


PRE-ORÇAMENTO #P220864



A/C de DOM YOSHI-SERVICOS TECNICOS, COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA,
Prezado Senhor(a) LEONEL BERNARDES, bom dia!!

Ref. Pré orçamento de fôrmas, moldes e máquinas.

Segue abaixo o orçamento dos produtos conforme solicitado:

Qtd.	Imagem Ilustrativa	Código	Descrição	Valor Unid.	Valor dos Produtos	Desconto	Valor Total
10		MFC-03	FORMA P/ GUIA E SARJETA CONJUGADA PADRAO DNIT 100 x 25 x 25	R\$ 585,99	R\$ 5.859,90	5%	R\$ 5.566,91
VALOR DOS PRODUTOS:		R\$ 5.859,90	VALOR DO DESCONTO:	R\$ 292,99	VALOR TOTAL:	R\$ 5.566,91	

*Desconto válido para pagamentos à vista via depósito bancário.

*Pré orçamento válido por 02 dias úteis.

FÔRMAS DE PAGAMENTO:

Pagamento à vista via depósito bancário antecipado;
Nos cartões VISA / MASTER / ELO (em até 10x sem juros dependendo do valor da compra);

Desde já agradecemos a oportunidade à nós concedida, e nos colocamos a disposição para quaisquer esclarecimento.

Atenciosamente,



PECMAQ®
PEC FORMAS
A sua Fábrica de Fôrmas

Jonathan Fernando
Departamento de Vendas

✉ atendimento02@pecformas.com.br

☎ +55 (11) 3719-2934 📞 Whatsapp: +55 (11) 97604-5310

📍 Rua Lucilia Peres, 98 - Jardim Ester Yolanda
CEP 05374-150 - São Paulo/SP

Visite nosso site e fique por dentro dos lançamentos: www.pecformas.com.br



CNPJ: 05.133.863/0001-50 Responsável: PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
Departamento: SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRA O - CPL

Relatório de Cota o: AQ. DE FORMA MFC-03

Pesquisa realizada entre 24/08/2022 09:31:18 e 24/08/2022 10:10:10

Relatório gerado no dia 24/08/2022 10:12:42 (IP: 179.231.135.192)

Em conformidade com a Instru o Normativa N  65 de 07 de Julho de 2021.

Método Matemático Aplicado: Média Aritmética dos preços obtidos - Preço calculado com base na média aritmética de todos os preços selecionados pelo usuário para aquele determinado item.

Conforme instru o Normativa N  65 de 07 de Julho de 2021, no Artigo 3 , "A pesquisa de preços será materializada em documento que conter : INC V-Método matemático aplicado para a defini o do valor estimado."

Item 1: FORMA MOLDE PARA MFC-03

Descri o: FORMA P/ GUIA E SARJETA CONJUGADA PADRAO DNIT 100 x 25 x 25.

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO ESTIMADO CALCULADO	TOTAL	
4 / 13	10	R\$ 6.094,88 (un)	-	R\$ 6.094,88	R\$ 60.948,80	
Preço Compras Governamentais	�rg�o Público			Identifica�o	Data Licita�o	Preço
1	PREFEITURA MUNICIPAL DE MANGEIRINHA/PR			N�Preg�o:102022 UASG:987511	28/03/2022	R\$ 15.249,50
2	Secretaria de Estado de Administra�o Penitenciária do Maranhão			N�Preg�o:92022 UASG:926982	24/01/2022	R\$ 1.390,00
Valor Unitário						R\$ 8.319,75
Preço Público	�rg�o Público			Identifica�o	Data Licita�o	Preço
1	MUNICÍPIO DE RIACHÃO D� DANTAS/SE			41685	20/05/2022	R\$ 5.490,00
2	PREFEITURA MUNICIPAL DE ALTO PARAGUAI			1118728-29-04-2022	29/04/2022	R\$ 2.250,00
Valor Unitário						R\$ 3.870,00
Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 3.870,00				Média dos Preços Obtidos: R\$ 6.094,88		

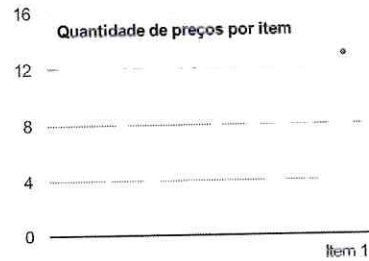
Valor Global: R\$ 60.948,80



Relatório gerado no dia 24/08/2022 10:12:42 (IP: 179.231.135.192)
Código Valida o: 57QG8D4dtuBm%2fBD3O0eDghVambNKgfmU0QHmHJU4Dgp3uyqHN2jYbvpJf8XhLsqcVILYcmDwxA%3d
[http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?
token=57QG8D4dtuBm%252fBD3O0eDghVambNKgfmU0QHmHJU4Dgp3uyqHN2jYbvpJf8XhLsqcVILYcmDwxA%253d](http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=57QG8D4dtuBm%252fBD3O0eDghVambNKgfmU0QHmHJU4Dgp3uyqHN2jYbvpJf8XhLsqcVILYcmDwxA%253d)

Valor do item em relação ao total

● 1) FORMA MOLDE...



Detalhamento dos Itens

Item 1: FORMA MOLDE PARA MFC-03			
Preço Estimado: R\$ 6.094,88 (un)	Percentual: -	Preço Estimado Calculado: R\$ 6.094,88	Média dos Preços Obtidos: R\$ 6.094,88

Quantidade	Descrição	Observação
10 Unidades	FORMA P/ GUIA E SARJETA CONJUGADA PADRAO DNIT 100 x 25 x 25.	

Preço (Compras Governamentais) 1: Mediana das Propostas Finais
 Inc. I Art. 5º da IN 05 de 07 de Julho de 2021

R\$ 15.249,50

Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE MANGEIRINHA/PR
 Objeto: A presente licitação tem por objeto a seleção de propostas visando à aquisição de extrusoras de perfis de concreto, para produção de perfis moldados, finalização, como guias e sarjetas, meio-fio, muretas divisorias de tráfego e calçadas prestados pela Secretaria de Urbanismo e Limpeza Pública desta Municipalidade.
 Descrição: Moldes para fundicao - Formas avulsas: Para execução de perfis tipo: meio-fio simples (MF), guia e sarjeta (GS), divisória de tráfego (MDT), canelata perfil tipo U, calçadas, acompanhada com (01) um martelo extrusor, (01) um jogo de desempenadeiras e facão para junta de dilatação.
 CatMat: 17965 - MOLDES PARA FUNDICAO

Data: 28/03/2022 09:00
 Modalidade: Pregão Eletrônico
 SRP: NÃO
 Identificação: NºPregão:102022 / UASG:987511
 Lote/Item: /2
 Ata: [Link Ata](#)
 Adjudicação: 28/03/2022 11:46
 Homologação: 28/03/2022 13:43
 Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
 Quantidade: 1
 Unidade: Unidade
 UF: PR

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
04.641.102/0001-47	COLOMBOMETAL EIRELI	R\$ 10.499,00
* VENCEDOR *		

Marca: IMB
 Fabricante: IMB INDUSTRIA METALURGICA EIRELI
 Modelo: FORMA IMB
 Descrição: FORMA METALICA AVULSA PARA EXTRUSORA MB 800 COMPACT Descritivo Técnico: Forma metálica avulsa para Extrusora de perfis de Concreto IMB, para execução de perfis tipo: meio-fio simples (MF), guia e sarjeta (GS), divisória de tráfego (MDT), Canelata perfil tipo U, calçada, acompanhada com 01 (um) martelo extrusor, 01 (um) jogo de desempenadeiras e facão para junta de dilatação. MARCA: IMB

Estado	Cidade	Endereço	Nome de Contato	Telefone	Email
PR	Campina Grande do Sul	R CLOVIS ROGERIO DA SILVA MASCHIO, 749	ANA PAULA	(41) 3679-8050	contato@imb-brasil.com.br

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
36.289.826/0001-60	GMS COMERCIO DE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS E MANUTENCAO EIRELI	R\$ 20.000,00
* VENCEDOR *		

Marca: Pavimak
 Fabricante: Pavimak
 Modelo: 3200
 Descrição: Formas avulsas: Para execução de perfis tipo: meio-fio simples (MF), guia e sarjeta (GS), divisória de tráfego (MDT), canelata perfil tipo U, calçadas, acompanhada com (01) um martelo extrusor, (01) um jogo de desempenadeiras e facão para junta de dilatação.

Estado	Cidade	Endereço	Telefone	Email
SP	Bauru	RUA ALBERICO PASQUARELLI, 05-45	(14) 3825-0319 / (14) 8115-3081 / (14) 8115-3081	mconcurato@gmail.com



Preço (Compras Governamentais) 2: Mediana das Propostas Finais

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: Secretaria de Estado de Administração Penitenciária do Maranhão
Objeto: Registro de preços para a aquisição de formas e carrinhos de mão destinados à produção das fábricas de blocos de concreto instaladas no Sistema Penitenciário Maranhense (capital e interior).
Descrição: Forma pre - fabricada de concreto - Forma para meio-fio reta desmoldagem imediata, Medida: 100 x 30 x 12cm (comp. x alt. x larg.), fabricada em aço carbono 2mm (CHAPA 14). Com fundo.
CatMat: 10693 - FORMA PRE - FABRICADA DE CONCRETO, FORMA PRE - FABRICADA DE CONCRETO

Data: 24/01/2022 10:00
Modalidade: Pregão Eletrônico
SRP: SIM
Identificação: Nº Pregão: 92022 / UASG.926992
Lote/Item: /6
Ata: [Link Ata](#)
Adjudicação: 26/01/2022 14:01
Homologação: 31/01/2022 09:17
Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
Quantidade: 1.143
Unidade: Unidade
UF: MA



CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
11.852.877/0001-27	M C S DE LIMA ROOS	R\$ 650,00
* VENCEDOR *		

Marca: VIBRAÇO
 Fabricante: VIBRAÇO
 Modelo: 100X30X12
 Descrição: Forma para meio-fio reta desmoldagem imediata, Medida: 100 x 30 x 12cm (comp. x alt. x larg.), fabricada em aço carbono 2mm (CHAPA 14). Com fundo.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
MA	São José de Ribamar	R PROJETADA, 02	(98) 3226-7426	comercialglobex@hotmail.com

04.315.383/0001-48	DISTRIBUIDORA COSTA LTDA	R\$ 790,00
--------------------	--------------------------	------------

Marca: Met. Kiola
 Fabricante: Met. Kiola
 Modelo: Met. Kiola
 Descrição: Forma para meio-fio reta desmoldagem imediata, Medida: 100 x 30 x 12cm (comp. x alt. x larg.), fabricada em aço carbono 2mm (CHAPA 14). Com fundo.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:
MA	Paço do Lumiar	R 06, 28	(98) 3232-4940

13.611.287/0001-38	GLOBAL HOUSE EIRELI	R\$ 990,00
--------------------	---------------------	------------

Marca: FL
 Fabricante: FL
 Modelo: NACIONAL
 Descrição: Forma para meio-fio reta desmoldagem imediata, Medida: 80 x 30 x 12cm (comp. x alt. x larg.), fabricada em aço carbono 2mm (CHAPA 14). Com fundo.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
PE	Ipojuca	R SAO BENEDITO, 04	RAYANNE	(81) 3228-5581	rayanne@cestasglobal.com.br

09.135.430/0001-95	DELVA FABRICACAO DE PECAS EM METAIS LTDA	R\$ 1.125,00
--------------------	--	--------------

Marca: própria fabricante
 Fabricante: Propria
 Modelo: forma meio fio reta
 Descrição: Forma para meio-fio reta desmoldagem imediata, Medida: 100 x 30 x 12cm (comp. x alt. x larg.), fabricada em aço carbono 2mm (CHAPA 14). Com fundo.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
SC	Jaraguá do Sul	R DOMINGOS SANSON, 150	(47) 3370-3794	delva@delva.com.br

09.390.038/0001-92	R LASSI COMERCIO E SERVICOS EIRELI	R\$ 1.390,00
--------------------	------------------------------------	--------------

Marca: DELVA
 Fabricante: DELVA
 Modelo: DELVA
 Descrição: Forma para meio-fio reta desmoldagem imediata, Medida: 100 x 30 x 12cm (comp. x alt. x larg.), fabricada em aço carbono 2mm (CHAPA 14). Com fundo.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
GO	Goiânia	R DA RAINA, 86	(62) 3258-2701	lassi.diretoria01@gmail.com

13.788.337/0001-57	FOURENG EMPREENDIMENTOS LTDA	R\$ 1.640,00
--------------------	------------------------------	--------------



CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

Marca: ACF

Fabricante: ACF

Modelo: ACF

Descrição: Forma para meio-fio reta desmoldagem imediata, Medida: 100 x 30 x 12cm (comp. x alt. x larg.), fabricada em aço carbono 2mm (CHAPA 14). Com fundo.



Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
MA	São Luis	R SAO JORGE, 14	(98) 3244-0952	comercialoliveira165@gmail.com

34.092.683/0001-76 JJ COMERCIO DE MAQUINAS PARA CONSTRUCAO CIVIL EIRELI R\$ 1.643,00

Marca: JJ ON LINE

Fabricante: JJ COMÉRCIO DE MAQUINAS PARA CONSTRUÇÃO CIVIL EIRE

Modelo: FORMA MEIO FIO RETA EM CHAPA

Descrição: Forma para meio-fio reta desmoldagem imediata, Medida: 100 x 30 x 12cm (comp. x alt. x larg.), fabricada em aço carbono 2mm (CHAPA 14). Com fundo.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
SC	Corupá	R ALCIDA MARIA SOARES DONA CIDA, 140	(47) 9148-1256	jjconsultoriaetreinamento@gmail.com

11.769.998/0001-00 FORTEST INDUSTRIA E COMERCIO DE FORMAS E FERRAGENS EIRELI R\$ 1.643,33

Marca: FORTEST

Fabricante: FORTEST

Modelo: FORMA

Descrição: Forma para meio-fio reta desmoldagem imediata, Medida: 100 x 30 x 12cm (comp. x alt. x larg.), fabricada em aço carbono 2mm (CHAPA 14). Com fundo.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
SP	São Paulo	R ALVARO DO VALE, 415	Thieli	(11) 5571-7500	vendas@fortest.com.br

04.096.016/0001-09 P. H. B. SANTANA COMERCIO E SERVICOS LTDA R\$ 2.027,30

Marca: PRESSOTTO

Fabricante: PRESSOTTO

Modelo: EM AÇO CARBONO

Descrição: FORMA PARA MEIO-FIO RETA DESMOLDAGEM IMEDIATA, MEDIDA 100 X 30 X 12CM (COMP. X ALT. X LARG.), FABRICADA EM AÇO CARBONO 2M (CHAPA 14). COM FUNDO.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
MA	São Luis	R 1600, 07	PAULO	(98) 3239-3515	phb.santana@hotmail.com

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Mediana das Propostas Finais R\$ 5.490,00

Inc. II Art. 5º da IN 05 de 07 de Junho de 2021

Órgão: MUNICÍPIO DE RIACHÃO DO DANTAS/SE

Objeto: objetivando a aquisição de equipamentos para cozinha, fogão industrial e refrigerador vertical, bem como, Notebook Educacional, visando reequipar e modernizar as unidades escolares da rede municipal de ensino a Escola Municipal Marieta Silveira Fontes, Creche Municipal Raimunda Andrade Farias e Escola Municipal Profº Luiz Antonio Barreto, todas localizadas na sede do município de Riachão do Dantas/SE de acordo com as especificações, quantidades estimadas e condições constantes deste Termo de Referência.

Descrição: Fogão industrial central - Fogão industrial central, com 4 bocas, dotado de forno e torneiras de controle em dois lados opostos, fixadas em tubo de alimentação (gambiarra), alimentado por GLP (gás liquefeito de petróleo) 4.2 Dimensões e tolerâncias Dimensões do corpo (sem considerar a gambiarra) - Largura: 1080 mm +/- 50 mm - Profundidade: 1080 mm +/- 50 mm - Altura: 800 mm +/- 10 mm Dimensões máximas externas (com gambiarra) Largura: 1330 mm - Profundidade: 1330 mm Obs.: A largura mínima de vão livre da porta do ambiente para passagem deste fogão é de 1,40m. Dimensões internas mínimas do forno- Largura: 540 mm - Profundidade: 660 mm - Altura: 310 mm Dimensões das grelhas - 400 mm x 400 mm +/- 15 mm Dimensões dos queimadores - Diâmetro do queimador tipo cachimbo: 85 mm +/- 10 mm - Diâmetro do queimador tipo coroa: 180 mm +/- 10 mm - Diâmetro do queimador do forno: 132 mm +/- 10 mm 4.3 Capacidade de combustão e características dos queimadores - 2 queimadores simples (cachimbo) com capacidade de combustão de 3000/hora de GLP, dotados de esnalhadores de chamas - 2 queimadores duplo

Data: 20/05/2022 08:30

Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO

SRP: NÃO

Identificação: 41685

Lote/Item: 2/1

Ata: Link Ata

Fonte: licitnet.com.br

Quantidade: 3

Unidade: unid

UF: SE



Relatório gerado no dia 24/08/2022 10:12:42 (IP: 179.231.135.192)

Código Validação: 57QG8D4dtuBm%2fBD3O0eDghVambNKgfmU0QHmHJU4Dgp3uyqHN2jYbvpJf8XhLsqcVtLYCmDwxA%3d

http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?

token=57QG8D4dtuBm%252fBD3O0eDghVambNKgfmU0QHmHJU4Dgp3uyqHN2jYbvpJf8XhLsqcVtLYCmDwxA%253d

com queimador de gás, com capacidade de espalhamento de 300g/hora. - 2 queimadores de gás, com queimador simples (cachimbo) de 300g/hora conjugado com queimador em forma de anel (coroa) de 300g/h, perfazendo por boca, a capacidade de 600g/hora de GLP, dotados de espalhadores de chamas. - Queimador do forno tubular em forma de "U", com diâmetro de 1", e capacidade de queima de 800g/h. - Torneiras de controle tipo industrial, 3/8" x 3/8" reforçadas, fixadas e alimentadas 12 pela gambiarrá. - Cada queimador deverá ser dotado de torneira individual. Os queimadores conjugados devem possuir duas torneiras de controle. Todas as torneiras deverão ter limites intransponíveis nas posições aberto e fechado, assim como identificação de intensidade das chamas. Torneira do forno deve possuir identificação diferenciada para fácil localização, além da identificação para controle de temperatura. - Bicos injetores de rosca grossa. Reguladores de entrada de ar fixados a cada injetor. - Pressão de trabalho: 2,8 kPa 4.4 Características construtivas Fogão - 4 pés em perfil "L" de aço, de abas iguais de 1 1/2" x 1/8" de espessura. - Sapatas reguláveis constituídas de base metálica e ponteira maciça de material polimérico, fixadas de modo que o equipamento fique a aproximadamente 50 mm do piso. - Quadro inferior composto por travessas em perfil "U" de aço, em chapa 16 (1,50mm) com 60 mm de altura e dobras estruturais, soldadas entre si, formando um quadro rígido fixado aos pés através de parafusos e porcas de aço. - Quadro superior composto por travessas em perfil "U" de aço em chapa 18 (1,25mm), tendo as travessas longitudinais 60 mm de altura e as transversais 180mm de altura, soldadas entre si, formando um quadro rígido fixado aos pés através de parafusos e porcas de aço. As travessas transversais constituem-se no painel de fechamento lateral do fogão. - Tampa (tempre) constituído em chapa de aço, chapa 14 (1,90mm), obtida através de corte a laser, em uma peça única, onde se encaixam as grelhas em número de 6. - Reforços estruturais do tampo em aço, constituídos por perfil "L" em chapa 14 (1,90 mm), de abas iguais de 1 1/4" x 1/16" de espessura, fixados por solda a ponto na forma de "V" ao longo da superfície inferior do tampo. Os reforços devem ser aplicados no perímetro do tampo, bem como em suas divisões internas. - Fixação do tampo aos pés, através de 4 cantoneiras de aço soldadas à face inferior do tampo e fixadas aos pés através de parafusos e porcas de aço. - Conjunto de apoio dos queimadores em aço, com 40 mm de largura e 1/8" de espessura, com furação para encaixe. - 2 bandejas coletoras em aço, chapa 20 (0,90 mm) com puxador desenvolvido na 13 própria peça. - Conjunto de guias corredeiras em aço para as bandejas coletoras, chapa 18 (1,25 mm). - Grade inferior em aço para painéis, constituídos por perfil "U" em chapa 20 (0,90 mm), com 70 mm de largura, e espaçamento máximo de 130 mm. - Grelhas de ferro fundido para apoio de painéis, removíveis, em número de 4. - Apoio e fixação do forno através de cantoneiras de 1/4" x 1/8" e de parafusos autoatarraxantes de aço. - Tubo de distribuição sem costura, com diâmetro interno de 1", fixado ao fogão por meio de 4 suportes em metal fundido, fixados à estrutura através de parafusos sextavados e porcas em aço. O tubo de distribuição deverá contornar todo o fogão e a entrada do gás se fará através de conexão tipo "T", de 1", com redução para 1/2", situada no ponto médio da lateral esquerda do fogão. Ao "T" deverá ser acoplado um niple duplo de 1/2" que por sua vez, deverá ser conectado ao terminal de acoplamento quando da instalação do fogão. - Terminal de acoplamento em tubo metálico flexível sanfonado com trançado externo em fio metálico, com diâmetro interno de 1/2", comprimento de 1,20 m, tendo soldado nas duas extremidades conectores fêmeas, metálicos, giratórios, com rosca BSP com diâmetro de 1/2". À extremidade destinada à conexão com o fogão deve vir acoplado um adaptador de 1/2" para 1". Obs.: O terminal deve ser acomodado dentro do forno para sua proteção no transporte. Forno - Paredes e teto confeccionados em chapa de aço, duplos, sendo a face interna confeccionada em chapa 20 (0,90mm) e a face externa em chapa 18 (1,25mm). Isolamento entre elas de lã de vidro. - Corpo da porta em chapa de aço, dupla, com isolamento entre as chapas de lã de vidro. Eixo de abertura da porta horizontal, dobradiças reforçadas com mola e puxador metálico. Obs.: A porta deve possuir dispositivo que a mantenha aberta sem a aplicação de força ou fechada de forma hermética. - Piso em placa de ferro fundido, bipartido e removível, com orifício de visualização das chamas. Alternativamente, o piso pode ser fabricado em chapa de aço, esmaltada a fogo. Espessura mínima da chapa de 5 mm. - 2 bandejas corredeiras executadas em arame de aço, perfil de seção circular Ø=1/4". Distância máxima de 50 mm entre arames. - Alimentação do forno através de tubo de metálico flexível de 3/8", conectado ao 14 niple. 4.5 Requisitos de segurança - O queimador do forno deve possuir um dispositivo supervisor de chama que mantém aberto o fornecimento de gás para o queimador e fecha automaticamente o fornecimento caso haja a extinção



queimador e revira automaticamente o fornecimento de combustível e extinguir a chama. 4.6 Matérias-primas, tratamentos e acabamentos - As matérias primas utilizadas na fabricação do equipamento devem atender às normas técnicas específicas para cada material. - Todas as soldas utilizadas nos componentes em aço inox deverão ser de argônio e possuir superfície lisa e homogênea, não devendo apresentar pontos cortantes, superfícies ásperas ou escórias. - Elementos da estrutura do fogão fabricados em aço inox AISI 430. - Bandejas coletoras e guias corredeiras em aço inox AISI 430. - Grade inferior para painéis em aço inox AISI 430. - Parafusos e porcas de aço inox. - Ponteiras das sapatas em poliamida 6.0. - Grelhas do fogão em ferro fundido com acabamento em pintura termo-resistente. - Paredes, teto e porta do forno em chapa de aço inox AISI 430. - Puxador e dobradiças do forno em aço inox. - Piso em placa de ferro fundido com acabamento em pintura termo-resistente ou em chapa de aço carbono, esmaltada a fogo. - Bandejas do forno em arame de aço inox AISI 430. - Bicos injetores em latão. - Torneiras de controle em latão com acabamento cromado. - Queimadores tipo "cachimbo" e "coroa" em ferro fundido com acabamento em pintura termo-resistente. - Espalhadores de chamas em ferro fundido com acabamento em pintura termo-resistente. - Queimador do forno em tubo de aço inox ou em aço carbono esmaltado a fogo. - Tubo de alimentação do forno de cobre. - Todos os elementos fabricados em aço inox deverão ser lixados em grana 180 a 220, acabamento N°4 (padrão ASTM /A480M). O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes. Garantia Vinte e quatro meses de do equipamento.



CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
07.101.288/0001-30 * VENCEDOR *	IVANETE BARBOSA DE SANTANA	R\$ 5.490,00
Marca: CRISTAL AÇO Fabricante: Fabricante não informado Modelo: 04 BOCAS ECONOMY Descrição: Descrição não informada		
Estado: SE	Cidade: Lagarto	Endereço: R LAUDELINE FREIRE, 139
		Telefone: (79) 3631-1687 / (36) 3631-1687

Preço (Outros Entes Públicos) 2: Mediana das Propostas Finais R\$ 2.250,00
 Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE ALTO PARAGUAI	Data: 29/04/2022 00:00
Objeto: REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE MANILHAS DE CONCRETO, ADUELAS, BLOCO DE CONCRETO, ALAS, MEIO FIOS E PLACAS DE CONCRETOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE INFRA ESTRUTURA DO MUNICIPIO DE ALTO PARAGUAI/MT.	Modalidade: Pregão Eletrônico
	SRP: NÃO
	Identificação: 1118728-29-04-2022
	Lote/Item: 1/12
	Ata: Link Ata
	Homologação: 06/05/2022 00:00
	Fonte: cidadão.tce.mt.gov.br/licitacao
	Quantidade: 300
	Unidade:
	UF: MT

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
44.428.638/0001-01 * VENCEDOR *	CIMEL PAVIMENTACAO E ENGENHARIA LTDA	R\$ 2.250,00
Marca: Marca não informada Fabricante: Fabricante não informado Descrição:		
Estado: MT	Cidade: Tangará da Serra	Endereço: RUA GABRIEL ANGELO, 3670
		Telefone: (65) 3329-3400
		Email: thiagobaldinghi@gmail.com



LAUDO DA COTAÇÃO

ATENÇÃO - O Banco de Preços é uma solução tecnológica que atende aos parâmetros de pesquisa dispostos em Leis vigentes, Instruções Normativas, Acórdãos, Regulamentos, Decretos e Portarias. Sendo assim, por reunir diversas fontes governamentais, complementares e sites de domínio amplo, o sistema não é considerado uma fonte e, sim, um meio para que as pesquisas sejam realizadas de forma segura, ágil e eficaz.



Preço estimado do item calculado pela fórmula Média Aritmética dos preços obtidos:

Item 1 - FORMA MOLDE PARA MFC-03

- 2 preços do portal Compras Governamentais praticados pela Administração Pública de licitações homologadas/adjudicadas entre os dias 24/01/2022 e 28/03/2022, calculados pela fórmula Mediana das Propostas Finais.
- 2 preços de Aquisições e contratações similares de outros entes públicos homologadas/adjudicadas entre os dias 29/04/2022 e 20/05/2022, calculados pela fórmula Mediana das Propostas Finais.

DESCRITIVO DE FÓRMULAS UTILIZADAS

Mediana das Propostas Finais

- Capta os preços finais da licitação e seleciona o preço do meio (no caso de número ímpar de propostas) ou a média dos preços do meio.

