

ESTADO DO PARANÁ
MUNICIPIO DE DOIS VIZINHOS
EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 031/2020

ANEXO – II - PADRÃO DE PROPOSTA COMERCIAL
EMPRESA: MV ELETRÔNICOS EIRELI - ME

CNPJ: 27.895.281/0001-44 I.E: 258.349.816

ENDEREÇO: RUA LUIZ CIRIMBELLI, 1659, IMIGRANTES, SL 03, TURVO/SC – CEP: 88.930-000

FONE: (0xx48) 3525-1022

E-MAIL: licitacao@digiplus.com.br ou licita@digiplus.com.br

REPRESENTANTE: Elizeu Coelho Raupp - RG: 3.388.364 SSP/SC - CPF: 951.737.819-04

A empresa propõe fornecer à Prefeitura Municipal de Dois Vizinhos, em estrito cumprimento ao previsto no Edital de Pregão Eletrônico nº 031/2020, conforme abaixo discriminado:

Planilha de Preços do Edital de Pregão Eletrônico nº 031/2020
PROPOSTA DE PREÇO

ITEM	QTDE	UND.	DESCRIÇÃO DO ITEM	MARCA	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL
01	01	Und	-Aparelho ar condicionado split 22.000 btu's ar2 descrição básica: aparelho de ar condicionado com capacidade mínima de 22.000 btu's. Ciclo quente /frio: regiões sul e sudeste. Ciclo frio: demais regiões. Dimensões Unidade interna – evaporadora altura máxima: 330mm; largura máxima: 1050mm; profundidade máxima: 250mm. Unidade externa – condensadora altura máxima: 700mm; largura máxima: 950mm; profundidade máxima: 400mm. Características Classificação do inmetro – a. tecnologia do compressor inverter. Gás refrigerante r410a. filtro antibactéria. desumidificação. Controle remoto. Unidade evaporadora na cor branca. Funções timer, sleep e swing. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem:	Agratto Modelo: DCS24QFIR4 DCS24QFER4	R\$ 3.700,24	R\$ 3.700,24

			110v e 220v, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo imetro, com indicação da voltagem. Garantia Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/ contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.			
02	01	Und	-Aparelho ar condicionado split 30.000 btu's arl descrição básica: aparelho de ar condicionado com capacidade mínima de 30.000 btu's. ciclo quente /frio: regiões sul e sudeste; ciclo frio: demais regiões. Dimensões unidade interna – evaporadora altura máxima: 350 mm; largura máxima: 1200 mm; profundidade máxima: 250 mm. Unidade externa – condensadora altura máxima: 840 mm; largura máxima: 950 mm; profundidade máxima: 460 mm. Características classificação do inmetro – a. tecnologia do compressor inverter. Gás refrigerante r410a. filtro antibactéria. desumidificação. Controle remoto. Unidade evaporadora na cor branca. Funções timer, sleep e swing. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110v e 220v, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo inmetro, com indicação da voltagem. Garantia mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. o fabricante/ contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.	Elgin Modelo: HVQI30B2IA HVQE30B2IA	R\$ 5.394,98	R\$ 5.394,98

48.3525-1022

Rua Luíz Cirimbelli,1659, sala 03, imigrantes, Turvo/SC

CEP: 88.930.000

CNPJ: 27.895.281/0001-44

03	02	Und	-Aparelho ar condicionado split 9.000 btu's ar3 descrição básica: aparelho de ar condicionado com capacidade mínima de 9.000 btu's. ciclo quente /frio: regiões sul e sudeste; ciclo frio: demais regiões dimensões unidade interna – evaporadora altura máxima: 285 mm; largura máxima: 850 mm; profundidade máxima: 220 mm. Unidade externa – condensadora. Altura máxima: 505 mm; largura máxima: 720 mm; profundidade máxima: 295 mm. Características classificação do inmetro – a; tecnologia do compressor inverter. Gás refrigerante r410a. filtro antibactéria. desumidificação. Controle remoto. Unidade evaporadora na cor branca. Funções timer, sleep e swing. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110v e 220v, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo inmetro, com indicação da voltagem. Garantia mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.	TCL Modelo: TAC – 09CHSA INV	R\$ 1.578,59	R\$ 3.157,18
13	01	Und	-Batedeira planetaria 12l bt1 descrição básica: batedeira planetária comercial com capacidade volumétrica mínima de 12l, destinada a misturar e bater massas leves. Dimensões e capacidade largura máxima: 800 mm; profundidade mínima: 700 mm; altura mínima da coluna: 380 mm; capacidade volumétrica mínima: 12l. características estrutura ou suporte para o motor em aço, com acabamento em pintura epóxi. Cuba em aço inox aisi 304. Sistema de engrenagens helicoidais. Com, no mínimo, três níveis de	Maná Modelo: BPM – 12ST	R\$ 2.857,13	R\$ 2.857,13

			<p>velocidade. Sistema de troca de velocidade progressiva. Acessórios mínimos inclusos: batedor espiral, batedor raquete, e batedor globo. Dispositivo de segurança no acesso à cuba, com grade e desligamento automático. Motor: ¼ cv, no mínimo. Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Tensão (voltagem): monovolt – 127 v / 220 v (conforme demanda) ou bivolt. Indicação da tensão (voltagem) no cordão de alimentação (rabicho) do aparelho. Cordão de alimentação com 1,5 m de comprimento, como mínimo. Garantia mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/ contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.</p>			
15	02	Und	<p>-Bebedouro industrial 25l bb2 descrição básica: bebedouro elétrico industrial com duas torneiras com capacidade de refrigeração de no mínimo 25l/h, para instalação no piso. Dimensões e capacidade altura máxima: 1300 mm; largura máxima: 550mm; profundidade máxima: 500 mm; fornecimento mínimo de água gelada: 25 l/h. características termostato com regulagem de temperatura; sistema de filtragem que inclua retenção de partículas (piii) e redução de cloro (ci). Corpo em aço inox polido, duas torneiras em metal cromado para copo tipo lavatório (ou similar), reguláveis e de fácil acionamento pelos usuários previstos: crianças em escolas e creches. Reservatório de água em material resistente, atóxico e de fácil limpeza (polipropileno ou aço inox).</p>	<p>MAX GEL Modelo: MG 25</p>	R\$ 1.552,80	R\$ 3.105,60

			Serpentina interna em aço inox. Isolamento em eps. Gás refrigerante r600a ou r134a. previsões para limpeza, higienização e dreno. Mangueiras atóxicas e adaptador para conexão com a rede hidráulica. Baixo consumo de energia, com termostato para controle automático da temperatura da água. Dreno para limpeza da cuba. Sapatas niveladoras em borracha ou nylon. Não possuir cantos vivos, arestas ou quaisquer outras saliências cortantes ou perfurantes de modo a não causar acidentes. A cuba, as torneiras e o(s) filtro(s) devem fazer parte integral do equipamento, não podendo considerá-las como itens adicionais. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110v e 220v, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo inmetro, com indicação da voltagem. Garantia mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/ contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.		
				PREÇO TOTAL	RS 18.215,13

Valor Total por Extenso: Dezoito mil, duzentos e quinze reais e treze centavos.

Garantia: 12 (doze) meses após entrega mediante Nota Fiscal.

Validade da Proposta: 90 (noventa) dias.

DA ENTREGA: Os produtos deverão ser entregues em até 30 (trinta) dias ininterruptos, contados a partir do recebimento do empenho.

LOCAL DE ENTREGA: Os produtos deverão ser entregues no endereço que será informado na nota empenho. 6

DO HORÁRIO DA ENTREGA: A entrega deverá ser feita em horário matutino (07h45min – 11h10min) e vespertino (13h30min – 16h00min) de segunda a sexta feira exceto feriados.

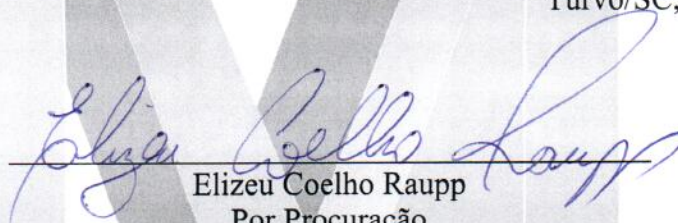
Declaro-me de pleno acordo com os termos e condições do Edital modalidade **Pregão Eletrônico nº 031/2020**, apresentando a seguinte proposta financeira para fornecimento dos itens abaixo:

Preços Cotados: Todos os preços cotados são absolutamente líquidos, já inclusos todas as despesas que influam nos custos, tais como: transporte, seguro e frete, tributos (impostos, taxas, emolumentos, contribuições fiscais e parafiscais), obrigações sociais, trabalhistas, encargos comerciais ou de qualquer natureza e todos os ônus diretos e indiretos.

Dados Bancários: Banco: Banco do Brasil Agência: 0993-8 Conta Corrente: 15.237-4.

Cidade: Turvo/SC

Turvo/SC, 06 de Abril de 2020.



Elizeu Coelho Raupp
Por Procuração
C.I: 3.388.364 SSP/SC
CPF: 951.737.819-04

27.895.281/0001-44

MV ELETRÔNICOS EIRELI - ME

RUA LUIZ CIRIMBELLI, 1659 - SALA 03
IMIGRANTES - 88930-000
TURVO - SC

48.3525-1022

Rua Luíz Cirimbelli, 1659, sala 03, imigrantes, Turvo/SC

CEP: 88.930.000

CNPJ: 27.895.281/0001-44