Rio Grande do Sul , 15 de Abril de 2024 • Diário Oficial dos Municípios do Estado do Rio Grande do Sul • ANO XVI | Nº 3801

MÍNIMA DE 65L, TANQUE ARLA32MÍNIMO: 17LITROS, TRANSMISSÃO MANUAL DE NO MÍNIMO 6 (SEIS) MARCHAS À FRENTE E 1 (UMA RÉ), PINTADA EM COR BRANCA; AR CONDICIONADO, TRAVA ELÉTRICA, RÁDIO COM ENTRADA USB E BLUETOOTH, MODIFICADO PARA SALA DE VACINA SOB RESPONSABILIDADE DA EMPRESA FORNECEDORA, DEVENDO ATENDER AS NORMAS VIGENTES QUE VERSA SOBRE O CONTROLE DE GASES POLUENTES; ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS PROCONVE 8 CONTRAN EURO VI. CONFORME DESCRITIVO COMPLETO ANEXO C.		
	Total do Fornecedor:	R\$335.000,00

Barra do Guarita, 12 de abril de 2024.

LIDIANE SPERLUK

Prefeita Municipal, em Exercício

Publicado por: Jaque Selis Bettio

Código Identificador:7369FA6C

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPITÃO

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS DESPACHO DE HOMOLOGAÇÃO

Nos termos da Lei Federal nº 14.133/2021, **HOMOLOGO** o resultado do PROCESSO ADMINISTRATIVO nº 195/2024, Pregão Lei 14.133 Eletrônico nº 13/2024, **ADJUDICANDO** a Aquisição de Fornos a Gás para Escolas Municipais, conforme detalhado abaixo:

24095 - ALCI N BECKER CIA LTDA								
Item	Produto	Unidade	Marca	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total		
1	Forno a gás GLP baixa pressão; Laterais, frente e teto externos em aço inoxidável; Sistema para abertura do vidro tipo guilhotina com acabamento em pintura a pó eletrostática com base fosfatizada; Queimadores com sistema de gaveta, em aço tubular, com regulador de entrada de ar para uma chama perfeita; Pedra refratária que armazena o calor obtendo maior; Bandeja coletora de resíduos em chapa galvanizada super resistente; Acompanha uma grelha reforçada por câmara; Cavalete reforçado em aço carbono com acabamento em pintura a pó eletrostática com base fosfatizada; Revestimento interno em aço galvanizado; Câmara com três trilhos de apoio para regulagem de altura das grelhas; Isolamento em lã de rocha; Abertura total do vidro; Termômetro na lateral do formo; Equipamento para uso industrial e profissional; Características: Consumo de gás: 1,403 kg/h; Potência: 15.994 kcal/h; Capacidade: 265 litros; Medidas Internas: Dimensões internas da câmara: Altura(cm): 29,3 Largura(cm): 95 Profundidade(cm): 93 Medidas Externas: Altura(cm): 127 Altura Total(cm):144 Largura(cm): 112 Profundidade(cm): 97,5 Peso Liquido(Kg): 123	UN	VENANCIO FIRI 110	2,0000	1.900,0000	3.800,00		
Total do Fornecedor:								
Total do Geral:								

CAPITÃO/RS, AOS DOZE DIAS DE ABRIL DE DOIS MIL E VINTE E QUATRO.

JARI HUNHOFF

Prefeito Municipal

Publicado por: Henrique da Costa Código Identificador:22054583

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL PREFEITURA MUNICIPAL DE COTIPORÃ

GABINETE DO PREFEITO HOMOGAÇÃO DO PREGÃO PRESENCIAL Nº 006/2024

HOMOLOGAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 006/2024

Protocolo Administrativo nº 686/2023

Objeto: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA O FORNECIMENTO DE CARROCERIA METÁLICA TIPO PRANCHA SOBRE CHASSI E ALONGAMENTO E INSTALAÇÃO DE 4º EIXO A SER INSTALADO NO CAMINHÃO MERCEDES BENZ DE PLACAS IVR 3458 PERTENCENTE A SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, MEIO AMBIENTE, INDUSTRIA E COMÉRCIO

Em ata datada de 11 de abril de 2024, a Equipe de Contratação Nomeada pela Portaria nº 11.509/2024 procedera a realização da sessão referente ao Pregão Presencial de nº 006/2024, concluindo pela classificação da proposta e habilitação da licitante.

Diante do que dispõe a Lei Federal nº 14.133/2021 e de acordo com o Edital, considerando o Termo de Adjudicação e o Parecer da Assessoria Jurídica do Município, **HOMOLOGO** a classificação final e **ADJUDICO** o objeto do presente certame considerando vencedora a licitante a seguir, nos itens e valores conforme segue:

ITEM U	UN	OHANT		TILL OR DA		
		QUANT.	DESCRIÇÃO	VALOR R\$		
1 U	Un	01	Carrocería metálica tipo prancha sobre chassi, com a seguinte descrição mínima: Comprimento total externa 29263 mm, algrura total externa 2800 mm, comprimento total interno 8958, largura total interna 2700 mm, comprimento total da área plana 7932 mm de comprimento e com rebaixe de 1295 mm, Assoalho em prancha de eucalipto com 50mm de sepssura com comprimento de 7932mm en largura de 910mm cada lado do chassi e parte central do chassi com fechamento de 880 mm x 7932mm em chapa 3mm ASTM A36, rebaixe em 15° construído com fechamento em chapa lisa 3mm em aço ASTM A36 com 6 cantoneiras cada lado na transversal construídas em aço ASTM A36 com espessura de 6,35mm em modelo "U" 50x150x50, sendo distribuídas no sentido da parte frontal para trisi com as seguintes medidas, 1º até a 6,25mm em modelo "U" 50x150x50, sendo distribuídas no sentido da parte frontal para trisi com as seguintes medidas, 1º até a 6,25mm em modelo "U" 50x150x50, sendo distribuídas no sentido da parte frontal para trisi com as seguintes medidas, 1º até a 6,25mm em modelo "U" 50x150x50, sendo distribuídas no sentido da parte frontal para trisi com as seguintes medidas, 1º até a 12° 503mm, 2º até a 9° 550mm, 15° até 16° 267mm, 16° até 17°267mm, fechamento traseiro contaido em chapa ASTM A36 com espessura de 8mm com medidas 60x269x57 em 75°, com 2800mm de comprimento duas vigas de chassi com 29263mm de comprimento construídos em qo ASTM A572 com espessura de 6,35mm modelo "U" 50x250, oito reforços entre e última travessa traseira e o perfil de fechamento traseiro sendo 4 cada lado construídos em chapa 8mm 174x352 com una das faces com 130mm com furação para passamento de mangueiras e cabos, painel frontal com dimensões de 1890 de altura e largura de 2800mm com fechamento em chapa ASTM A36 2mm com 77 furos na chapa de 80mm as modelo "U" 50x250, oito reforços entre e última travessa traseira e o perfil de fechamento em chapa ASTM A36 com sepessura com medidas de 50x80, Duas rampas hidráulicas com uniformemente, com 4 tubos de reforços vertacis com compri	UNIT. 85.900,00	85.900,00	
02 U	UN	01	Segundo eixo direcional completo, com a seguinte descrição mínima: 01 eixo direcional M.Benz completo com freios, com suspensão mecânica, 02 amortecedores reforçados, 02 feixes de mola, 02 suportes de mola dianteira e 02 suporte de mola traseira e jumelos; kit direcional mecânico com sistema hidráulico auxiliar, suspensor pneumático para levante do eixo direcional em manobras (veículo sem carga), 02 rodas disco bitola pneu 275 sem pneus	53.000,00	53.000,00	
03 U	UN	01	Alongamento de entre eixos, com a seguinte descrição mínima: Longarinas bitola M.Benz 2729 no padrão capa dupla, inclusão de travessas de chassi, inclusão de cardan com travessa e rolamento, serviço alongamento, sistema elétrico e pneumático, mão de obra de desmontagem preparação e montagem do chassi padrão para prancha, pintura chassi	21.000,00	21.000,00	

Em conformidade com o Edital os serviços deverão ser realizados em sua sede no prazo máximo de 30(trinta) dias a contar da emissão do empenho e assinatura do contrato. Os pagamentos serão até 5º dia útil do mês subsequente, mediante a apresentação da Nota Fiscal mediante a emissão de Laudo pela Secretaria Municipal de Agricultura, Meio Ambiente, Industria e Comercio, visada pela fiscalização do contrato;

GABINETE DO PREFEITO MUNICIPAL DE COTIPORÃ, aos 12 de abril de 2024

IVELTON MATEUS ZARDO

Prefeito De Cotiporã

Publicado por: Letícia Frizon Código Identificador:C0D2E178

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL PREFEITURA MUNICIPAL DE DERRUBADAS

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO DECRETO Nº 017 2024

Avenida Pelotas, 595	
94442282/0001-20	Exercício: 2024

DECRETO Nº 17, DE 10 DE ABRIL DE 2024 - LEI N.1581

Abre no orçamento vigente crédito adicional suplementar e da outras providências

DECRETA:

Artigo 10.- Fica aberto no orçamento vigente, um crédito adicional na importância de R\$6.635,60 distribuídos as seguintes dotações:

Suplementação (+)					6.635,60			
Anulação								
01	06	03	SETOR DE SANEAMENTO URBANO					
	307		17.511.0011.1026.0000	AGUA DE QUALIDADE PARA TODOS	6.635,60			
			4.4.90.51.00	OBRAS E INSTALAÇÕES	F.R.:	1	1	0500