

925373.2932021 .16676 .5149 .1847683080



GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

Ata de Realização do Pregão Eletrônico
Nº 00293/2021

Às 09:00 horas do dia 22 de novembro de 2021, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal PORTARIA Nº7 DE JANEIRO DE 2021 de 14/01/2021, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo nº 00374876712020-16, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00293/2021. Modo de disputa: Aberto. Objeto: Aquisição com instalação inclusa de torres metálicas estaiadas, destinadas a modernizar e reestruturar as comunicações via rádio da Polícia Militar do Estado de Rondônia, conforme Projeto - Básico. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

Item: 1**Descrição:** Torre linha transmissão**Descrição Complementar:** Torre Linha Transmissão Material: Aço Galvanizado, Vão Básico: 400, Altura: 25 A 30, Tipo Fundação: Tubulão, Ângulo Suspensão Ancoragem: 3 A 90, Material Estrutura Fundação: Concreto, Tipo Estrutura: Metálica Treliçada, Tipo Estrutura Fundação: Concreto Com Poste Duplo Tê,**Tratamento Diferenciado:** -**Quantidade:** 1**Valor Estimado:** R\$ 171.000,0000**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** 2,00 %**Unidade de fornecimento:** Unidade**Situação:** Aceito e Habilitado com intenção de recurso**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Aceito para:** ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA, pelo melhor lance de R\$ 102.000,0000 .**Item: 2****Descrição:** Torre Linha Transmissão**Descrição Complementar:** Torre Linha Transmissão Material: Aço Galvanizado, Tipo Fundação: Tubulão, Vão Básico: 400, Material Estrutura Fundação: Concreto, Tipo Estrutura Fundação: Concreto Com Poste Duplo Tê, Ângulo Suspensão Ancoragem: 3 A 90, Altura: 25 A 30, Tipo Estrutura: Metálica Treliçada,**Tratamento Diferenciado:** -**Quantidade:** 1**Valor Estimado:** R\$ 123.000,0000**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** 2,00 %**Unidade de fornecimento:** Unidade**Situação:** Aceito e Habilitado com intenção de recurso**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Aceito para:** ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA, pelo melhor lance de R\$ 78.000,0000 e com valor negociado a R\$ 75.000,0000 .**Histórico****Item: 1 - Torre linha transmissão****Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
12.988.511/0001-42	ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 170.000,0000	R\$ 170.000,0000	19/11/2021 11:07:18
Marca: Própria Fabricante: O próprio Modelo / Versão: ETL70 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TORRE ESTAIADA MEDINDO 75 (SETENTA E CINCO) METROS DE COMPRIMENTO (ALTURA): torre de comunicação estaiada fabricada com estrutura metálica de aço galvanizado. Medindo 75 (setenta e cinco) metros de comprimento da base do solo ao topo; a torre será entregue instalada e montada no local indicado na sede do 10º BPM, incluindo sua fundação, acessórios para para instalação, projeto de fundação e seu respectivo memorial de cálculo, projeto da estrutura metálica e seu respectivo memorial de cálculo, documentações técnica tais como Projeto da estrutura e sua respectiva ART; Projeto de fundação e sua respectiva ART; ART de montagem, entre outros exigidos pela legislação brasileira. Declaramos que a torre ofertada atende a todos os requisitos técnicos do termo de referência anexo ao Edital, bem como a todas as normas técnicas aplicáveis a espécie. Porte da empresa: ME/EPP							
23.011.732/0001-82	O.L. OLIVEIRA TORRES DE COMUNICACAO EIRELI	Sim	Sim	1	R\$ 170.000,0000	R\$ 170.000,0000	19/11/2021 14:41:11

	<p>Marca: TET 75 Fabricante: PROPRIO Modelo / Versão: 2021 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TORRE ESTAIADA MEDINDO 75 (SETENTA E CINCO) METROS DE COMPRIMENTO: torre de comunicação estaiada fabricada com estrutura metálica de aço galvanizado. Deve medir 75 (setenta e cinco) metros de comprimento da base do solo ao topo; a torre deve ser entregue instalada e montada no local indicado na sede do 10º BPM, incluindo sua fundação, acessórios para para instalação, projeto de fundação e seu respectivo memorial de cálculo, projeto da estrutura metálica e seu respectivo memorial de cálculo, documentações técnica tais como Projeto da estrutura e sua respectiva ART; Projeto de fundação e sua respectiva ART; ART de montagem, entre outros exigidos pela legislação brasileira. torre estaiada deve conter 75 (setenta e cinco) metros de altura, com toda sua extensão em trecho reto da base até a cota dos 75 (setenta e cinco) metros; deverá ser composta por colunas e elementos estruturais em perfis de tubos, ferros redondos ou cantoneiras fixadas por solda entre si, constituindo módulos de, no máximo, 6,0 (seis) metros, interligados por parafusos de união de módulos. As colunas deverão ser fabricadas em aço obedecendo à norma SCH40 e DIN2440, do tipo tubo, galvanizados a fogo. Suas travessas, diagonais, redundantes e qualquer outro elemento estrutural, com exceção das colunas, deverão ser em aço obedecendo à norma ASTM A-36, do tipo ferro redondo, com diâmetros variáveis, galvanizados a fogo. As aberturas do topo e base deverão ambos possuir no mínimo 350 mm (trezentos e cinquenta milímetros). Todas as ligações entre os elementos estruturais de cada módulo deverão ser feitas soldas obedecendo a norma NBR 8800 e a interligação entre os módulos deverão ser feitas através de parafusos de alta resistência obedecendo à norma ASTM A-325 em aço galvanizado a fogo. Os chumbadores e âncoras deverão ser em aço laminado redondo galvanizados a fogo, obedecendo à norma SAE 1045. Demais considerações deverão seguir as normas pertinentes. Todo o sistema de estaiamento deverá utilizar cordoalha de aço de 7 (sete) fios, galvanizada a fogo, obedecendo as especificações HS (alta resistência) ou EHS (extra-alta resistência). Os garfos de cada nível de estaiamento e fixação dos cabos deverão obrigatoriamente estar interligados através de parafuso central e os cabos deverão ser fixados por pinos e não diretamente nas colunas; Toda a estrutura e seus elementos deverão ser construídos em aço estrutural tratados por processo de galvanização por imersão a quente (hot dip). Demais considerações deverão seguir a NBR 6323 e demais normas pertinentes; Deve conter Projeto de Fundação e seu respectivo memorial de cálculo, e as reações resultantes na base da estrutura indicadas em seu respectivo memorial de cálculo. Demais considerações deverão seguir a NBR 6118 e mais normas pertinentes; Deve conter fundação em concreto armado e aço estrutural corrugado atendendo as solicitações do projeto previamente estabelecido, memorial de fundação e sondagem de solo do terreno. Demais considerações deverão seguir as normas pertinentes; O projeto da estrutura e seu respectivo memorial de cálculo deverá prever um carregamento total equivalente 390Kg (250Kg mais dois torristas de 70Kg) e área exposta ao vento já incluso o C.A - Coeficiente de Arrasto. Deverá suportar velocidade operacional de ventos de até 120 (cento e vinte) km/h (30,0 m/s) e fatores S1=1.0, S2=III e S3=1.0 para determinação do V_k. O supracitado memorial de cálculo deverá ser entregue impresso e assinado por profissional qualificado, o qual será submetido a prévia análise. Demais considerações deverão seguir a NBR 6123, NBR 6120, NBR 8800 e demais normas pertinentes; O balizamento diurno deverá ser feito com tinta resistente a corrosão a base de epóxi, para superfícies galvanizadas. A estrutura deve ser pintada nas cores laranja e branca intercaladas, sempre começando com o 1º módulo em laranja e terminando no último também em laranja, conforme prática Telebrás e seguindo os padrões e solicitações do COMAR. Relatório fotográfico poderá ser exigido para atestar o uso da tinta; O sistema de balizamento noturno deverá ser constituído por 01 (um) sinalizador de obstáculo duplo, para ser instalado no topo da torre, composto por vidro vermelho pigmentado, com lâmpadas de led, bivolt, 9W, com fotocélula para acionamento automático e cabo de alimentação. O sinalizador deverá ser instalado no topo da estrutura. Toda a instalação elétrica da estrutura deverá ser interligada em ponto distante no máximo a 50 (cinquenta) metros da torre, disponibilizado pela preponente; Deverá possuir Sistema de Proteção Contra Descargas Atmosféricas - SPDA (Norma NBR 5419 / 2005) composta por haste no topo da torre com comprimento de 3 (três) metros, captor tipo Franklin, cabo de cobre nu de 50mm² interligando o captor ao topo da torre, utilizando a própria estrutura como descida, sendo interligada a malha de aterramento em sua Base; Sistema de Aterramento composto por hastes cobreadas do tipo Copperweld com diâmetro</p> <p>Porte da empresa: ME/EPP</p>						
04.455.109/0001-74	SUPERTEL - INFRAESTRUTURAS E PROJETOS PARA TELECOMUNICA	Sim	Sim	1	R\$ 171.000,0000	R\$ 171.000,0000	15/11/2021 21:50:36
	<p>Marca: SUPERTOWER Fabricante: SUPERTOWER Modelo / Versão: ETT 75-400 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TORRE ESTAIADA MEDINDO 75 (SETENTA E CINCO) METROS DE COMPRIMENTO: torre de comunicação estaiada fabricada com estrutura metálica de aço galvanizado. Deve medir 75 (setenta e cinco) metros de comprimento da base do solo ao topo; a torre deve ser entregue instalada e montada no local indicado na sede do 10º BPM, incluindo sua fundação, acessórios para para instalação, projeto de fundação e seu respectivo memorial de cálculo, projeto da estrutura metálica e seu respectivo memorial de cálculo, documentações técnica tais como Projeto da estrutura e sua respectiva ART; Projeto de fundação e sua respectiva ART; ART de montagem, entre outros exigidos pela legislação brasileira. * (DESCRIÇÃO COMPLETA NA SAMS).</p> <p>Porte da empresa: ME/EPP</p>						
13.278.086/0001-60	FLEXTOWER ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 171.000,0000	R\$ 171.000,0000	18/11/2021 11:22:00
	<p>Marca: FTW Fabricante: FLEXTOWER Modelo / Versão: TE350G Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TORRE ESTAIADA MEDINDO 75 (SETENTA E CINCO) METROS DE COMPRIMENTO: torre de comunicação estaiada fabricada com estrutura metálica de aço galvanizado com 75 (setenta e cinco) metros de comprimento da base do solo ao topo; torre entregue, instalada e montada no local indicado na sede do 10º BPM, incluindo sua fundação, acessórios para instalação, projeto de fundação e seu respectivo memorial de cálculo, projeto da estrutura metálica e seu respectivo memorial de cálculo, documentações técnica tais como Projeto da estrutura e sua respectiva ART; Projeto de fundação e sua respectiva ART; ART de montagem, entre outros exigidos pela legislação brasileira.</p> <p>Porte da empresa: ME/EPP</p>						
25.023.908/0001-41	JET TOWERS TELECOMUNICACOES LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 171.000,0000	R\$ 171.000,0000	22/11/2021 08:33:39
	<p>Marca: PRÓPRIA Fabricante: PRÓPRIA Modelo / Versão: PRÓPRIO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TORRE ESTAIADA MEDINDO 75 (SETENTA E CINCO) METROS DE COMPRIMENTO: torre de comunicação estaiada fabricada com estrutura metálica de aço galvanizado. Deve medir 75 (setenta e cinco) metros de comprimento da base do solo ao topo; a torre deve ser entregue instalada e montada no local indicado na sede do 10º BPM, incluindo sua fundação, acessórios para para instalação, projeto de fundação e seu</p>						

	respectivo memorial de cálculo, projeto da estrutura metálica e seu respectivo memorial de cálculo, documentações técnicas tais como Projeto da estrutura e sua respectiva ART; Projeto de fundação e sua respectiva ART; ART de montagem, entre outros exigidos pela legislação brasileira. * (DESCRIÇÃO COMPLETA NA SAMS). Porte da empresa: ME/EPP						
36.269.156/0001-10	J F A DE MORAIS ENGENHARIA	Sim	Sim	1	R\$ 181.000,0000	R\$ 181.000,0000	18/11/2021 22:04:30
	Marca: Evolution Fabricante: Evolution Modelo / Versão: Evolution Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Torre Linha Transmissão Material: Aço Galvanizado, Vão Básico: 400, Altura: 25 A 30, Tipo Fundação: Tubulão, Ângulo Suspensão Ancoragem: 3 A 90, Material Estrutura Fundação: Concreto, Tipo Estrutura: Metálica Treliçada, Tipo Estrutura Fundação: Concreto Com Poste Duplo Tê, Porte da empresa: ME/EPP						
15.512.542/0001-10	ACRONET CORPORATIVO COMERCIO E SERVICOS EIRELI	Sim	Sim	1	R\$ 190.000,0000	R\$ 190.000,0000	19/11/2021 11:16:56
	Marca: AMAZOMET Fabricante: AMAZOMET Modelo / Versão: 75MT Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TORRE ESTAIADA MEDINDO 75 (SETENTA E CINCO) METROS DE COMPRIMENTO: torre de comunicação estaiada fabricada com estrutura metálica de aço galvanizado. Deve medir 75 (setenta e cinco) metros de comprimento da base do solo ao topo; a torre deve ser entregue instalada e montada no local indicado na sede do 10º BPM, incluindo sua fundação, acessórios para para instalação, projeto de fundação e seu respectivo memorial de cálculo, projeto da estrutura metálica e seu respectivo memorial de cálculo, documentações técnicas tais como Projeto da estrutura e sua respectiva ART; Projeto de fundação e sua respectiva ART; ART de montagem, entre outros exigidos pela legislação brasileira. A torre estaiada deve conter 75 (setenta e cinco) metros de altura, com toda sua extensão em trecho reto da base até a cota dos 75 (setenta e cinco) metros; deverá ser composta por colunas e elementos estruturais em perfis de tubos, ferros redondos ou cantoneiras fixadas por solda entre si, constituindo módulos de, no máximo, 6,0 (seis) metros, interligados por parafusos de união de módulos. As colunas deverão ser fabricadas em aço obedecendo à norma SCH40 e DIN2440, do tipo tubo, galvanizados a fogo. Suas travessas, diagonais, redundantes e qualquer outro elemento estrutural, com exceção das colunas, deverão ser em aço obedecendo à norma ASTM A-36, do tipo ferro redondo, com diâmetros variáveis, galvanizados a fogo. As aberturas do topo e base deverão ambos possuir no mínimo 350 mm (trezentos e cinquenta milímetros). Todas as ligações entre os elementos estruturais de cada módulo deverão ser feitas soldas obedecendo a norma NBR 8800 e a interligação entre os módulos deverão ser feitas através de parafusos de alta resistência obedecendo à norma ASTM A-325 em aço galvanizado a fogo. Os chumbadores e âncoras deverão ser em aço laminado redondo galvanizados a fogo, obedecendo à norma SAE 1045. Demais considerações deverão seguir as normas pertinentes. Todo o sistema de estaiamento deverá utilizar cordoalha de aço de 7 (sete) fios, galvanizada a fogo, obedecendo as especificações HS (alta resistência) ou EHS (extra-alta resistência). Os garfos de cada nível de estaiamento e fixação dos cabos deverão obrigatoriamente estar interligados através de parafuso central e os cabos deverão ser fixados por pinos e não diretamente nas colunas; Toda a estrutura e seus elementos deverão ser construídos em aço estrutural tratados por processo de galvanização por imersão a quente (hot dip). Demais considerações deverão seguir a NBR 6323 e demais normas pertinentes; Deve conter Projeto de Fundação e seu respectivo memorial de cálculo, e as reações resultantes na base da estrutura indicadas em seu respectivo memorial de cálculo. Demais considerações deverão seguir a NBR 6118 e mais normas pertinentes; Deve conter fundação em concreto armado e aço estrutural corrugado atendendo as solicitações do projeto previamente estabelecido, memorial de fundação e sondagem de solo do terreno. Demais considerações deverão seguir as normas pertinentes; O projeto da estrutura e seu respectivo memorial de cálculo deverá prever um carregamento total equivalente 390Kg (250Kg mais dois torristas de 70Kg) e área exposta ao vento já incluso o C.A - Coeficiente de Arrasto. Deverá suportar velocidade operacional de ventos de até 120 (cento e vinte) km/h (30,0 m/s) e fatores S1=1.0, S2=III e S3=1.0 para determinação do Vk. O supracitado memorial de cálculo deverá ser entregue impresso e assinado por profissional qualificado, o qual será submetido a prévia análise. Demais considerações deverão seguir a NBR 6123, NBR 6120, NBR 8800 e demais normas pertinentes; O balizamento diurno deverá ser feito com tinta resistente a corrosão a base de epóxi, para superfícies galvanizadas. A estrutura deve ser pintada nas cores laranja e branca intercaladas, sempre começando com o 1º módulo em laranja e terminando no último também em laranja, conforme prática Telebrás e seguindo os padrões e solicitações do COMAR. Relatório fotográfico poderá ser exigido para atestar o uso da tinta; O sistema de balizamento noturno deverá ser constituído por 01 (um) sinalizador de obstáculo duplo, para ser instalado no topo da torre, composto por vidro vermelho pigmentado, com lâmpadas de led, bivolt, 9W, com fotocélula para acionamento automático e cabo de alimentação. O sinalizador deverá ser instalado no topo da estrutura. Toda a instalação elétrica da estrutura deverá ser interligada em ponto distante no máximo a 50 (cinquenta) metros da torre, disponibilizado pela preponente; Deverá possuir Sistema de Proteção Contra Descargas Atmosféricas - SPDA (Norma NBR 5419 / 2005) composta por haste no topo da torre com comprimento de 3 (três) metros, captor tipo Franklin, cabo de cobre nu de 50mm² interligando o captor ao topo da torre, utilizando a própria estrutura como descida, sendo interligada a malha de aterramento em sua Base; CONFORME TR. Porte da empresa: ME/EPP						

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 190.000,0000	15.512.542/0001-10	22/11/2021 09:00:04:430
R\$ 181.000,0000	36.269.156/0001-10	22/11/2021 09:00:04:430
R\$ 171.000,0000	13.278.086/0001-60	22/11/2021 09:00:04:430
R\$ 171.000,0000	04.455.109/0001-74	22/11/2021 09:00:04:430
R\$ 171.000,0000	25.023.908/0001-41	22/11/2021 09:00:04:430
R\$ 170.000,0000	12.988.511/0001-42	22/11/2021 09:00:04:430
R\$ 170.000,0000	23.011.732/0001-82	22/11/2021 09:00:04:430
R\$ 153.000,0000	04.455.109/0001-74	22/11/2021 09:21:43:870
R\$ 149.900,0000	12.988.511/0001-42	22/11/2021 09:22:50:340
R\$ 140.000,0000	25.023.908/0001-41	22/11/2021 09:22:54:397
R\$ 135.000,0000	04.455.109/0001-74	22/11/2021 09:23:07:037
R\$ 132.000,0000	12.988.511/0001-42	22/11/2021 09:23:22:187
R\$ 125.000,0000	04.455.109/0001-74	22/11/2021 09:23:39:197
R\$ 120.000,0000	12.988.511/0001-42	22/11/2021 09:24:20:210

R\$ 115.000,0000	04.455.109/0001-74	22/11/2021 09:24:37:003
R\$ 169.000,0000	15.512.542/0001-10	22/11/2021 09:25:20:133
R\$ 112.000,0000	23.011.732/0001-82	22/11/2021 09:26:23:673
R\$ 109.000,0000	12.988.511/0001-42	22/11/2021 09:26:45:160
R\$ 105.000,0000	04.455.109/0001-74	22/11/2021 09:27:05:990
R\$ 102.000,0000	12.988.511/0001-42	22/11/2021 09:27:37:640
R\$ 102.900,0000	13.278.086/0001-60	22/11/2021 09:27:53:627

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Abertura	22/11/2021 09:20:04	Item aberto.
Encerramento sem prorrogação	22/11/2021 09:30:05	Item aguardando decisão sobre reinício ou encerramento da etapa aberta.
Encerramento	22/11/2021 09:30:17	Item encerrado.
Encerramento etapa aberta	22/11/2021 09:30:17	Encerrada etapa aberta do item.
Abertura do prazo - Convocação anexo	22/11/2021 09:41:21	Convocado para envio de anexo o fornecedor ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA, CNPJ/CPF: 12.988.511/0001-42.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	22/11/2021 10:29:19	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA, CNPJ/CPF: 12.988.511/0001-42.
Aceite de proposta	22/11/2021 10:39:31	Aceite individual da proposta. Fornecedor: ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA, CNPJ/CPF: 12.988.511/0001-42, pelo melhor lance de R\$ 102.000,0000.
Habilitação de fornecedor	22/11/2021 11:38:45	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA, CNPJ/CPF: 12.988.511/0001-42, pelo melhor lance de R\$ 102.000,0000.
Registro de intenção de recurso	22/11/2021 11:43:07	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: SUPERTEL - INFRAESTRUTURAS E PROJETOS PARA TELECOMUNICA CNPJ/CPF: 04455109000174. Motivo: Respeito Item 1: O sistema impediu eu dar lance menor quando tentei por varias vezes aparecendo a mensagem de "Aguardar". Se analisados os registros do sist
Aceite de intenção de recurso	22/11/2021 12:08:55	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: SUPERTEL - INFRAESTRUTURAS E PROJETOS PARA TELECOMUNICA, CNPJ/CPF: 04455109000174.

Intenções de Recurso para o Item

CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
04.455.109/0001-74	22/11/2021 11:43	22/11/2021 12:08	Aceito
	Motivo Intenção: Respeito Item 1: O sistema impediu eu dar lance menor quando tentei por varias vezes aparecendo a mensagem de "Aguardar". Se analisados os registros do sistema de leiloes, poderá ver meus intentos frustrados de abaixar os valores. Como os dois itens são concomitantes e como a formação de preço final depende dos dois devido a serviços como ser fretes e deslocamentos , solicito a anulação do certame nos itens 1 e 2 .		

Item: 2 - Torre Linha Transmissão

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
12.988.511/0001-42	ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 120.000,0000	R\$ 120.000,0000	19/11/2021 11:07:18
	Marca: Própria Fabricante: O próprio Modelo / Versão: ETL50 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TORRE ESTAIADA MEDINDO 50 (CINQUENTA) METROS DE COMPRIMENTO (ALTURA): torre de comunicação estaiada fabricada com estrutura metálica de aço galvanizado. Medindo 50 (cinquenta) metros de comprimento da base do solo ao topo; a torre será entregue instalada e montada no local indicado na sede do 10º BPM, incluindo sua fundação, acessórios para para instalação, projeto de fundação e seu respectivo memorial de cálculo, projeto da estrutura metálica e seu respectivo memorial de cálculo, documentações técnica tais como Projeto da estrutura e sua respectiva ART; Projeto de fundação e sua respectiva ART; ART de montagem, entre outros exigidos pela legislação brasileira. Declaramos que a torre ofertada atende a todos os requisitos técnicos do termo de referência anexo ao Edital, bem como a todas as normas técnicas aplicáveis a espécie. Porte da empresa: ME/EPP						
23.011.732/0001-82	O.L. OLIVEIRA TORRES DE COMUNICACAO EIRELI	Sim	Sim	1	R\$ 120.000,0000	R\$ 120.000,0000	19/11/2021 14:41:11
	Marca: TET 50						

	<p>Fabricante: PROPRIO Modelo / Versão: 2021 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TORRE ESTAIADA MEDINDO 50 (CINQUENTA) METROS DE COMPRIMENTO: torre de comunicação estaiada fabricada com estrutura metálica de aço galvanizado. Deve medir 50 (cinquenta) metros de comprimento da base do solo ao topo; a torre deve ser entregue instalada e montada no local indicado na sede do 10º BPM, incluindo sua fundação, acessórios para para instalação, projeto de fundação e seu respectivo memorial de cálculo, projeto da estrutura metálica e seu respectivo memorial de cálculo, documentação técnica tais como Projeto da estrutura e sua respectiva ART; Projeto de fundação e sua respectiva ART; ART de montagem, entre outros exigidos pela legislação brasileira. A torre estaiada deve conter 50 (cinquenta) metros de altura, com toda sua extensão em trecho reto da base até a cota dos 50 (cinquenta) metros; Deverá ser composta por colunas e elementos estruturais em perfis de tubos, ferros redondos ou cantoneiras fixadas por solda entre si, constituindo módulos de, no máximo, 6,0 (seis) metros, interligados por parafusos de união de módulos. As colunas deverão ser fabricadas em aço obedecendo à norma SCH40 e DIN2440, do tipo tubo, galvanizados a fogo. Suas travessas, diagonais, redundantes e qualquer outro elemento estrutural, com exceção das colunas, deverão ser em aço obedecendo à norma ASTM A-36, do tipo ferro redondo, com diâmetros variáveis, galvanizados a fogo. As aberturas do topo e base deverão ambos possuir no mínimo 350 mm (trezentos e cinquenta milímetros). Todas as ligações entre os elementos estruturais de cada módulo deverão ser feitas soldas obedecendo a norma NBR 8800 e a interligação entre os módulos deverão ser feitas através de parafusos de alta resistência obedecendo à norma ASTM A-325 em aço galvanizado a fogo. Os chumbadores e âncoras deverão ser em aço laminado redondo galvanizados a fogo, obedecendo à norma SAE 1045. Demais considerações deverão seguir as normas pertinentes. Todo o sistema de estaiamento deverá utilizar cordoalha de aço de 7 (sete) fios, galvanizada a fogo, obedecendo as especificações HS (alta resistência) ou EHS (extra-alta resistência). Os garfos de cada nível de estaiamento e fixação dos cabos deverão obrigatoriamente estar interligados através de parafuso central e os cabos deverão ser fixados por pinos e não diretamente nas colunas; Toda a estrutura e seus elementos deverão ser construídos em aço estrutural tratados por processo de galvanização por imersão a quente (hot dip). Demais considerações deverão seguir a NBR 6323 e demais normas pertinentes; Deve conter Projeto de Fundação e seu respectivo memorial de cálculo, e as reações resultantes na base da estrutura indicadas em seu respectivo memorial de cálculo. Demais considerações deverão seguir a NBR 6118 e mais normas pertinentes; Deve conter fundação em concreto armado e aço estrutural corrugado atendendo as solicitações do projeto previamente estabelecido, memorial de fundação e sondagem de solo do terreno. Demais considerações deverão seguir as normas pertinentes; O projeto da estrutura e seu respectivo memorial de cálculo deverá prever um carregamento total equivalente 340kg (200Kg mais dois torristas de 70Kg) e área exposta ao vento já incluso o C.A - Coeficiente de Arrasto. Deverá suportar velocidade operacional de ventos de até 120 (cento e vinte) km/h (30,0 m/s) e fatores S1=1.0, S2=III e S3=1.0 para determinação do Vk. O supracitado memorial de cálculo deverá ser entregue impresso e assinado por profissional qualificado, o qual será submetido a prévia análise. Demais considerações deverão seguir a NBR 6123, NBR 6120, NBR 8800 e demais normas pertinentes; O balizamento diurno deverá ser feito com tinta resistente a corrosão a base de epóxi, para superfícies galvanizadas. A estrutura deve ser pintada nas cores laranja e branca intercaladas, sempre começando com o 1º módulo em laranja e terminando no último também em laranja, conforme prática da Telebrás e seguindo os padrões e solicitações do COMAR. Relatório fotográfico poderá ser exigido para atestar o uso da tinta; O sistema de balizamento noturno deverá ser constituído por 01 (um) sinalizador de obstáculo duplo, para ser instalado no topo da torre, composto por vidro vermelho pigmentado, com lâmpadas de led, bivolt, 9W, com fotocélula para acionamento automático e cabo de alimentação. O sinalizador deverá ser instalado no topo da estrutura. Toda a instalação elétrica da estrutura deverá ser interligada em ponto distante no máximo a 50 (cinquenta) metros da torre, disponibilizado pelo 10º BPM. Deverá possuir Sistema de Proteção Contra Descargas Atmosféricas - SPDA (Norma NBR 5419 / 2005) composta por haste no topo da torre com comprimento de 3 (três) metros, captor tipo Franklin, cabo de cobre nu de 50mm² interligando o captor ao topo da torre, utilizando a própria estrutura como descida, sendo interligada a malha de aterramento em sua Base; Sistema de Aterramento composto por hastes cobreadas do tipo Copperweld com diâmetro de 5/8" (cinco oita Porte da empresa: ME/EPP</p>						
04.455.109/0001-74	SUPERTEL - INFRAESTRUTURAS E PROJETOS PARA TELECOMUNICA	Sim	Sim	1	R\$ 123.000,0000	R\$ 123.000,0000	15/11/2021 21:50:36
	<p>Marca: SUPERTOWER Fabricante: SUPERTOWER Modelo / Versão: ETT 50-400 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TORRE ESTAIADA MEDINDO 50 (CINQUENTA) METROS DE COMPRIMENTO: torre de comunicação estaiada fabricada com estrutura metálica de aço galvanizado. Deve medir 50 (cinquenta) metros de comprimento da base do solo ao topo; a torre deve ser entregue instalada e montada no local indicado na sede do 10º BPM, incluindo sua fundação, acessórios para para instalação, projeto de fundação e seu respectivo memorial de cálculo, projeto da estrutura metálica e seu respectivo memorial de cálculo, documentação técnica tais como Projeto da estrutura e sua respectiva ART; Projeto de fundação e sua respectiva ART; ART de montagem, entre outros exigidos pela legislação brasileira. * (DESCRICÃO COMPLETA NA SAMS). Porte da empresa: ME/EPP</p>						
13.278.086/0001-60	FLEXTOWER ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 123.000,0000	R\$ 123.000,0000	18/11/2021 11:22:00
	<p>Marca: FTW Fabricante: FLEXTOWER Modelo / Versão: TE350G Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TORRE ESTAIADA MEDINDO 50 (CINQUENTA) METROS DE COMPRIMENTO: torre de comunicação estaiada fabricada com estrutura metálica de aço galvanizado com 50 (cinquenta) metros de comprimento da base do solo ao topo; a torre deve ser entregue instalada e montada no local indicado na sede do 10º BPM, incluindo sua fundação, acessórios para instalação, projeto de fundação e seu respectivo memorial de cálculo, projeto da estrutura metálica e seu respectivo memorial de cálculo, documentação técnica tais como Projeto da estrutura e sua respectiva ART; Projeto de fundação e sua respectiva ART; ART de montagem, entre outros exigidos pela legislação brasileira. Porte da empresa: ME/EPP</p>						
25.023.908/0001-41	JET TOWERS TELECOMUNICACOES LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 123.000,0000	R\$ 123.000,0000	22/11/2021 08:33:39
	<p>Marca: PRÓPRIA Fabricante: PRÓPRIA Modelo / Versão: PRÓPRIO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TORRE ESTAIADA MEDINDO 50 (CINQUENTA) METROS DE COMPRIMENTO: torre de comunicação estaiada fabricada com estrutura metálica de aço galvanizado. Deve medir 50 (cinquenta) metros de comprimento da base do solo ao topo; a torre deve ser entregue instalada e montada no local indicado na sede do 10º BPM, incluindo sua fundação, acessórios para para instalação, projeto de fundação e seu respectivo memorial de cálculo, projeto da estrutura metálica e seu respectivo memorial de cálculo, documentação técnica tais como Projeto da estrutura e</p>						

	sua respectiva ART; Projeto de fundação e sua respectiva ART; ART de montagem, entre outros exigidos pela legislação brasileira. * (DESCRIÇÃO COMPLETA NA SAMS). Porte da empresa: ME/EPP						
36.269.156/0001-10	J F A DE MORAIS ENGENHARIA	Sim	Sim	1	R\$ 131.000,0000	R\$ 131.000,0000	18/11/2021 22:04:30
	Marca: Evolution Fabricante: Evolution Modelo / Versão: Evolution Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Torre Linha Transmissão Material: Aço Galvanizado, Tipo Fundação: Tubulão, Vão Básico: 400, Material Estrutura Fundação: Concreto, Tipo Estrutura Fundação: Concreto Com Poste Duplo Tê, Ângulo Suspensão Ancoragem: 3 A 90, Altura: 25 A 30, Tipo Estrutura: Metálica Treliçada, Porte da empresa: ME/EPP						
15.512.542/0001-10	ACRONET CORPORATIVO COMERCIO E SERVICOS EIRELI	Sim	Sim	1	R\$ 150.000,0000	R\$ 150.000,0000	19/11/2021 11:16:56
	Marca: AMAZOMET Fabricante: AMAZOMET Modelo / Versão: 50MT Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TORRE ESTAIADA MEDINDO 50 (CINQUENTA) METROS DE COMPRIMENTO: torre de comunicação estaiada fabricada com estrutura metálica de aço galvanizado. Deve medir 50 (cinquenta) metros de comprimento da base do solo ao topo; a torre deve ser entregue instalada e montada no local indicado na sede do 10º BPM, incluindo sua fundação, acessórios para para instalação, projeto de fundação e seu respectivo memorial de cálculo, projeto da estrutura metálica e seu respectivo memorial de cálculo, documentação técnica tais como Projeto da estrutura e sua respectiva ART; Projeto de fundação e sua respectiva ART; ART de montagem, entre outros exigidos pela legislação brasileira. A torre estaiada deve conter 50 (cinquenta) metros de altura, com toda sua extensão em trecho reto da base até a cota dos 50 (cinquenta) metros; Deverá ser composta por colunas e elementos estruturais em perfis de tubos, ferros redondos ou cantoneiras fixadas por solda entre si, constituindo módulos de, no máximo, 6,0 (seis) metros, interligados por parafusos de união de módulos. As colunas deverão ser fabricadas em aço obedecendo à norma SCH40 e DIN2440, do tipo tubo, galvanizados a fogo. Suas travessas, diagonais, redundantes e qualquer outro elemento estrutural, com exceção das colunas, deverão ser em aço obedecendo à norma ASTM A-36, do tipo ferro redondo, com diâmetros variáveis, galvanizados a fogo. As aberturas do topo e base deverão ambos possuir no mínimo 350 mm (trezentos e cinquenta milímetros). Todas as ligações entre os elementos estruturais de cada módulo deverão ser feitas soldas obedecendo a norma NBR 8800 e a interligação entre os módulos deverão ser feitas através de parafusos de alta resistência obedecendo à norma ASTM A-325 em aço galvanizado a fogo. Os chumbadores e âncoras deverão ser em aço laminado redondo galvanizados a fogo, obedecendo à norma SAE 1045. Demais considerações deverão seguir as normas pertinentes. Todo o sistema de estaiamento deverá utilizar cordoalha de aço de 7 (sete) fios, galvanizada a fogo, obedecendo as especificações HS (alta resistência) ou EHS (extra-alta resistência). Os garfos de cada nível de estaiamento e fixação dos cabos deverão obrigatoriamente estar interligados através de parafuso central e os cabos deverão ser fixados por pinos e não diretamente nas colunas; Toda a estrutura e seus elementos deverão ser construídos em aço estrutural tratados por processo de galvanização por imersão a quente (hot dip). Demais considerações deverão seguir a NBR 6323 e demais normas pertinentes; Deve conter Projeto de Fundação e seu respectivo memorial de cálculo, e as reações resultantes na base da estrutura indicadas em seu respectivo memorial de cálculo. Demais considerações deverão seguir a NBR 6118 e mais normas pertinentes; Deve conter fundação em concreto armado e aço estrutural corrugado atendendo as solicitações do projeto previamente estabelecido, memorial de fundação e sondagem de solo do terreno. Demais considerações deverão seguir as normas pertinentes; O projeto da estrutura e seu respectivo memorial de cálculo deverá prever um carregamento total equivalente 340kg (200Kg mais dois torristas de 70Kg) e área exposta ao vento já incluso o C.A - Coeficiente de Arrasto. Deverá suportar velocidade operacional de ventos de até 120 (cento e vinte) km/h (30,0 m/s) e fatores S1=1.0, S2=III e S3=1.0 para determinação do Vk. O supracitado memorial de cálculo deverá ser entregue impresso e assinado por profissional qualificado, o qual será submetido a prévia análise. Demais considerações deverão seguir a NBR 6123, NBR 6120, NBR 8800 e demais normas pertinentes; O balizamento diurno deverá ser feito com tinta resistente a corrosão a base de epóxi, para superfícies galvanizadas. A estrutura deve ser pintada nas cores laranja e branca intercaladas, sempre começando com o 1º módulo em laranja e terminando no último também em laranja, conforme prática da Telebrás e seguindo os padrões e solicitações do COMAR. Relatório fotográfico poderá ser exigido para atestar o uso da tinta; O sistema de balizamento noturno deverá ser constituído por 01 (um) sinalizador de obstáculo duplo, para ser instalado no topo da torre, composto por vidro vermelho pigmentado, com lâmpadas de led, bivolt, 9W, com fotocélula para acionamento automático e cabo de alimentação. O sinalizador deverá ser instalado no topo da estrutura. Toda a instalação elétrica da estrutura deverá ser interligada em ponto distante no máximo a 50 (cinquenta) metros da torre, disponibilizado pelo 10º BPM. Deverá possuir Sistema de Proteção Contra Descargas Atmosféricas – SPDA (Norma NBR 5419 / 2005) composta por haste no topo da torre com comprimento de 3 (três) metros, captor tipo Franklin, cabo de cobre nu de 50mm² interligando o captor ao topo da torre, utilizando a própria estrutura como descida, sendo interligada a malha de aterramento em sua Base;CONFORME TR Porte da empresa: ME/EPP						

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 150.000,0000	15.512.542/0001-10	22/11/2021 09:00:04:430
R\$ 131.000,0000	36.269.156/0001-10	22/11/2021 09:00:04:430
R\$ 123.000,0000	13.278.086/0001-60	22/11/2021 09:00:04:430
R\$ 123.000,0000	04.455.109/0001-74	22/11/2021 09:00:04:430
R\$ 123.000,0000	25.023.908/0001-41	22/11/2021 09:00:04:430
R\$ 120.000,0000	12.988.511/0001-42	22/11/2021 09:00:04:430
R\$ 120.000,0000	23.011.732/0001-82	22/11/2021 09:00:04:430
R\$ 110.000,0000	04.455.109/0001-74	22/11/2021 09:21:47:807
R\$ 105.000,0000	25.023.908/0001-41	22/11/2021 09:23:12:420
R\$ 100.000,0000	04.455.109/0001-74	22/11/2021 09:23:25:283
R\$ 95.000,0000	12.988.511/0001-42	22/11/2021 09:24:03:060
R\$ 90.000,0000	04.455.109/0001-74	22/11/2021 09:24:15:240
R\$ 85.000,0000	12.988.511/0001-42	22/11/2021 09:24:53:417
R\$ 80.000,0000	23.011.732/0001-82	22/11/2021 09:25:05:280
R\$ 90,0000	13.278.086/0001-60	22/11/2021 09:25:11:210

R\$ 130.000,0000	15.512.542/0001-10	22/11/2021 09:25:52:117
R\$ 78.000,0000	12.988.511/0001-42	22/11/2021 09:25:58:570
R\$ 85.000,0000	04.455.109/0001-74	22/11/2021 09:27:18:383
R\$ 125.000,0000	15.512.542/0001-10	22/11/2021 09:29:52:143

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Abertura	22/11/2021 09:20:05	Item aberto.
Encerramento	22/11/2021 09:31:53	Item encerrado.
Encerramento etapa aberta	22/11/2021 09:31:53	Encerrada etapa aberta do item.
Recusa de proposta	22/11/2021 10:02:24	Recusa da proposta. Fornecedor: FLEXTOWER ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA, CNPJ/CPF: 13.278.086/0001-60, pelo melhor lance de R\$ 90,0000. Motivo: Conforme disposto no item 9.2 do Edital 9.2. Constatada a existência de proposta incompatível com o objeto licitado ou manifestadamente inexecutável, o(a) Pregoeiro(a) obrigatoriamente justificará, por meio do sistema, e então DESCLASSIFICARÁ.
Abertura do prazo - Convocação anexo	22/11/2021 10:20:34	Convocado para envio de anexo o fornecedor ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA, CNPJ/CPF: 12.988.511/0001-42.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	22/11/2021 10:29:41	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA, CNPJ/CPF: 12.988.511/0001-42.
Aceite de proposta	22/11/2021 10:40:34	Aceite individual da proposta. Fornecedor: ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA, CNPJ/CPF: 12.988.511/0001-42, pelo melhor lance de R\$ 78.000,0000 e com valor negociado a R\$ 75.000,0000. Motivo: Conforme negociado (proposta atualizada) e informado no chat mensagem.
Habilitação de fornecedor	22/11/2021 11:39:08	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA, CNPJ/CPF: 12.988.511/0001-42, pelo melhor lance de R\$ 78.000,0000 e com valor negociado a R\$ 75.000,0000.
Registro de intenção de recurso	22/11/2021 11:43:59	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: SUPERTEL - INFRAESTRUTURAS E PROJETOS PARA TELECOMUNICA CNPJ/CPF: 04455109000174. Motivo: Respeito Item 2: Desde o momento que existiu o lance de R\$ 90 , ninguém mais consegue ver os lances dados , so aquele de R\$90 como melhor lance. O valor de R\$90 não
Aceite de intenção de recurso	22/11/2021 12:09:30	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: SUPERTEL - INFRAESTRUTURAS E PROJETOS PARA TELECOMUNICA, CNPJ/CPF: 04455109000174.

Intenções de Recurso para o Item

CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
04.455.109/0001-74	22/11/2021 11:43	22/11/2021 12:09	Aceito
	Motivo Intenção: Respeito Item 2: Desde o momento que existiu o lance de R\$ 90 , ninguém mais consegue ver os lances dados , so aquele de R\$90 como melhor lance. O valor de R\$90 não consigo vencer , os lances menores que o meu não consigo ver, como vou saber quanto dar ????? Como os dois itens são concomitantes e como a formação de preço final depende dos dois devido a serviços como ser fretes e deslocamentos , solicito a anulação do certame nos itens 1 e 2 .		

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Sistema	22/11/2021 09:00:04	A sessão pública está aberta. Nesta compra haverá um período para a realização da análise de propostas e após este período os itens serão disponibilizados para o início dos lances. Até 20 itens poderão estar em disputa simultaneamente e o período de abertura para disputa será entre 08:00 e 18:00. Mantenham-se conectados.
Pregoeiro	22/11/2021 09:00:35	Bom dia!
Pregoeiro	22/11/2021 09:00:55	Senhores licitantes! Está aberta a sessão pública do Pregão Eletrônico nº.293/2021/SUPEL/RO, do tipo MENOR PREÇO POR ITEM, cujo objeto é Aquisição com instalação inclusa de torres metálicas estaiadas, destinadas a modernizar e reestruturar as comunicações via rádio da Polícia Militar do Estado de Rondônia.
Pregoeiro	22/11/2021 09:01:11	Solicito a todos que fiquem atentos ao chat mensagem respondendo-o em tempo hábil para maior celeridade no procedimento deste certame. Informo que não haverá contato com as empresas nessa fase.
Pregoeiro	22/11/2021 09:01:24	Nosso horário é corrido, não HAVENDO INTERVALO Para ALMOÇO, portanto, solicito que permaneçam logados até o final deste certame e respondam ao chat mensagem em tempo hábil para que possamos dar maior celeridade nos procedimentos. A perda de negócio por ausência de manifestação do licitante é de sua inteira responsabilidade.
Pregoeiro	22/11/2021 09:01:42	Informo que, na fase de lance, não haverá atendimento ao chat, nem mesmo ao telefone. Todos são responsáveis pelas mensagens transmitidas e o mais importante, não poderão a oportunidade de negócio. Agradeço pela compreensão.

Pregoeiro	22/11/2021 09:01:57	Informo que, o presente certame está sendo regido pela Lei nº. 10.520/2002, Decreto Estadual nº 26.182/2021, de 02/06/2006, Lei 123 de 14/12/2006 e demais legislação correlata, aplicando-se, subsidiariamente, no que couber, a Lei 8.666/93, com suas alterações, e demais exigências do Edital.
Pregoeiro	22/11/2021 09:02:09	Aviso que as empresas que não cumprirem as exigências estabelecidas no edital e seus anexos na íntegra, sofrerão penalidades de acordo com o artigo 7º da Lei 10.520/2002 e artigos 86 e 87 da Lei nº 8.666/93, ficando a Administração garantida à prévia defesa, aplicar aos licitantes e/ou adjudicatários as penalidades, sem prejuízo das responsabilidades civil e criminal.
Pregoeiro	22/11/2021 09:02:25	Como dito, Em decorrência das normas, lembro aos Srs. Licitantes que NÃO HAVERÁ ambiente de "Chat" durante a fase de lances, onde a negociação de preços ocorrerá após o término da disputa de lances.
Pregoeiro	22/11/2021 09:02:37	Incumbirá ao Licitante acompanhar as operações no Sistema Eletrônico durante a sessão pública do Pregão Eletrônico, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de qualquer mensagem emitida pelo Pregoeiro, em qualquer fase do certame, transmitida no Sistema ou de sua desconexão.
Pregoeiro	22/11/2021 09:02:52	Gostaria de lembrá-los da importância do envio de lances com responsabilidade, de forma a poderem honrar seus compromissos durante a futura execução/entrega.
Pregoeiro	22/11/2021 09:03:09	Chamo-lhes a atenção para o Edital, cuja redação é clara no que diz respeito a não aceitação por parte desta Superintendência de desistência de licitante de proposta ou de lance após a abertura da sessão e também após seu fechamento, sob pena de aplicação de penalidades, inclusive a de impedimento de licitar e contratar com a Administração Pública.
Pregoeiro	22/11/2021 09:03:21	Dessa forma, a empresa que enviar lance inexequível, que possa vir a prejudicar o andamento da sessão pública e que não for honrado por ela, estará sujeita à aplicação de sanções.
Pregoeiro	22/11/2021 09:03:35	A Pregoeira, relatará à autoridade competente as condutas e práticas dos licitantes que, de forma injustificada e no curso da licitação, afrontem o art. 7º da Lei nº 10.520/2002 e caso a empresa não sustente a proposta registrada no sistema, será aberto processo administrativo propondo a aplicação de Multa e Impedimento de Licitar e Contratar com o Estado de Rondônia.
Pregoeiro	22/11/2021 09:03:52	DIANTE DA OCORRÊNCIA DE QUALQUER PROBLEMA DE ORDEM TÉCNICA OU OPERACIONAL, SOLICITO QUE O FATO SEJA FORMALIZADO IMEDIATAMENTE PELO TELEFONE (69) 3212 9264 ou e-mail: alfasupel@hotmail.com, SOB PENA DE PRECLUSÃO DA OPORTUNIDADE DE ALEGAÇÃO DA MATÉRIA.
Pregoeiro	22/11/2021 09:04:09	Informo ainda que, as propostas registradas no Sistema COMPRASNET NÃO DEVEM CONTER NENHUMA IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA PROPONENTE (Na descrição detalhada do objeto), visando atender o princípio da impessoalidade e preservar o sigilo das propostas.
Pregoeiro	22/11/2021 09:04:22	Caso seja identificado pela Pregoeira qualquer menção de marca, que leve a IDENTIFICAÇÃO da proponente, a proposta poderá ser DESCLASSIFICADA antes ou posterior à fase de lances.
Pregoeiro	22/11/2021 09:04:38	Informo ainda que, é de responsabilidade das Licitantes acompanhar as operações no Sistema Eletrônico durante a sessão pública do Pregão Eletrônico, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de qualquer mensagem emitida pela Pregoeira em qualquer fase do certame transmitida no Sistema ou de sua desconexão.
Pregoeiro	22/11/2021 09:04:49	É facultada a esta Pregoeira a realização de diligências para complementações de informações referentes as propostas, documentos de habilitação das Empresas convocadas, e demais documentos pertinentes ao certame, conforme art. 43 § 3º da Lei nº8.666/93.
Pregoeiro	22/11/2021 09:05:07	Informo que, conforme estabelecido no subitem 9.5.1, Serão aceitos somente lances em moeda corrente nacional (R\$), com VALORES UNITÁRIOS E TOTAIS com no máximo 02 (duas) casas decimais e, esta Pregoeira poderá atualizar automaticamente o valor total ofertado na fase de lances que estiver com mais de 02 (duas) casas decimais e informará a atualização no chat mensagem e ACEITARÁ as Propostas de Preços que atenderem todas as exigências previstas...
Pregoeiro	22/11/2021 09:05:20	...no Edital.
Pregoeiro	22/11/2021 09:05:50	Lembramos mais uma vez ue, NÃO HAVERÁ PAUSA PARA O ALMOÇO, nosso horário é corrido, das 07:30 às 13:30. LEMBRAMOS QUE RONDÔNIA APRESENTA UMA HORA A MENOS QUE BRASÍLIA. Portanto, é necessário que todos permaneçam logados no sistema até o término desta sessão.
Pregoeiro	22/11/2021 09:06:08	Caso haja participantes fora do Estado de Rondônia deverão observar o horário pois não retornaremos a repetição de chat mensagem para fechar negócios.
Pregoeiro	22/11/2021 09:06:28	Meu nome é ANA VIANA, Pregoeira Substituta da SUPEL/RO, EM CASO DE DÚVIDAS A EQUIPE DE APOIO ESTARÁ À DISPOSIÇÃO ATRAVÉS DO TELEFONE (69) 3212 9264 e do e-mail: alfasupel@hotmail.com.
Pregoeiro	22/11/2021 09:06:42	Estarei analisando as propostas cadastradas no sistema e, em seguida, iniciará a fase de lance.
Pregoeiro	22/11/2021 09:17:58	Informo que todas as propostas registradas no sistema irão participar da fase de lances, onde a avaliação quanto a aceitabilidade do objeto proposto será realizada posteriormente.
Pregoeiro	22/11/2021 09:18:20	Antes de enviar seus lances verifiquem a sua exequibilidade, ofertando apenas propostas de preços a qual a empresa possa cumprir de forma integral e satisfatória no momento da execução/entrega.
Pregoeiro	22/11/2021 09:18:35	Solicito que verifiquem os valores ofertados, não os digitando erroneamente, uma vez que será arrematado o menor lance.
Sistema	22/11/2021 09:20:04	Etapa de análise de propostas encerrada. A abertura de itens para disputa será iniciada. Mantenham-se conectados.
Sistema	22/11/2021	O item 1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.

	09:20:04	
Sistema	22/11/2021 09:20:04	Algumas propostas do item 1 estão empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	22/11/2021 09:20:05	Algumas propostas do item 2 estão empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	22/11/2021 09:20:05	O item 2 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	22/11/2021 09:30:05	O item 1 está aguardando decisão de reinício ou encerramento da etapa aberta pelo pregoeiro.
Sistema	22/11/2021 09:30:17	O item 1 está encerrado.
Sistema	22/11/2021 09:31:53	O item 2 está encerrado.
Sistema	22/11/2021 09:31:57	Será iniciada a etapa de Julgamento de Propostas. Favor acompanhar através da funcionalidade "Acompanhar julgamento/habilitação/admissibilidade.
Pregoeiro	22/11/2021 09:36:31	Bom dia a todos!
Pregoeiro	22/11/2021 09:37:20	Solicito que permaneçam logados, pois iniciaremos a fase de negociação dos valores ofertados.
Pregoeiro	22/11/2021 09:38:08	Para ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA - Bom dia!
Pregoeiro	22/11/2021 09:38:24	Para ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA - Senhor licitante, encontra-se logado?
12.988.511/0001-42	22/11/2021 09:38:29	Bom dia. Estamos on-line.
Pregoeiro	22/11/2021 09:38:53	Para ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA - É possível negociarmos melhores oferta para o item 01?
12.988.511/0001-42	22/11/2021 09:40:41	Gostaríamos, mas infelizmente a disputa foi intensa e o preço do aço esta subindo todo dia. Este é realmente nosso melhor preço.
Pregoeiro	22/11/2021 09:41:01	Para ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA - Certo. Agradeço a a tenção e solicito que envie a PROPOSTA ATUALIZADA, com o último valor ofertado. O item 01 será aberto para o envio.
Sistema	22/11/2021 09:41:21	Senhor fornecedor ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA, CNPJ/CPF: 12.988.511/0001-42, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
12.988.511/0001-42	22/11/2021 09:42:07	Grato, estaremos enviando.
Pregoeiro	22/11/2021 09:42:42	Para ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA - o Item 01 foi aberto. O prazo para o envio é de 120 (cento e vinte) minutos conforme previsto no item 11.5 do Edital.
Pregoeiro	22/11/2021 09:43:28	Para FLEXTOWER ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA - Bom dia!
Pregoeiro	22/11/2021 09:43:41	Para FLEXTOWER ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA - É possível negociarmos melhores preços?
Pregoeiro	22/11/2021 09:44:03	Para FLEXTOWER ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA - Favor desconsiderar a última mensagem
Pregoeiro	22/11/2021 09:44:15	Para FLEXTOWER ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA - Senhor licitante, encontra-se logado?
13.278.086/0001-60	22/11/2021 09:45:12	Bom dia, sim.
Pregoeiro	22/11/2021 09:45:44	Para FLEXTOWER ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA - Vimos que o último lance ofertado é de R\$ 90.00 (noventa reais) acreditamos que esse valor é inexequível e, portanto, vossa proposta será desclassificada.
13.278.086/0001-60	22/11/2021 09:46:18	Conseguimos o valor de R\$100.000,00 para o item 1.
13.278.086/0001-60	22/11/2021 09:47:19	Com relação ao item 2 houve um erro de digitação o valor correto seria R\$90,000,00. Nosso valor mínimo para este item é de R\$70.000,00.
Pregoeiro	22/11/2021 09:48:14	Para FLEXTOWER ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA - Senhor licitante, solicito que desconsidere a mensagem enviada anteriormente acerca da solicitação de negociação.
Pregoeiro	22/11/2021 09:50:23	Para FLEXTOWER ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA - pois o sistema registrou 90.00 (noventa reais) e não houve pedido de cancelamento do valor na fase de lance o que veio a impedir que houvesse continuidade de lances
13.278.086/0001-60	22/11/2021 09:55:18	Não foi solicitado o cancelamento devido a que o chat não estava aberto na fase de lances.
Pregoeiro	22/11/2021 09:59:06	Para FLEXTOWER ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA - Senhor licitante, recomendo que leia as mensagens enviadas por esta Pregoeira antes de iniciar a fase de lance, pois não há transmissão de chat nesta fase, o certame é controlado, totalmente pelo Sistema Comprasnet.
Pregoeiro	22/11/2021 10:00:16	Para FLEXTOWER ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA - Com base no item 9.2 do Edital a proposta de vossa empresa será desclassificada por ser inexequível. 9.2. Constatada a existência de proposta incompatível com o objeto licitado ou manifestadamente inexequível, o(a) Pregoeiro(a) obrigatoriamente justificará, por meio do sistema, e então DESCLASSIFICARÁ.
Pregoeiro	22/11/2021 10:00:57	Para FLEXTOWER ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA - Agradeço pela participação.

Pregoeiro	22/11/2021 10:03:57	Para ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA - Senhor licitante, encontra-se logado?
12.988.511/0001-42	22/11/2021 10:04:17	Sim, estamos on-line
Pregoeiro	22/11/2021 10:04:50	Para ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA - É possível negociarmos melhor oferta para o tem 02?
12.988.511/0001-42	22/11/2021 10:06:19	Como é um pacote de duas torres, podemos fazer esta a R\$ 75.000,00
Pregoeiro	22/11/2021 10:08:19	Para ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA - Agradeço a redução de vossa oferta e solicito que envie a PROPOSTA ATUALIZADA conforme valor negociando. O prazo é de 120 (cento e vinte) minutos, conforme previsto no item 11.5 do Edital. o Item 2 será aberto para o envio.
12.988.511/0001-42	22/11/2021 10:10:57	ok, podemos enviar as duas proposta no mesmo ofício?
Sistema	22/11/2021 10:20:34	Senhor fornecedor ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA, CNPJ/CPF: 12.988.511/0001-42, solicito o envio do anexo referente ao item 2.
Pregoeiro	22/11/2021 10:21:04	Para ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA - Pode sim.
Sistema	22/11/2021 10:29:19	Senhor Pregoeiro, o fornecedor ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA, CNPJ/CPF: 12.988.511/0001-42, enviou o anexo para o item 1.
Sistema	22/11/2021 10:29:41	Senhor Pregoeiro, o fornecedor ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA, CNPJ/CPF: 12.988.511/0001-42, enviou o anexo para o item 2.
12.988.511/0001-42	22/11/2021 10:30:07	Proposta enviada. Peço gentileza verificar se esta tudo correto. Grato
Pregoeiro	22/11/2021 10:38:30	Senhores licitantes, informo que a empresa convocada já anexou, no sistema, a proposta com os valores atualizados e após análise informamos que a mesma está de acordo com as exigências editalícias. Desta forma, a empresa será classificada para esta fase do certame.
Pregoeiro	22/11/2021 10:39:20	Permaneçam logados, pois, estaremos realizando a aceitação dos valores no sistema.
Pregoeiro	22/11/2021 10:41:36	Permaneçam logados, pois, estaremos analisando os documentos de habilitação da empresa aceita.
Pregoeiro	22/11/2021 11:25:08	Permaneçam logados, por favor.
Pregoeiro	22/11/2021 11:37:20	Senhores licitantes, informo que, foram analisados os documentos de habilitação da empresa ADAXATELECOM INDUSTRIAL LTDA, e constatamos que os mesmos estão de acordo com as exigências do Edital e, em atenção ao princípio da celeridade que norteiam os Processos Administrativos, foram também realizadas consultas ao Cadastros ...
Pregoeiro	22/11/2021 11:38:13	...SICAF, CEIS, CAGEFIMP e CNJ e, foi constatado que a referida empresa não consta como impedida de participar em licitações com a Administração Pública do Estado de Rondônia. Desta forma, a empresa será declarada habilitada para os itens deste certame, por atender às exigências editalícias.
Sistema	22/11/2021 11:38:45	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado no julgamento'.
Pregoeiro	22/11/2021 11:39:28	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 22/11/2021 às 12:03:00.
Pregoeiro	22/11/2021 11:39:57	ATENÇÃO! Senhores Licitante, fica aberta a fase de interposição de recurso administrativo, devendo as manifestações serem fundamentadas, circunstanciadas e efetuadas em campo próprio do sistema, no prazo máximo de 20 (vinte) minutos conforme determinado em Lei. Desde já agradeço a participação de todos.
Pregoeiro	22/11/2021 12:10:17	Senhores licitantes, informo que, houve intenção de recurso, portanto em atenção ao direito de manifestação e interposição de recurso, previsto no Decreto Estadual nº 26.182/2021, e ao artigo 4º, inciso XVIII, da Lei 10.520/2002 o prazo será de três dias úteis para a apresentação das razões do recurso...
Pregoeiro	22/11/2021 12:10:41	...desde logo intimados os demais para apresentar contrarrazões em igual número de dias, que começarão a correr do término do prazo do recorrente, sendo-lhes assegurada vista imediata dos autos.
Pregoeiro	22/11/2021 12:10:53	Nada mais havendo, dou por encerrada a sessão.

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Alteração equipe	04/11/2021 14:43:34	
Abertura da sessão pública	22/11/2021 09:00:04	Abertura da sessão pública
Encerramento da análise de propostas	22/11/2021 09:20:04	Etapa de análise de propostas encerrada.
Julgamento de propostas	22/11/2021 09:31:57	Início da etapa de julgamento de propostas
Abertura do prazo	22/11/2021 11:38:45	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento do prazo	22/11/2021 11:39:28	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 22/11/2021 às 12:03:00.

Data limite para registro de recurso: 25/11/2021.
Data limite para registro de contrarrazão: 30/11/2021.
Data limite para registro de decisão: 07/12/2021.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 45, do Decreto 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 12:12 horas do dia 22 de novembro de 2021, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

IAN BARROS MOLLMANN
Pregoeiro Oficial

ANA VIANA DE SOUZA
Equipe de Apoio

 Imprimir o
Relatório

Voltar

