potências de 20, 25 e 40 trs (toneladas de refrigeração), cujo a base de cálculo de Energia para cada 1(um) TR considerar 2,5 kvas.	<p>CLIMATIZAÇÃO</p> <p>Equipamentos de ar condicionado enclausurados em estrutura metálica com telas de proteção, exaustão de ar quente superior (direcionado para cima) Interligadas em painel elétrico dotado de dispositivo individual de proteção (disjuntores), cabeamento Tipo "PP" e tomadas de engate rápido (STECK).</p> <p>Sistema de insulflamento de ar em dutos flexíveis com isolamento termo acústico.</p> <p>Disponíveis nas potências de 20, 25 e 40 trs (toneladas de refrigeração), cujo a base de cálculo de Energia para cada 1(um) TR considerar 2,5 kvas.</p> <p>Ar condicionado através de 4 máquinas de 40 trs – Totalizando 320 trs (3.200.000 btus), e dutos de ar condicionado em todo o pavilhão, o equipamento deverá ser preferencialmente 220v, caso não for possível nesta tensão poderá ser de 380v com prévio aviso a contratante.</p> <p>Todo o material necessário à instalação das estruturas e equipamentos, incluindo fixação completa, que pode ser por meio de barra rosada 1/4, assim como a aplicação de qualquer material complementar necessário aos trabalhos, tais como: ferramentas, instrumentos de medição, fios, cabos, cabos PP, tomadas, disjuntores, parafusos, pregos, cordas, amarras, pesos, contrapesos, produtos de limpeza, deverá ser fornecido pela Contratada.</p> <p>A empresa contratada ficará responsável pela instalação e ligação no sistema de quadro de força do Pavilhão, devendo tais custos, estarem embutidos no preço da locação.</p> <p>A empresa contratada ficará responsável pela instalação e ligação no sistema de drenagem do Pavilhão, conforme</p>	A proposta apresentada pela empresa não atende integralmente ao Termo de Referência, pois não menciona a quantidade de diárias exigida	SIM	NÃO

					<p>projeto arquitetônico, o sistema de dreno para ar condicionado deverá ter bitola mínima de 40 mm, podendo ser superior, totalizando 420 metros lineares, devendo tais custos, estarem embutidos no preço da locação.</p> <p>Deveram ser disponibilizados cabos com a metragem necessária, e disjuntores, para a realização das instalações de forma segura e respeitando normas técnicas brasileiras NBR.</p> <p>A empresa contratada ficará responsável pela instalação dos dutos para refrigerar o pavilhão.</p> <p>Apresentar ART do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico.</p> <p>A CONTRATADA deverá fornecer técnico devidamente habilitado para execução de manutenção, manter um operador de plantão para sanar problemas eventuais, o funcionário deverá usar vestimenta adequada, bem como EPIs e está devidamente identificado durante todo o período do evento.</p> <p>Em todos os trabalhos realizados caberá à empresa contratada fornecer ao pessoal de montagem e desmontagem, todos os equipamentos de proteção individual e coletiva (EPI e EPC) que se fizerem necessários para execução dos serviços.</p> <p>A contratada deverá providenciar a imediata correção das deficiências, falhas ou irregularidades constatadas pela Contratante na prestação dos serviços, substituindo os produtos quando necessário.</p> <p>Após a realização do serviço de montagem e/ou desmontagem, instalação e/ou fixação das estruturas e equipamentos, o local deverá ser devidamente limpo, com a remoção de sobras de material ou qualquer outro tipo de objeto.</p> <p>Ficará a cargo da contratante a indicação dos locais exatos onde deverão ser instaladas as estruturas e equipamentos locados.</p> <p>Em todos os trabalhos realizados caberá à empresa contratada fornecer ao pessoal de montagem e desmontagem, todos os equipamentos de proteção individual e coletiva (EPI e EPC) que se fizerem necessários para execução dos serviços.</p> <p>Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada.</p>			
Grupo único - Lote 01: item 36	OCTARTE ARQUITETURA	AR CONDICIONADO	0059358294	Locação com instalação e desinstalação de 06 (seis) Ar Split inverter de 24.000 BTU's, com evaporadora e condensadora 220V fase/fase para atender o espaço inovação, conforme projeto arquitetônico, toda a tubulação e fiação deverá passar por baixo do	<p>AR CONDICIONADO:</p> <p>Locação com instalação e desinstalação de 06 (seis) Ar Split inverter de 24.000 BTU's, com evaporadora e condensadora 220V fase/fase para atender o espaço inovação, conforme projeto arquitetônico, toda a tubulação e fiação deverá passar por baixo do piso, e embutido nas paredes, não sendo permitido nada aparente.</p>	<p>Não atendeu o edital, pois a quantidade de diárias na proposta é inferior ao solicitado no TR.</p>	SIM	NÃO

	<p>piso, e embutido nas paredes, não sendo permitido nada aparente</p> <p>Entregue instalada (com toda instalação por conta da empresa contratada), conforme projeto arquitetônico em anexo.</p> <p>Todo o material necessário à instalação das estruturas e equipamentos, incluindo fixação completa, que pode ser por meio de barra roscada 1/4, assim como a aplicação de qualquer material complementar necessário aos trabalhos, tais como: ferramentas, instrumentos de medição, fios, cabos, cabos PP, tomadas, disjuntores, parafusos, pregos, cordas, amarras, pesos, contrapesos, produtos de limpeza, deverá ser fornecido pela Contratada.</p> <p>A empresa contratada ficará responsável pela instalação e ligação no sistema de quadro de força do Pavilhão, devendo tais custos, estarem embutidos no preço da locação.</p> <p>A empresa contratada ficará responsável pela instalação e ligação no sistema de drenagem do Pavilhão, conforme projeto arquitetônico, o sistema de dreno para ar condicionado deverá ter bitola mínima de 40 mm, totalizando 420 metros lineares, devendo tais custos, estarem embutidos no preço da locação.</p> <p>A empresa contratada ficará responsável pela instalação e ligação da tubulação de cobre 7/8 com isolamento e cabo PP com mesma medida para ar condicionado, conforme projeto arquitetônico, devendo tais custos, estarem embutidos no preço da locação.</p> <p>Apresentar ART do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico.</p> <p>A CONTRATADA deverá fornecer técnico devidamente habilitado para execução de manutenção, manter um operador de plantão para sanar problemas eventuais, o funcionário deverá usar vestimenta adequada, bem como EPIs e está devidamente identificado durante todo o período do evento.</p> <p>Em todos os trabalhos realizados caberá à empresa contratada fornecer ao pessoal de montagem e desmontagem, todos os equipamentos de proteção individual e coletiva (EPI e EPC) que se fizerem necessários para execução dos serviços.</p> <p>A contratada deverá providenciar a imediata correção das deficiências, falhas ou irregularidades constatadas pela Contratante na prestação dos serviços, substituindo os produtos quando necessário.</p> <p>Após a realização do serviço de montagem e/ou desmontagem, instalação e/ou fixação das estruturas e equipamentos, o local deverá ser devidamente limpo, com a remoção de sobras de material ou qualquer outro tipo de objeto.</p> <p>Ficará a cargo da contratante a indicação dos locais exatos onde deverão ser instaladas as estruturas e equipamentos locados.</p>
--	--

					<p>Em todos os trabalhos realizados caberá à empresa contratada fornecer ao pessoal de montagem e desmontagem, todos os equipamentos de proteção individual e coletiva (EPI e EPC) que se fizerem necessários para execução dos serviços.</p> <p>Com no máximo 2 (dois) anos de uso, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas e disjuntores necessários para o seu uso.</p> <p>Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada.</p>			
Grupo único - Lote 01: item 37	OCTARTE ARQUITETURA	AR CONDICIONADO	0059358294	AR CONDICIONADO: Locação com instalação e desinstalação de 10 (dez) Ar Split inverter de 12.000 BTU's, com evaporadora e condensadora 220V fase/fase para atender toda as salas institucionais, conforme projeto arquitetônico. Entregue instalada (com toda instalação por conta da empresa contratada), conforme projeto arquitetônico em anexo.	<p>AR CONDICIONADO:</p> <p>Locação com instalação e desinstalação de 10 (dez) Ar Split inverter de 12.000 BTU's, com evaporadora e condensadora 220V fase/fase para atender toda as salas institucionais, conforme projeto arquitetônico.</p> <p>Entregue instalada (com toda instalação por conta da empresa contratada), conforme projeto arquitetônico em anexo.</p> <p>Todo o material necessário à instalação das estruturas e equipamentos, incluindo fixação completa, que pode ser por meio de barra rosada 1/4, assim como a aplicação de qualquer material complementar necessário aos trabalhos, tais como: ferramentas, instrumentos de medição, fios, cabos, cabos PP, tomadas, disjuntores, parafusos, pregos, cordas, amarras, pesos, contrapesos, produtos de limpeza, deverá ser fornecido pela Contratada.</p> <p>A empresa contratada ficará responsável pela instalação e ligação no sistema de quadro de força do Pavilhão, devendo tais custos, estarem embutidos no preço da locação.</p> <p>A empresa contratada ficará responsável pela instalação e ligação no sistema de drenagem do Pavilhão, conforme projeto arquitetônico, o sistema de dreno para ar condicionado deverá ter bitola mínima de 40 mm, totalizando 420 metros lineares, devendo tais custos, estarem embutidos no preço da locação.</p> <p>A empresa contratada ficará responsável pela instalação e ligação da tubulação de cobre 7/8 com isolamento e cabo PIP com mesma medida para ar condicionado, conforme projeto arquitetônico, devendo tais custos, estarem embutidos no preço da locação.</p> <p>Apresentar ART do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico.</p> <p>A CONTRATADA deverá fornecer técnico devidamente habilitado para execução de manutenção, manter um operador de plantão para sanar problemas eventuais, o funcionário deverá usar vestimenta adequada, bem como EPIs e está devidamente identificado durante todo o período do evento.</p>	Não atendeu o edital, pois a quantidade de diárias na proposta é inferior ao solicitado no TR.	SIM	NÃO

					<p>Em todos os trabalhos realizados caberá à empresa contratada fornecer ao pessoal de montagem e desmontagem, todos os equipamentos de proteção individual e coletiva (EPI e EPC) que se fizerem necessários para execução dos serviços.</p> <p>A contratada deverá providenciar a imediata correção das deficiências, falhas ou irregularidades constatadas pela Contratante na prestação dos serviços, substituindo os produtos quando necessário.</p> <p>Após a realização do serviço de montagem e/ou desmontagem, instalação e/ou fixação das estruturas e equipamentos, o local deverá ser devidamente limpo, com a remoção de sobras de material ou qualquer outro tipo de objeto.</p> <p>Ficará a cargo da contratante a indicação dos locais exatos onde deverão ser instaladas as estruturas e equipamentos locados.</p> <p>Em todos os trabalhos realizados caberá à empresa contratada fornecer ao pessoal de montagem e desmontagem, todos os equipamentos de proteção individual e coletiva (EPI e EPC) que se fizerem necessários para execução dos serviços.</p> <p>Com no máximo 2 (dois) anos de uso, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas e disjuntores necessários para o seu uso.</p> <p>Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada.</p>			
Grupo único - Lote 01: item 38	OCTARTE ARQUITETURA	AR CONDICIONADO	0059358294	AR CONDICIONADO: Locação com instalação e desinstalação de 02 (dois) Ar Split inverter de 9.000 BTU's, com evaporadora e condensadora 220V fase/fase para atender a copa, conforme projeto arquitetônico. Entregue instalada (com toda instalação por conta da empresa contratada), conforme projeto arquitetônico em anexo	<p>AR CONDICIONADO:</p> <p>Locação com instalação e desinstalação de 02 (dois) Ar Split inverter de 9.000 BTU's, com evaporadora e condensadora 220V fase/fase para atender a copa, conforme projeto arquitetônico.</p> <p>Entregue instalada (com toda instalação por conta da empresa contratada), conforme projeto arquitetônico em anexo.</p> <p>Todo o material necessário à instalação das estruturas e equipamentos, incluindo fixação completa, que pode ser por meio de barra rosada 1/4, assim como a aplicação de qualquer material complementar necessário aos trabalhos, tais como: ferramentas, instrumentos de medição, fios, cabos, cabos PP, tomadas, disjuntores, parafusos, pregos, cordas, amarras, pesos, contrapesos, produtos de limpeza, deverá ser fornecido pela Contratada.</p> <p>2. A empresa contratada ficará responsável pela instalação e ligação no sistema de quadro de força do Pavilhão, devendo tais custos, estarem embutidos no preço da locação.</p> <p>3. A empresa contratada ficará responsável pela instalação e ligação no sistema de drenagem do Pavilhão, conforme projeto arquitetônico, o sistema de dreno para ar</p>	<p>Não atendeu o edital, pois a quantidade de diárias na proposta é inferior ao solicitado no TR.</p>	SIM	NÃO

				<p>condicionado deverá ter bitola mínima de 40 mm, totalizando 420 metros lineares, devendo tais custos, estarem embutidos no preço da locação.</p> <p>4. A empresa contratada ficará responsável pela instalação e ligação da tubulação de cobre 7/8 com isolamento e cabo PP com mesma medida para ar condicionado, conforme projeto arquitetônico, devendo tais custos, estarem embutidos no preço da locação.</p> <p>5. Apresentar ART do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico.</p> <p>6. A CONTRATADA deverá fornecer técnico devidamente habilitado para execução de manutenção, manter um operador de plantão para sanar problemas eventuais, o funcionário deverá usar vestimenta adequada, bem como EPIs e está devidamente identificado durante todo o período do evento.</p> <p>7. Em todos os trabalhos realizados caberá à empresa contratada fornecer ao pessoal de montagem e desmontagem, todos os equipamentos de proteção individual e coletiva (EPI e EPC) que se fizerem necessários para execução dos serviços.</p> <p>8. A contratada deverá providenciar a imediata correção das deficiências, falhas ou irregularidades constatadas pela Contratante na prestação dos serviços, substituindo os produtos quando necessário.</p> <p>9. Após a realização do serviço de montagem e/ou desmontagem, instalação e/ou fixação das estruturas e equipamentos, o local deverá ser devidamente limpo, com a remoção de sobras de material ou qualquer outro tipo de objeto.</p> <p>10. Ficará a cargo da contratante a indicação dos locais exatos onde deverão ser instaladas as estruturas e equipamentos locados.</p> <p>11. Em todos os trabalhos realizados caberá à empresa contratada fornecer ao pessoal de montagem e desmontagem, todos os equipamentos de proteção individual e coletiva (EPI e EPC) que se fizerem necessários para execução dos serviços.</p> <p>12. Com no máximo 2 (dois) anos de uso, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas e disjuntores necessários para o seu uso.</p> <p>13. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada.</p>			
Grupo único - Lote 01: item 39	OCTARTE ARQUITETURA	CORTINA DE AR	0059358294	<p>CORTINA DE AR: Locação de 14 (quatorze) cortinas de ar de 90 cm, que vencerão os vãos dos quatro acessos do Pavilhão, conforme projeto arquitetônico e de refrigeração. Entregue instalada (com toda instalação por conta da empresa contratada), conforme projeto arquitetônico em</p> <p>CORTINA DE AR:</p> <p>Locação de 14 (quatorze) cortinas de ar de 90 cm, que vencerão os vãos dos quatro acessos do Pavilhão, conforme projeto arquitetônico e de refrigeração.</p> <p>Entregue instalada (com toda instalação por conta da empresa contratada), conforme projeto arquitetônico em</p>	Não atendeu o edital, pois a quantidade de diárias na proposta é	SIM	NÃO

	<p>por conta da empresa contratada), conforme projeto arquitetônico em anexo</p> <p>anexo.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Todo o material necessário à instalação das estruturas e equipamentos, incluindo fixação completa, que pode ser por meio de barra rosada 1/4, assim como a aplicação de qualquer material complementar necessário aos trabalhos, tais como: ferramentas, instrumentos de medição, fios, cabos, cabos PP, tomadas, disjuntores, parafusos, pregos, cordas, amarras, pesos, contrapesos, produtos de limpeza, deverá ser fornecido pela Contratada. 2. A empresa contratada ficará responsável pela instalação e ligação no sistema de quadro de força do Pavilhão, devendo tais custos, estarem embutidos no preço da locação. 3. A empresa contratada ficará responsável pela instalação e ligação no sistema de drenagem do Pavilhão, conforme projeto arquitetônico, o sistema de dreno para ar condicionado deverá ter bitola mínima de 40 mm, devendo tais custos, estarem embutidos no preço da locação. 4. A empresa contratada ficará responsável pela instalação e ligação da tubulação de cobre com isolamento e cabo PP com mesma medida para Cortina de Ar, conforme projeto arquitetônico, devendo tais custos, estarem embutidos no preço da locação. 5. Apresentar ART do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico. 6. A CONTRATADA deverá fornecer técnico devidamente habilitado para execução de manutenção, manter um operador de plantão para sanar problemas eventuais, o funcionário deverá usar vestimenta adequada, bem como EPIs e está devidamente identificado durante todo o período do evento. 7. Em todos os trabalhos realizados caberá à empresa contratada fornecer ao pessoal de montagem e desmontagem, todos os equipamentos de proteção individual e coletiva (EPI e EPC) que se fizerem necessários para execução dos serviços. 8. A contratada deverá providenciar a imediata correção das deficiências, falhas ou irregularidades constatadas pela Contratante na prestação dos serviços, substituindo os produtos quando necessário. 9. Após a realização do serviço de montagem e/ou desmontagem, instalação e/ou fixação das estruturas e equipamentos, o local deverá ser devidamente limpo, com a remoção de sobras de material ou qualquer outro tipo de objeto. 10. Ficará a cargo da contratante a indicação dos locais exatos onde deverão ser instaladas as estruturas e equipamentos locados. 11. Em todos os trabalhos realizados caberá à empresa contratada fornecer ao pessoal de montagem e desmontagem, todos os equipamentos de proteção 	<p>inferior ao solicitado no TR.</p>
--	---	--------------------------------------

					<p>individual e coletiva (EPI e EPC) que se fizerem necessários para execução dos serviços.</p> <p>12. Com no máximo 2 (dois) anos de uso, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas e disjuntores necessários para o seu uso.</p> <p>13. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada.</p>			
Grupo único - Lote 01: item 40	OCTARTE ARQUITETURA	CLIMATIZADOR DE AR PARA GALPÕES	0059358294	CLIMATIZADOR DE AR PARA GALPÕES Locação de 10 (dez) Climatizadores de Ar 35L 3 Velocidades 150W com Dreno - Branco/Cinza, instalação conforme orientação da coordenação da SEDEC. Tensão (V): 220/220 Potência (HP): 1 / 2 Corrente (A): 2,42 / 1,40 Frequência (Hz): 60 Rotação (rpm): 800 Vazão Máx. (m ³ / h): 25000 Entregue instalada (com toda instalação por conta da empresa contratada), conforme orientação da SEDEC.	<p>CLIMATIZADOR DE AR PARA GALPÕES Locação de 10 (dez) Climatizadores de Ar 35L 3 Velocidades 150W com Dreno - Branco/Cinza, instalação conforme orientação da coordenação da SEDEC.</p> <p>Tensão (V): 220/220</p> <p>Potência (HP): 1 / 2</p> <p>Corrente (A): 2,42 / 1,40</p> <p>Frequência (Hz): 60</p> <p>Rotação (rpm): 800</p> <p>Vazão Máx.(m³/ h): 25000</p> <p>Entregue instalada (com toda instalação por conta da empresa contratada), conforme orientação da SEDEC.</p> <p>Todo o material necessário à instalação das estruturas e equipamentos, incluindo fixação completa, que pode ser por meio de barra rosada 1/4, assim como a aplicação de qualquer material complementar necessário aos trabalhos, tais como: ferramentas, instrumentos de medição, fios, cabos, cabos PP, tomadas, disjuntores, parafusos, pregos, cordas, amarras, pesos, contrapesos, produtos de limpeza, deverá ser fornecido pela Contratada.</p> <p>2. A empresa contratada ficará responsável pela instalação e ligação no sistema de quadro de força do Pavilhão, devendo tais custos, estarem embutidos no preço da locação.</p> <p>3. Apresentar ART do técnico responsável pela instalação e interligação do sistema elétrico.</p> <p>4. A CONTRATADA deverá fornecer técnico devidamente habilitado para execução de manutenção, manter um operador de plantão para sanar problemas eventuais, o funcionário deverá usar vestimenta adequada, bem como EPIs e está devidamente identificado durante todo o período do evento.</p> <p>5. Em todos os trabalhos realizados caberá à empresa contratada fornecer ao pessoal de montagem e desmontagem, todos os equipamentos de proteção individual e coletiva (EPI e EPC) que se fizerem necessários para execução dos serviços.</p> <p>6. A contratada deverá providenciar a imediata correção das deficiências, falhas ou irregularidades constatadas pela Contratante na prestação dos serviços, substituindo os produtos quando necessário.</p>	Não atendeu o edital, pois a quantidade de diárias na proposta é inferior ao solicitado no TR.	SIM	NÃO

		<p>7. Após a realização do serviço de montagem e/ou desmontagem, instalação e/ou fixação das estruturas e equipamentos, o local deverá ser devidamente limpo, com a remoção de sobras de material ou qualquer outro tipo de objeto.</p> <p>8. Ficará a cargo da contratante a indicação dos locais exatos onde deverão ser instaladas as estruturas e equipamentos locados.</p> <p>9. Em todos os trabalhos realizados caberá à empresa contratada fornecer ao pessoal de montagem e desmontagem, todos os equipamentos de proteção individual e coletiva (EPI e EPC) que se fizerem necessários para execução dos serviços.</p> <p>10. Com no máximo 2 (dois) anos de uso, instalado e funcionando com todos os cabos elétricos, tomadas e disjuntores necessários para o seu uso.</p> <p>11. Todas as despesas relativas ao transporte, alimentação, estadia, operação, montagem, desmontagem e segurança serão por conta da empresa contratada.</p>	
--	--	--	--

Evidenciamos, ainda, que a empresa **OCTARTE ARQUITETURA EM EVENTOS LTDA** (CNPJ 17.205.510/0001-06) foi convocada a reenviar a proposta com os devidos anexos, tendo sido concedido o prazo de 2 (duas) horas para o atendimento. No entanto, nenhum documento complementar foi encaminhado dentro do prazo estipulado, que se encerrou às 18h34min do dia 15/04/2025.

2. CONCLUSÃO

Conclui-se que a proposta apresentada pela empresa OCTARTE ARQUITETURA EM EVENTOS LTDA não atende integralmente às exigências técnicas estabelecidas no Termo de Referência, sendo, portanto, considerada INAPTA para prosseguimento no processo.

Porto Velho-RO, 15 de abril de 2025.

RAFAELA ALVES DA SILVA BARRETO

Gerente Incentivo Locacional, Comercial e Financeiro
CONSIC-SEDEC

REGIANE SALES DA SILVA

Coordenadora Consultiva de Indústria, Comércio e Agronegócio
CONSIC-SEDEC

AVENILSON GOMES DA TRINIDADE

Secretário Adjunto de Estado do Desenvolvimento Econômico
SEDEC-RO



Documento assinado eletronicamente por **REGIANE SALES DA SILVA**, Coordenador(a), em 16/04/2025, às 10:56, 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 **RAFAELA ALVES DA SILVA BARRETO**, Gerente, em 16/04/2025, às 10:57, 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 **Avenilson Gomes da Trindade, Secretário(a) Adjunto(a)**, em 16/04/2025, às 12:34, 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 **0059362369** e o código CRC **F10E759B**.

Referência: Caso responda esta Análise, indicar expressamente o Processo nº 0041.002608/2024-78

SEI nº 0059362369