



PREFEITURA DE  
**FORQUILHA**  
MUNICÍPIO DE FORQUILHA - CE



# FICHA(S) TÉCNICA(S)

(IMPRESSO DO SITE)

## LICITANTE(S) - PROPOSTAS DE PREÇOS

PREFEITURA MUNICIPAL DE FORQUILHA/CE

CNPJ Nº 07.673.106/0001-03 | CGF Nº 06.920191-9

Paço Municipal Deputado Cesário Barreto de Lima, Avenida Criança Dante Valério, 481

Fone: (88) 3619-1167 | E-mail: [administracao@forquilha.ce.gov.br](mailto:administracao@forquilha.ce.gov.br) | Site [www.forquilha.ce.gov.br](http://www.forquilha.ce.gov.br)

01/10/2016 16:11



Missonei  
Participante 1

Nome do documento  
APP-01\_FICHA.pdf

Ação

**DECLARAÇÕES:**

- Declaro não ser cidadão brasileiro nem residente no Brasil;
- Declaro que estou no Brasil e me mantendo em condições qualificadas no Brasil e sou brasileiro. Não tenho de que a minha presença aqui em conformidade com o edital e que a minha presença aqui não é ilegal devido aos custos para atendimento dos outros trabalhadores segurados na Previdência Federal, nas leis municipais, nas normas infra-legais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes no data de sua contratação definitiva;
- Declaro que não sou empregado menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não sou empregado menor de 18 anos, sob o mesmo, o parágrafo 14 e sua condição de aprendiz, nos termos do artigo 77, inciso III, da Constituição;
- Declaro que não possuo firma, em qualquer modalidade, em qualquer execução de trabalho ou atividade ou função, incluindo o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- Declaro que cumpro as condições de reserva de vaga para pessoa com deficiência e para residente da Vila 124, da SMOI, previstas no art. 92 da Lei 2103/2011;
- Declaro que não sou organizado em cooperativa e que cumpro as condições estabelecidas no artigo 15 da Lei nº 14.133, de 2021.



**À PREFEITURA MUNICIPAL DE FORQUILHA**

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2023.01.17.000

ABERTURA DAS PROPOSTAS, DURANTE AS 10 HORAS

DISPUTA: PARA FORNECIMENTO

PREÇOS: SEMPRE

Apresentamos a Vossa Senhoria nossa proposta de preço, conforme planilha abaixo, referente ao PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2023.01.17.001, PARA A AQUISIÇÃO DE FORNIMAS PARA O QUANTITIVO DA ESCOLA DEP. JOSÉ PAULINTE PRADO, JUNTO A SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE FORQUILHA/MS, MEDIANTE PREGÃO ELETRÔNICO, CONFORME ESPECIFICAÇÕES LIGADAS NO ANEXO DESTA EDITAL.

Nesta oportunidade, venho a declarar, sob as penas da Lei, que subscrevo o presente documento do objeto desta licitação, que não possuía nem tenho qualquer fato impedidor para participação desta licitação e que não submeterei o edital e omissas e condições previstas no edital.

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	MARCA	QTD	VL.UNIT.		VL.TOTAL	
1	<p>POITRONA AUTOMÓVEL EM PRANCHETA: Características gerais da poitrona: 1. ANO 1910 - a) Assento auto rebatível com adiantamento por gravidade através do contra peso em material sintético, posicionado para ação de mecanismo de alto de giro e acionado em cavidade da espuma. b) Eixo de giro em aço 3020 revestido malço de 5/8", soldado em chapas aço 3020 de apoio ao assento contendo furos e pinos, com suporte de apoio do assento em PPEPOM na medida total de 97mm x 22mm x 21,5mm com raio oblíquo de 13mm para encaixe do pino e 4 furos para fixação ao prescrito de 10mm. Quando rebatido a posição vertical situa-se a 90º do eixo. c) Estrutura montada em madeira multilaminada moldada à quente em alta pressão, com medidas de 675mm x 490mm x 18mm de espessura, contendo 4 parafusos de 1/4" para suporte do eixo de giro. d) Espuma injetada de poliuretano autêntica, com densidade de 50/5 kg/m³, com medidas de 465mm x 430mm x 110mm na parte frontal e 85mm na parte traseira. Anatomicamente perfeita, possibilitando conforto, perfeita permeabilidade das pernas e adequada ventilação tangencial. e) Centro assento injetado em poliuretano PPEPOM com medidas de 465mm x 430mm, fixado à estrutura por meio de 4 parafusos 4,0 x 20mm com superfície catraca revestida. 2. ENCOSTO - a) Encosto fixo com estrutura externa em polipropileno PPEPOM com 15mm de espessura, contendo 4 parafusos de 1/4" para receber fixação de assento com 5 furos e 1 furo na parte inferior, para possibilitar instalação do encosto - 20", 25" ou 30" de altura, com superfície traseira por desengraxe alcalina, desengraxe, fosforização de zinco, passivação e pintura eletrolítica a pó. b) Espuma injetada de poliuretano autêntica com densidade de 45/5 kg/m³, com medidas de 650mm x 570mm x 60mm na parte dorsal superior e inferior e 80mm na parte lateral inferior e 200mm na parte lateral superior, tornando assento e pernas confortáveis. Deverá possuir design horizontal no encosto, possibilitando deslombamento do eixo após repositiva. c) Centro assento injetado em poliuretano PPEPOM com medidas de 610mm x 520mm, fixado à estrutura por meio de 4 parafusos auto brocadas, com superfície externa trapezoidal. d) Bordado com ketopex na parte superior do encosto. 3. ESTRUTURA DE FERRAÇÃO - a) Estrutura de aço 3020 tubular de seção retangular com medida de 700x55 mm e 1,5mm, com superfície tratada por desengraxe alcalina, desengraxe, fosforização de zinco, passivação e pintura eletrolítica a pó. b) Suporte para fixação do alto contido em aço 3020, montado de forma de fixação para receber parafusos paraboloides auto atornhaçados com bush de nylon quando montado ou auto atornhaçados quando não de modo tipo madewell, com furos esferizados e res revestido, incluindo ainda uma solda de proteção em formato URE. 4. APOIO DE PÉ - a) Apoio injetado em poliuretano de alta resistência mecânica integral, com medidas de 385mm x 55mm x 25mm. b) Almofada interna em aço revestido com furos e resacas para fixação junto ao pedicelo, através de parafusos 4,0 x 20mm. 5. LÁMINA - a) Lâmina interna em madeira multilaminada, revestida em cartão esfolado em tecido ou tecido sintético. 6. PRANCHETA EM AMOVÍVEL - a) Delineado em poliuretano de alta resistência mecânica, com alma em compensado multilaminado, reforçado por madeira compensada, incluindo na lateral da poitrona na sua parte. 7. REPOSICIONADOR - a) Tecido ou tecido sintético autêntico, com resistência a fogo e diâmetro em espuma de 3mm de espessura. 8. LIGAMENTO ENTRE EIXOS - a) 34 - 56 - 55cm. 9. ALTURA TOTAL DA POLTRONA 60cm 10. PROFUND. OMBROS/VEIS QUADRADO ABERTA a 65cm, 70cm, 75cm 20º graus 25º graus 30º graus</p>	UND	PLAYMATERIAL	30	R\$ 2.670,00	dois mil, seiscentos e vinte reais	R\$ 78.600,00	setenta e oito mil e seiscentos reais
VALOR TOTAL DA PROPOSTA							R\$ 78.600,00	setenta e oito mil e seiscentos reais

VALOR DA PROPOSTA EM LETRAS: R\$ 78.600,00

PRATO DE ENTRADA, DOIS FORNIMAS 20 (VINHO) E DOIS UTEIS

2018 - Edital nº 001/2018

X

UFPA

Participante 2

Nome do documento

PLANILHA DE PREÇOS.pdf

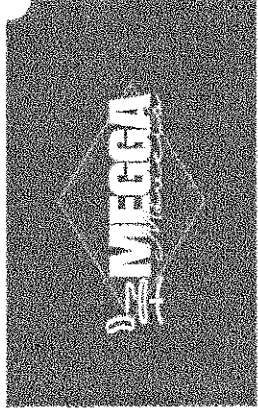
Ação



**DECLARAÇÕES:**

Declarar que cumpre plenamente os requisitos de habilitação:

- Declarar que atende a todas as condições exigidas no edital e ser o menor licitante de que a proposta apresentada está em conformidade com o edital e que o valor ofertado não apresenta nenhum ônus dos custos para atendimento dos demais trabalhadores empregados na Prefeitura Federal, nas teleatendentes, nas normas INFRANGE, nas conversações e/ou tipo de trabalho e nos termos da legislação de direito vigentes no data de sua entrega em definitivo;
- Declarar que a ANE empregado possui de 18 anos em trabalho normal, período de insalubridade não empregado menor de 16 anos, salvo menor a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXIV, da Constituição;
- Declarar se que não possui, em nome de cônjuge ou companheiro, empregado exercendo trabalho degradante de função, observado o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- Declarar que cumpre todas as obrigações de reserva de cargo para pessoa com deficiência e para restabeleço da Previdência Social, previstas no art. 93 da Lei 8.213/1991.



**Megga Distribuidora de Móveis e Utensílios Ltda**

Avenida Francisco Sá, 3190 - Galpão K, Bairro Carlito Pamplona - Fortaleza-CE - CEP: 60.310-052

Telefone: 85-999870491 E-mail: meggalicitacao@gmail.com

CNPJ: 40.256.020/0001-42 Ins. Estadual: 070240132

## CARTA PROPOSTA COMERCIAL

Pregão Eletrônico nº 2023.07.17.001/2023 – Data: 02/08/2023 às 08:00h

A  
PREFEITURA MUNICIPAL DE FORQUILHA  
SETOR DE COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

A empresa Megga Distribuidora de Móveis e Utensílios Ltda ME sediada na Avenida Francisco Sá, 3190 Galpão K, Bairro Carlito Pamplona, CEP: 60.310-052 Fortaleza - CE , inscrita no CNPJ/MF sob nº 40.256.020/0001-42, por intermédio do seu representante legal abaixo assinado, devidamente autorizado a assinar contrato, receber informações, transmitir, prestar esclarecimentos, receber e dar quitação, é Ester Rodrigues de Oliveira Gomes portadora da Carteira de Identidade nº 96002326099/SSP-CE e do CPF nº 628.713.153-53, interessado na participação do presente pregão e após ter examinado o Edital acima epigrafado e seus anexos, apresento a Vossa Senhoria nossa proposta de preços conforme quantidades na planilha abaixo:

### Identificação da Licitante

Razão Social: Megga Distribuidora de Móveis e Utensílios Ltda ME

CNPJ: 40.256.020/0001-42 e Inscrição Estadual: 07.024013-2

Endereço: Avenida Francisco Sá, 3190 Galpão K, Bairro Carlito Pamplona, CEP: 60.310-052 Fortaleza - CE

Representante Legal: Ester Rodrigues de Oliveira Gomes, Brasileira, casada, Empresária, Carteira de Identidade nº 96002326099/SSP-CE e do CPF nº 628.713.153-53, domiciliada na Rua 42, nº 110, Prefeito José Walter, CEP: 60.750-560 Fortaleza-CE

Telefone celular: 85-999870491, E-mail: meggalicitacao@gmail.com

Banco Bradesco S/A, Agência nº 2608-5 Conta Corrente nº: 73195-1

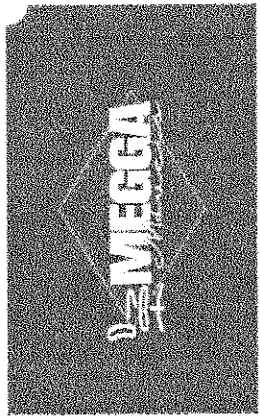
### Condições gerais da proposta

A presente proposta é válida por 60(Sessenta dias), contados da data de sua emissão.

### Formação do Preço:

A empresa acima qualificada, por seu representante legal, propõe fornecimento dos materiais definidos no Edital e anexos da Licitação indicada, nas seguintes condições:



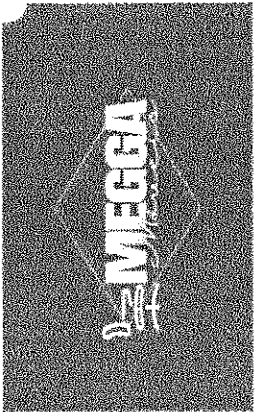


**Mega Distribuidora de Máveis e Utensílios Ltda**  
Avenida Francisco Sá, 2150 - Galpão N, Bairro: Carito Parobana - Fortaleza-CE - CEP: 60.310-002  
Telefone: 85-99987049(E-mail: [megadistribuidora@gmail.com](mailto:megadistribuidora@gmail.com))  
CNP.J: 40.258.800/0001-42 Insc. Estadual: 070240132

ENTRADA EM VALOR PARA O MUNICÍPIO DE ANTIOQUIA - RUA DA PRAÇA, 100 - CENTRO - ANTIOQUIA - SC - CEP: 89.000-000

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	MARCA	MODELO	QTD	VALOR UNIT	VALOR TOTAL
------	---------------	-----	-------	--------	-----	------------	-------------

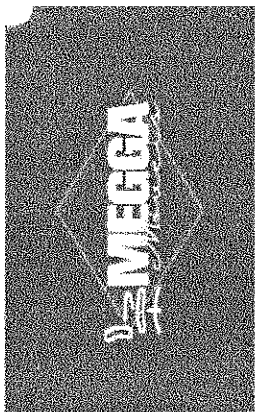
220  
FLS.  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANTIOQUIA



**Moço Distribuidora de Móveis e Utensílios Ltda**  
 Avenida Francisco Sá, 380 - Bairro: Centro Pombalense - Fortaleza - CE - CEP: 60.310-052  
 Telefone: 85-999870491E-mail: [mesadistribuidora@gmail.com](mailto:mesadistribuidora@gmail.com)  
 CNPJ: 40.256.029/0001-42 Ins. Estadual: 07024032

1	<p><b>POLTRONA AUDITORIO COM PRANCHETA:</b> Características gerais da poltrona de contra peso em material sintético, posicionado para ação de mecanismo através de eixo de giro e acomodado em cavidade da espuma. b) Eixo de giro em aço 102 (treliçado maciço de 5/8", soldado em chapas aço 1020 de apoio ao assento contendo furos e pinos, com suportes de apoio do assento em PPEPDM na medida total de 97mm x 95mm x 21,5mm com rasgo obliquo de 13mm para encaixe do pino e 4 furos para fixação ao pedestal de 10mm. Quando rebatido na posição vertical absorve a projeção do braço. c) Estrutura interna em madeira multilaminada moldada à quente em alta pressão, com medidas de 455mm x 420mm x 18mm de espessura, contendo 4 porcas garras de 1/4 para suporte de eixo de giro. d) Espuma injetada de poliuretano antichama, com densidade de 55/5 kg/m3, com medidas de 465mm x 430mm x 110mm na parte frontal e 85mm na parte traseira. Anatomicamente perfeita, possibilitando conforto, perfeito posicionamento das pernas e adequada circulação sanguínea. e) Contrassento injetado em polipropileno PPEPDM com medidas de 460mm x 440mm, fixado à estrutura por meio de 4 parafusos 4,0 x 20mm, com superfície externa texturizada</p> <p><b>2. ENCOSTO</b> - a) Encosto fixo com estrutura interna em polipropileno PPEPDM de encosto com 3 furos e obliquo na parte inferior, para possíveis inclinações de encosto - 20°, 25° ou 30° graus, com superfície tratada por desengraxante alcalino, decapagem, fosfatização de zinco, passivação e pintura eletrostática em pó. b) Espuma injetada de poliuretano anti-chama com densidade de 45 / 5 kg/m3, com medidas de 620mm x 520mm x 40mm na parte lateral superior e inferior e 80mm na parte lateral inferior e 100mm na parte lateral superior tornando assim ergonomicamente perfeita. Deverá possuir design horizontal no encosto, possibilitando detalhamento do encosto após tapeçaria. c) Contrassento injetado em polipropileno PPEPDM com medidas de 610mm x 520mm fixado à estrutura por meio de 4 parafusos auto-brocante, com superfície externa texturizada. d) Bordado com logotipo na parte superior do encosto. <b>3. ESTRUTURA DO PEDESTAL</b> - a) Estrutura única em aço 1020 tubular de seção retangular - com medida de 70x25 mm, e 1,5mm, com superfície tratada por desengraxante alcalino, decapagem, fosfatização de zinco, passivação e pintura eletrostática a pó. b) Sapata para fixação no piso confeccionada em aço 1020 contendo 04 furos de fixação para receber parafusos parabolt ou auto atarrachantes com buchas de nylon quando concreto ou auto atarrachantes quando piso de madeira tipo madeiral, conforme estrutura a ser fixada. Incluindo ainda entrada de energia em formato USB. 4. APOIA BRAÇOS - a) Braço injetado em poliuretano de alta resistência mecânica integral skin, com medidas de 385mm x 55mm x 25mm. b) Alma interna em aço treliçado com furos e rosca para fixação junto ao pedestal, através de parafusos de 1/4 sextavado. 5. LATERAIS - a) Painéis laterais em madeira multilaminada, revestida em ambos os lados em tecido ou couro ecológico. 6. PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL - a) Injetado em poliuretano de alta resistência mecânica, com alma em compensado multilaminado, acionada por mecanismo escamoteável, instalada na lateral da poltrona na cor preta. 7. REVESTIMENTO - a) Tecido ou couro ecológico ambos com retardante a fogo e dublados com espuma de 3mm de espessura. 8. LARGURA ENTRE EIXOS - a) 54 - 56 - 58cm. 9. ALTURA TOTAL DA POLTRONA A 89cm 10. PROFUNDIDADE DISPONÍVEIS QUANDO ABERTA a 65cm, 70cm, 75cm 20° graus 25° graus 30°</p>	Und	Mundial	Poltrona auditorio	30	2.620,00	78.600,00
---	--	-----	---------	--------------------	----	----------	-----------





# Megga Distribuidora de Móveis e Utensílios Ltda

Avenida Francisco Sá, 2190 - Sítio K, Bairro: Carliço Paripirã - Fortaleza - CE - CEP: 60.310-062

Telefone: 85-998974915 - e-mail: megga@megga.com.br

CNPJ: 40.256.020/0001-42 Insc. Estadual: 070248132

VALOR GLOBAL (SETENTA E OITO MIL E SEISCENTOS REAIS)					78.600,00
--	--	--	--	--	-----------

Declaramos que o objeto cotado atende todas as exigências do edital, relativas à especificação e características, inclusive técnicas e que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no edital e seus anexos.

Nos preços estão incluídos todos os custos diretos e indiretos, taxa de administração, lucro, encargos trabalhistas e despesas com seguros, frete, mão de obra e outras necessárias ao cumprimento integral do objeto deste Pregão e excluídos da composição dos preços ofertados.

O prazo de entrega do objeto será indicado no Edital.

O local de entrega do objeto será o indicado no Edital.

Prazo de garantia do objeto conforme o Edital.

Fortaleza - CE, 02 de agosto de 2023

**MEGGA DISTRIBUIDORA DE MÓVEIS E UTENSÍLIOS LTDA ME**  
Ester Rodrigues de Oliveira Gomes  
Sócia-Administradora

RG:96002326099/CPF:628713153-53



20/11/2016 09:11



1130000  
Participante 4

Nome do documento  
TR. ANUATA F. FORTULHA.pdf

Ação



**DECLARAÇÕES:**

- Declarando que cumpri nos plenamente os requisitos de habilitação:
- Declarando que possui empresa e que funciona sob as condições exigidas no edital e suas dependentes, sendo de que a empresa apresenta um estabelecimento comercial que é autorizado de funcionamento e habilitado para atendimento dos clientes trabalhadores assalariados na Prefeitura Federal, nas suas atividades, nas normas legais, nas atividades culturais de trabalho e nos termos de ajustamento da legislação vigente na data de sua entrega em definitivo;
  - Declarando que não possui empregados menores de 18 anos em qualquer atividade, nem em qualquer atividade menor de 16 anos, salvo em caso a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, inciso VI, da Constituição;
  - Declarando que não possui em nome de seu filho, empregado eventual de trabalho diário fixo ou fixo, observado o disposto nos incisos IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
  - Declarando que não possui em nome de seu filho de menor idade com deficiência e para o qual o Estado de São Paulo possui no art. 98 da Lei 8.243/1991.

PREFEITURA MUNICIPAL DE FORQUILHA/CE

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2023.07.17.001

A presente licitação tem como objeto o Aquisição de Poltronas para o Auditório da Escola Dep. José Parente Prado, junto a Secretaria de Educação do Município de Forquilha/CE, conforme especificações em anexo, parte integrante deste processo.

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	MODELO	UND	QTD	V. UNITÁRIO POR EXTENSO	V. UNITÁRIO	V. TOTAL POR EXTENSO	V. TOTAL
	<p><b>POLTRONA AUDITÓRIO COM PIRANCHETA:</b> Características gerais da poltrona: 1. ASSENTO - a) Assento auto rebatível com acionamento por gravidade através de contra peso em material sintético, posicionado para ação de mecanismo de eixo de giro e acomodado em cavidade da espuma. b) Eixo de giro em aço 1020 trefilado maciço de 5/8", soldado em chapas aço 1020 de apoio ao assento contendo furos e pinos, com suportes de apoio do assento em PPEPDM na medida total de 97mm x 95mm x 21,5mm com rasgo obliquo de 13mm para encaixe do pino e 4 furos para fixação ao pedestal de 10mm. Quando rebatido na posição vertical absorve a projeção do braço. c) Estrutura interna em madeira multilaminada moldada à quente em alta pressão, com medidas de 455mm x 420mm x 18mm de espessura, contendo 4 porcas garras de 1/4 para suporte do eixo de giro. d) Espuma injetada de poliuretano anticiuma, com densidade de 55,5 kg/m3, com medidas de 465mm x 430mm x 110mm na parte frontal e 85mm na parte traseira. Anatomicamente perfelta, possibilitando conforto, perfeito posicionamento das pernas e adequada circulação sanguínea. e) Contra assento injetado em polipropileno PPEPDM com medidas de 460mm x 440mm, fixado à estrutura por meio de 4 parafusos 4,0 x 20mm, com superfície externa texturizada. 2. ENCOSTO - a) Encosto fixo com estrutura interna em polipropileno PPEPDM com 15mm de espessura, contendo 4 porcas garras de 1/4 para receber ferragem de encosto com 3 furos e obliquo na parte inferior, para possíveis inclinações do encosto - 20°, 25° ou 30° graus, com superfície tratada por desengraxante alcalino, decapagem, fosfatização de zinco, passivação e pintura eletrostática a pó. b) Espuma injetada de poliuretano anti-chama com densidade de 45 / 5 kg/m3, com medidas de 620mm x 520mm x 40mm na parte central superior e inferior e 80mm na parte lateral inferior e 100mm na parte lateral superior, tornando assim ergonomicamente perfelta. Deverá possuir design horizontal no encosto, possibilitando detalhamento do encosto após tapeçaria. c) Contra encosto injetado em polipropileno PPEPDM com medidas de 610mm x 520mm, fixado à estrutura por meio de 4 parafusos auto-brocante, com superfície externa texturizada. d) Bordado com logotipo na parte superior do encosto. 3. ESTRUTURA DO PÉDESTAL - a) Estrutura única em aço 1020 tubular de seção retangular - com medida de 70x25 mm, e 1,5mm, com superfície tratada por desengraxante alcalino, decapagem, fosfatização de zinco, passivação e pintura eletrostática a pó. b) Sapata para fixação no piso confeccionada em aço 1020, contem 04 furos de fixação para receber parafusos paraboli ou auto atarrachantes com buchas de nylon quando concreto ou auto atarrachantes quando piso de madeira tipo madeiral, conforme estrutura a ser fixada. Incluindo ainda entrada de energia em formato USB. 4. APOIA BRAÇOS - a) Braço injetado em poliuretano de alta resistência mecânica integral skin, com medidas de 385mm x 55mm x 25mm. b) Alma interna em aço trefilado com furos e rosca para fixação junto ao pedestal, através de parafusos de 1/2 sextavado. 5. LATERAIS - a) Painéis laterais em madeira multilaminada, revestida em ambos os lados em tecido ou couro ecológico. 6. PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL - a) Injetado em poliuretano de alta resistência mecânica, com alma em compensado multilaminado, acionada por mecanismo escamoteável, instalada na lateral da poltrona na cor preta. 7. REVESTIMENTO - a) Tecido ou couro ecológico ambos com retardante a fogo e dublados com espuma de 3mm de espessura. 8. LARGURA ENTRE EIXOS - a) 54 - 56cm. 9. ALTURA TOTAL DA POLTRONA A 89cm 10. PROFUND. DISPONÍVEIS QUANDO ABERTA a 65cm, 70cm, 75cm, 76 cm, 77 cm, 78 cm, 79 cm, 80 cm, 81 cm, 82 cm, 83 cm, 84 cm, 85 cm, 86 cm, 87 cm, 88 cm, 89 cm, 90 cm, 91 cm, 92 cm, 93 cm, 94 cm, 95 cm, 96 cm, 97 cm, 98 cm, 99 cm, 100 cm.</p>	PLENO MÓVEIS	POLTRONA AUDITÓRIO COM PRANCHETA	UND	30	dois mil, seiscentos e vinte reais	R\$ 2.620,00	setenta e oito mil e seiscentos reais	R\$ 78.600,00
						<b>VALOR TOTAL</b>	<b>R\$ 78.600,00</b>		
						<b>VALOR TOTAL POR EXTENSO</b>	<b>setenta e oito mil e seiscentos reais</b>		

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias.

O prazo para entrega dos produtos é de 20 (vinte) dias úteis,

O pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias após o encaminharmento da documentação tratada neste subitem.

FORQUILHA/CE/ 02 DE AGOSTO DE 2023.



DECLARAÇÃO DE HABILITAÇÃO



Distrito

Participante 3

Nome do documento

DECLARAÇÃO DE HABILITAÇÃO.pdf

Ação



**DECLARAÇÕES:**

- Declarante que cumpre integralmente os requisitos de habilitação;
- Declarante que esta sua ciência e concordância com as condições de vida no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada está em conformidade com o edital e que o valor oferecido corresponde ao preço máximo aceitável para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos do ajustamento de salários vigentes na data de sua entrega em definitivo;
- Declarante que não é menor de 18 anos em trabalho noturno, período de insalubre e não empregado menor de 16 anos, está menor, e maior de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, inciso II, da Constituição;
- Declarante que não possui vínculo em outro contrato de trabalho, empregado ou estatutário de trabalho de natureza ou função, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- Declarante que cumpre todas as exigências de reserva de vagas para pessoa com deficiência para o cargo de Presidente S. Anal. previstas no art. 9º da Lei 2.215/1991.



PROPOSTA DE PREÇOS

A  
PREFEITURA MUNICIPAL DE FORQUILHA  
COMISSÃO SETORIAL DE LICITAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2023.07.17.001

DATA DA SESSÃO DE DISPUTA DE PREÇOS: 02/08/2023, às 09h30min

A presente licitação tem como objeto o Aquisição de Poltronas para o Auditório da Escola Dep. José Parente Prado, junto a Secretaria de Educação do Município de Forquilha/CE, conforme especificações em anexo, parte integrante deste processo.

- Declaramos que respondemos por todos os prejuízos, perdas e danos que venham a ocorrer referentes ao transporte e entrega dos produtos, caso venha a ser contratado;
- Declaração de que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento dos bens, referentes a tributos, encargos sociais trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre a contratação, inclusive a margem de lucro e demais ônus atinentes à execução do objeto desta licitação.
  - Declaração de que o proponente cumpre plenamente os requisitos de habilitação e que sua Proposta de Preços está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório.
- O licitante declara que se compromete a fornecer informações adicionais, solicitadas pelo Pregoeiro ou pela Central de Licitações, como: laudos técnicos de análises do produto, catálogos e outras, a qualquer tempo e/ou fase do processo licitatório, com finalidade de dirimir dúvida e instruir as decisões relativas ao julgamento.
  - O prazo de validade da proposta será de: 60 (Sessenta) dias, contados a partir da data de sua emissão.
  - O prazo de garantia e/ou assistência técnica local será: conforme o edital e seu termo de referência
    - O prazo de entrega e o local serão: conforme o edital e seu termo de referência

PROPOSTA DE PREÇOS								
ITENS								
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	APRES.	MARCA	QNT.	VAL. UNIT. R\$	EXTENSO	VAL. TOTAL	EXTENSO
01	POLTRONA AUDITÓRIO COM PRANCHETA: Características gerais da poltrona: 1. ASSENTO a Assento auto rebatível com acionamento por gravidade através de contra peso em material sintético, posicionado para ação de mecanismo de eixo de giro e acomodad POLTRONA AUDITÓRIO COM PRANCHETA: Características gerais da poltrona: 1. ASSENTO a Assento auto rebatível com acionamento por gravidade através de contra peso em material sintético, posicionado para ação de mecanismo de eixo de giro e acomodado em cavidade da espuma. b Eixo de giro em aço 1020 trefilado maciço de 5/8", soldado em chapas aço 1020 de apoio ao assento contendo furos e pinos, com suportes de apoio do assento em PPEPDM na medida total de 97mm x 95mm x 21,5mm com rasgo obilongo de 13mm para encaixe do pino e 4 furos para fixação ao pedestal de 10mm. Quando rebatido na posição vertical absorve a projeção do braço. c Estrutura interna em madeira multilaminada moldada à quente em	Unidade	Santa Clara	30	R\$2.620,00	dois mil seiscentos e vinte reais	R\$ 78.600,00	setenta e oito mil e seiscentos reais

<p>alta pressão, com medidas de 455mm x 420mm x 18mm de espessura, contendo 4 porcas garras de 1/4 para suporte do eixo de giro. d Espuma injetada de poliuretano antichama, com densidade de 55/-5 kg/m3, com medidas de 465mm x 430mm x 110mm na parte frontal e 85mm na parte traseira, Anatomicamente perfeita, possibilitando conforto, perfeito posicionamento das pernas e adequada circulação sanguínea. e Contra assento injetado em polipropileno PPEPDM com medidas de 460mm x 440mm, fixado à estrutura por meio de 4 parafusos 4,0 x 20mm, com superfície externa texturizada. 2. ENCOSTO a Encosto fixo com estrutura interna em polipropileno PPEPDM com 15mm de espessura, contendo 4 porcas garras de 1/4 para receber ferragem de encosto com 3 furos e obilongo na parte inferior, para possíveis inclinações do encosto – 20°, 25° ou 30° graus, com superfície tratada por desengraxante alcalino, decapagem, fosfatização de zinco, passivação e pintura eletrostática a pó. b Espuma injetada de poliuretano anti-chama com densidade de 45 /-5 kg/m3, com medidas de 620mm x 520mm x 40mm na parte central superior e inferior e 80mm na parte lateral inferior e 100mm na parte lateral superior, tornando assim ergonomicamente perfeita. Deverá possuir design horizontal no encosto, possibilitando detalhamento do encosto após tapeçaria. c Contra encosto injetado em polipropileno PPEPDM com medidas de 610mm x 520mm, fixado à estrutura por meio de 4 parafusos auto-brocante, com superfície externa texturizada. d Bordado com logotipo na parte superior do encosto. 3. ESTRUTURA DO PEDESTAL a Estrutura única em aço 1020 tubular de seção retangular – com medida de 70X25 mm, e 1,5mm, com superfície tratada por desengraxante alcalino, decapagem, fosfatização de zinco, passivação e pintura eletrostática a pó. b Sapata para fixação no piso confeccionada em aço 1020, contem 04 furos de fixação para receber parafusos parabolit ou auto atarrachantes com buchas de nylon quando concreto ou auto atarrachantes quando piso de madeira tipo madewall, conforme estrutura a ser fixada. Incluindo ainda entrada de energia em formato USB. 4. APÓIA BRAÇOS a Braco Injetado em poliuretano de alta resistência mecânica integral skin, com medidas de 385mm x 55mm x 25mm. b Alma interna em aço trefilado com furos e roscas para fixação junto ao pedestal, através de parafusos de ¼ sextavado. 5. LATERAIS a Painéis laterais em madeira multilaminada, revestida em ambos os lados em tecido ou couro ecológico. 6. PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL a Injetado em poliuretano de alta resistência mecânica, com alma em compensado multilaminado, acionada por mecanismo escamoteável, instalada na lateral</p>							
--	--	--	--	--	--	--	--

<p>da poltrona na cor preta. 7. REVESTIMENTO a Tecido ou couro ecológico ambos com retardante a fogo e dublados com espuma de 3mm de espessura. 8. LARGURA ENTRE EIXOS a 54 – 56 – 58cm 9. ALTURA TOTAL DA POLTRONA A 89cm 10. PROFUND. DISPONÍVEIS QUANDO ABERTA a 65cm, 70cm, 75cm 20° graus 25° graus 30° graus Deverá ser apresentada junto com a proposta sob pena de desclassificação: ABNT NBR 15878:2011 – Certificado de Conformidade ABNT NR 17 – Laudo Técnico de Ergonomia – Certificado por Profissional Filiado a ABERGO com declaração do profissional ABNT NBR 8537:2015 - Determinação da Densidade ABNT NBR 8619:2015 - Determinação da Resiliência ABNT NBR 9178:2015 - Características de queima ABNT NBR 8797:2017 – Determinação da deformação permanente à compressão ABNT NBR 8910:2016 – Determinação da Resistência à Compressão ABNT NBR 8515:2016 - -- determinação da resistência a tração ABNT NBR 8516:2015 - Determinação da resistência ao rasgamento ABNT NBR 14961:2016 - Determinação do teor de cinzas ABNT NBR 9178:2015 - Características de queima ABNT NBR 8797:2017 – Determinação da deformação permanente à compressão ABNT NBR 8797:2017 – Determinação da deformação permanente à compressão ABNT NBR 8797:2017 – Determinação da deformação permanente à compressão ABNT NBR 8910:2016 – Determinação da Resistência à Compressão</p> <p>ENSAIO DE ISENÇÃO DE CFC CLOROFLUORCARBONOS NORMA NBR 8094:1983 – CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO À NEVOA SALINA 1.000 HORAS LAUDO TERMOGRAFIA DA ESTUFA CONTINUA A GÁS ENSAIO PARA AVALIAR AS CONDIÇÕES OPERACIONAIS DA ESTUFA DE CURA PARA O PROCESSO DE CURA DA TINTA LAUDO DETERMINAÇÃO DE ABSORÇÃO SONORA NORMA ISO 354:2003 LAUDO DE MATERIAL METALICO REVESTIDO PINTURA NORMA ABNT NBR 10443:2008 – DETERMINAÇÃO DA ESPESSURA DA PELICULA SECA SOBRE SUPERFICIES RUGOSAS NORMA ABNT NBR 11003:2009 – DETERMINAÇÃO DA ADERÊNCIA NORMA ABNT NBR 8096:1983 – CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO AO DIÓXIDO DE ENXOFRE - ABNT NBR ISO 4628-3:2015 – AVALIAÇÃO DO GRAU DE</p>							
--	--	--	--	--	--	--	--



ENFERRUJAMENTO - ABNT NBR 5841:2015 : DETERMINAÇÃO DO GRAU DE EMPOLAMENTO DE SUPERFICIE PINTADAS NORMA ABNT NBR 8095:2015 - CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO A ATMOSFERA UMIDA SATURADA - ABNT NBR ISSO 4628-3:2015 - AVALIAÇÃO DO GRAU DE ENFERRUJAMENTO - ABNT NBR 5841:2015 : DETERMINAÇÃO DO GRAU DE EMPOLAMENTO DE SUPERFICIE PINTADAS NORMA NBR 9925:2009 - DETERMINAÇÃO DO ESGARÇAMENTO EM UMA COSTURA PADRÃO NORMA NBR 10591:2008 - DETERMINAÇÃO DA GRAMATURA DE SUPERFICIES TEXTEIS NORMA NBR 11912:2016 - DETERMINAÇÃO DA RESISTENCIA À TRACÇÃO E ALONGAMENTO DE TECIDOS PLANOS TIRAS EM DINAMÔMETRO TIPO CRT NORMA ASTM D 2261:2013 - RESISTENCIA A RASGO TIRA SIMPLES NORMA ISO 12945-1/00 - PILLING ICI NORMA NBR ISO 105-X-12/07 - SOLIDEZ DA COR A FRICÇÃO							
---	--	--	--	--	--	--	--

VALOR TOTAL GLOBAL	RS 78.600,00
--------------------	--------------

setenta e oito mil e seiscentos reais

30/07/2023

2017 - 01 - 01 - 01 - 01



Nome:  
Participação 5

Nome do documento:  
sem 1.pdf

Ação:

**DECLARAÇÕES:**

- Declaro que cumprio plenamente os requisitos de habilitação:
- Declaro que estou casado e com 2 filhos com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a presente aprovação está em conformidade com o edital e que o valor oferecido cumpre a exigência de habilitação das empresas para atendimento das demais condições estabelecidas na Constituição Federal, nas leis e decretos, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes no dia da sua entrega em definitivo;
  - Declaro que não sou empregado público de 16 anos em trabalho efetivo, público ou privado e não sou empregado menor de 16 anos, salvo menor a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, inciso, da Constituição;
  - Declaro que não sou menor em idade civil proclama, ou seja, que a idade do trabalho degradado ou forçado, observada a disposição nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
  - Declaro que cumprio todas as exigências da reserva de cargo para pessoa com deficiência e portadora de doença de acordo com o previsto no art. 39 da Lei 8.213/2011.



## **POLTRONA AUDITORIO COM PRANCHETA**

**ASSENTO** - Assento auto rebatível com acionamento por gravidade através de contra peso em material sintético, posicionado para ação de mecanismo de eixo de giro e acomodado em cavidade da espuma. Eixo de giro em aço 1020 trefilado maciço de 5/8", soldado em chapas aço 1020 de apoio ao assento contendo furos e pinos, com suportes de apoio do assento em PPEPDM na medida total de 97mm x 95mm x 21,5mm com rasgo oblongo de 13mm para encaixe do pino e 4 furos para fixação ao pedestal de 10mm. Quando rebatido na posição vertical absorve a projeção do braço. Estrutura interna em madeira multilaminada moldada à quente em alta pressão, com medidas de 455mm x 420mm x 18mm de espessura, contendo 4 porcas garras de 1/4 para suporte do eixo de giro. Espuma injetada de poliuretano antichama, com densidade de 55 kg/m<sup>3</sup>, com medidas de 465mm x 430mm x 110mm na parte frontal e 85mm na parte traseira, anatomicamente perfeita, possibilitando conforto, perfeito posicionamento das pernas e adequada circulação sanguínea. Contra assento injetado em polipropileno PPEPDM com medidas de 460mm x 440mm, fixado à estrutura por meio de 4 parafusos 4,0 x 20mm, com superfície externa texturizada.

**ENCOSTO** - Encosto fixo com estrutura interna em polipropileno PPEPDM com 15mm de espessura, contendo 4 porcas garras de 1/4 para receber ferragem de encosto com 3 furos e oblongo na parte inferior, para possíveis inclinações do encosto - 20°, 25° ou 30° graus, com superfície tratada por desengraxante alcalino, decapagem, fosfatização de zinco, passivação e pintura eletrostática a pó. Espuma injetada de poliuretano anti-chama com densidade de 50 kg/m<sup>3</sup>, com medidas de 620mm x 520mm x 40mm na parte central superior e inferior e 80mm na parte lateral inferior e 100mm na parte lateral superior, tornando assim ergonomicamente perfeita. Possui design horizontal no encosto, possibilitando detalhamento do encosto após tapeçaria. Contra encosto injetado em polipropileno PPEPDM com medidas de 610mm x 520mm, fixado à estrutura por meio de 4 parafusos auto-brocante, com superfície externa texturizada. Bordado com logotipo na parte superior do encosto.

**ESTRUTURA DO PEDESTAL** - Estrutura única em aço 1020 tubular de seção retangular - com medida de 70X25 / mm, e 1,5mm, com superfície tratada por desengraxante alcalino, decapagem, fosfatização de zinco, passivação e pintura eletrostática a pó. Sapata para fixação no piso confeccionada em aço 1020, contem 04 furos de fixação para receber parafusos parabolts ou auto atarrachantes com buchas de nylon quando concreto ou auto atarrachantes quando piso de madeira tipo madewall, conforme estrutura a ser fixada. Incluindo ainda entrada de energia em formato USB.

**APÓIA BRAÇOS** - Braco Injetado em poliuretano de alta resistência mecânica integral skin, com medidas de 385mm x 55mm x 25mm. Alma interna em aço trefilado com furos e roscas para fixação junto ao pedestal, através de parafusos de y, sextavado.

**LATERAIS** - Painéis laterais em madeira multilaminada, revestida em ambos os lados em tecido ou couro ecológico.

**PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL** - Injetado em poliuretano de alta resistência mecânica, com alma em compensado multilaminado, acionada por mecanismo escamoteável, instalada na lateral da poltrona na cor preta.

**REVESTIMENTO** - Tecido ou couro ecológico ambos com retardante a fogo e dublados com espuma de 3mm de espessura. **LARGURA ENTRE EIXOS** - 55cm. **ALTURA TOTAL DA POLTRONA A** 89cm 10. **PROFUND. DISPONÍVEIS QUANDO ABERTA** a 65CM, 70 CM, 75 CM 20° GRAUS 25ª GRAUS 30° GRAUS.

07/04/2014 14:16:00

X

Mensagem

Participante 3

Nome do documento

PROPUESTA.pdf

Ação



**DECLARAÇÕES:**

- Declararam que cumpriam plenamente os requisitos de habilitação;
- Declararam que atendiam a todas as condições previstas no edital e seus anexos bem como da lei e projeto regulamentado com a conformidade com o edital e que o valor ofertado cumprimos a integridade das obras para atendimento dos alunos e trabalhadores empregados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infra-legis, nas provisões legais de trabalho e nos termos do ajustamento de contrato vigentes na data de sua entrega em definitivo;
- Declararam que não empregam menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não empregam maior de 16 anos, salvo menor a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, inciso II, da Constituição;
- Declararam que não possuem, em nome próprio ou de terceiros, empregados ou vínculo de trabalho dependente em função, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- Declararam que cumpriam os requisitos do reserva de cargo para pessoa com deficiência e para realização do Proedit - Sistema Especial previsto no art. 39 da Lei 9.213/1991.

## PROPOSTA DE PREÇOS



À  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE FORQUILHA**  
**COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO**  
**FORQUILHA/CE**

Prezados Senhores,

Apresentamos a Vossas Senhorias nossa proposta de preços, conforme planilha abaixo, referente ao PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2023.07.17.001, cujo objeto é a Aquisição de Poltronas para o Auditório da Escola Dep. José Parente Prado, junto a Secretaria de Educação do Município de Forquilha/CE, conforme especificações em anexo, parte integrante deste processo.

Nesta oportunidade, temos a declarar, sob as penas da Lei, que tomamos pleno conhecimento do objeto desta licitação; que não possuímos nenhum fato impeditivo para participação deste certame e que nos submetemos a todas as cláusulas e condições previstas neste edital.

**RAZÃO SOCIAL:**

**CNPJ:**

**INSCR. ESTADUAL:**

**ENDEREÇO:**

**TELEFONE:**

**E-MAIL:**

**DADOS BANCÁRIOS:**

**REPRESENTANTE LEGAL**

ITEM						
ITEM	MODELO	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	V. UNIT.	V. TOTAL
1	PA 01	POLTRONA AUDITORIO COM PRANCHETA ASSENTO - Assento auto rebatível com acionamento por gravidade através de contra peso em material sintético, posicionado para ação de mecanismo de eixo de giro e acomodado em cavidade da espuma. Eixo de giro em aço 1020 trefilado maciço de 5/8", soldado em chapas aço 1020 de apoio ao assento contendo furos e pinos, com suportes de apoio do assento em PPEPDM na medida total de 97mm x 95mm x 21,5mm com rasgo oblongo de 13mm para encaixe do pino e 4 furos para fixação ao pedestal de 10mm. Quando rebatido na posição vertical absorve a projeção do braço. Estrutura interna em madeira multilaminada moldada à quente em alta pressão, com medidas de 455mm x 420mm x 18mm de espessura, contendo 4 porcas garras de 1/4 para suporte do eixo de giro. Espuma injetada de poliuretano antichama, com densidade de 55 kg/m <sup>3</sup> , com medidas de 465mm x 430mm x 110mm na parte frontal e 85mm na parte traseira, anatomicamente perfeita, possibilitando conforto, perfeito posicionamento das pernas e adequada circulação sanguínea. Contra assento injetado em polipropileno PPEPDM com medidas de 460mm x 440mm, fixado à	Unid.	30	R\$ 2.620,00	R\$ 78.600,00

estrutura por meio de 4 parafusos 4,0 x 20mm, com superfície externa texturizada.

**ENCOSTO** - Encosto fixo com estrutura interna em polipropileno PPEPDM com 15mm de espessura, contendo 4 porcas garras de 1 /4 para receber ferragem de encosto com 3 furos e oblongo na parte inferior, para possíveis inclinações do encosto - 20°, 25° ou 30° graus, com superfície tratada por desengraxante alcalino, decapagem, fosfatização de zinco, passivação e pintura eletrostática a pó. Espuma injetada de poliuretano anti-chama com densidade de 50 kg/m<sup>3</sup>, com medidas de 620mm x 520mm x 40mm na parte central superior e inferior e 80mm na parte lateral inferior e 100mm na parte lateral superior, tornando assim ergonomicamente perfeita. Possui design horizontal no encosto, possibilitando detalhamento do encosto após tapeçaria. Contra encosto injetado em polipropileno PPEPDM com medidas de 610mm x 520mm, fixado à estrutura por meio de 4 parafusos auto-brocante, com superfície externa texturizada. Bordado com logotipo na parte superior do encosto.

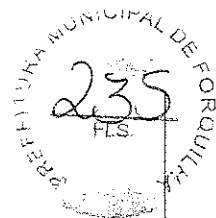
**ESTRUTURA DO PEDESTAL** - Estrutura única em aço 1020 tubular de seção retangular - com medida de 70X25 / mm, e 1,5mm, com superfície tratada por desengraxante alcalino, decapagem, fosfatização de zinco, passivação e pintura eletrostática a pó. Sapata para fixação no piso confeccionada em aço 1020, contem 04 furos de fixação para receber parafusos parabolt ou auto atarrachantes com buchas de nylon quando concreto ou auto atarrachantes quando piso de madeira tipo madewall, conforme estrutura a ser fixada. Incluindo ainda entrada de energia em formato USB.

**APÓIA BRAÇOS** - Braco Injetado em poliuretano de alta resistência mecânica integral skin, com medidas de 385mm x 55mm x 25mm. Alma interna em aço trefilado com furos e roscas para fixação junto ao pedestal, através de parafusos de y, sextavado.

**LATERAIS** - Painéis laterais em madeira multilaminada, revestida em ambos os lados em tecido ou couro ecológico.

**PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL** - Injetado em poliuretano de alta resistência mecânica, com alma em compensado multilaminado, acionada por mecanismo escamoteável, instalada na lateral da poltrona na cor preta.

**REVESTIMENTO** - Tecido ou couro ecológico ambos com retardante a fogo e dublados com espuma de 3mm de espessura. **LARGURA ENTRE EIXOS** - 55cm. **ALTURA TOTAL DA POLTRONA A** 89cm **10. PROFUND.**



	DISPONÍVEIS QUANDO ABERTA a 65CM, 70 CM, 75 CM 20° GRAUS 25ª GRAUS 30° GRAUS.  Marca: Tok Fabricante: Tok Plasti Metal Ltda Procedência: Nacional			
<b>VALOR TOTAL</b> (setenta e oito mil e seiscentos reais)				<b>RS 78.600,00</b>

**PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA:** 60 (sessenta) dias.

**PRAZO DE GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA:** Conforme edital e seus anexos.

**PRAZO DE ENTREGA:** Conforme edital e seus anexos.

*Declaramos estar de acordo com todas as exigências do edital e seus anexos.*

Caxias do Sul/RS, 02 de agosto de 2023.

EMPREGADO(A) Nº \_\_\_\_\_

2

Atende

Participante 7

Nome do documento

Ação

DECLARAÇÃO DE PROÇOS SEMI-PAI



**DECLARAÇÕES:**

- Declarando que cumpre integralmente os requisitos de habilitação;
- Declarando que atende a todas as condições exigidas no edital e seus anexos, limitando-se a fornecer o projeto de trabalho em conformidade com o edital e que o valor oferecido é suficiente a integridade dos meios para atendimento dos demais trabalhadores empregados na Comissão Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nas normas do governo em vigor no ato da sua entrega em definitivo;
- Declarando que não possui idade superior de 12 anos em relação ao menor, por não ser menor e não empregado menor de 16 anos, salvo melhor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do art. 7º, inciso II, da Constituição;
- Declarando que não possui em tempo integral, período, tempo ou eventual de trabalho dirigente ou função de confiança no âmbito do inciso III do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- Declarando que cumpre todas as exigências de reserva de cargo para pessoa com deficiência e para reservista de Previdência Social, previsto no art. 39 da Lei 9.213/1996.



## PROPOSTA DE PREÇOS

ORGÃO: PREFEITURA DE FORQUILHA  
PROCESSO: -  
PREGÃO ELETRÔNICO: Nº 2023.07.17.001

ITEM	QTD	DESCRIÇÃO	MARCA/ MODELO	VALOR UNIT	VALOR TOTAL
1	30	<p>POLTRONA AUDITORIO COM PRANCHETA: Características gerais da poltrona: 1. ASSENTO - a) Assento auto rebatível com acionamento por gravidade através de contra peso em material sintético, posicionado para ação de mecanismo de eixo de giro e acomodado em cavidade da espuma. b) Eixo de giro em aço 1020 trefilado maciço de 5/8". soldado em chapas aço 1020 de apoio ao assento contendo furos e pinos, com suportes de apoio do assento em PPEPDM na medida total de 97mm x 95mm x 21,5mm com rasgo obilongo de 13mm para encaixe do pino e 4 furos para fixação ao pedestal de 10mm. Quando rebatido na posição vertical absorve a projeção do braço. c) Estrufura interna em madeira multilâminada moldada à quente em alta pressão, com medidas de 455mm x 420mm x 18mm de espessura, contendo 4 porcas garras de 1/4 para suporte do eixo de giro. d) Espuma injetada de poliuretano antichama, com densidade de 55/-5 kg/m3, com medidas de 465mm X 430mm x 110mm na parte frontal e 85mm na parte traseira, anatomicamente perfeita, possibilitando conforto, perfeito posicionamento das pernas e adequada circulação sanguínea. e) Contra assento injetado em polipropileno PPEPDM com medidas de 460mm x 440mm, fixado à estrutura por meio de 4 parafusos 4,0 x 20mm, com superfície externa</p>	MARCA PROPRIA	2620,00	78.600,00

	<p>texturizada. 2. ENCOSTO - a) Encosto fixo com estrutura interna em polipropileno PPEPDM com 15mm de espessura, contendo 4 porcas garras de 1/4 para receber ferragem de encosto com 3 furos e obilongo na parte inferior, para possíveis inclinações do encosto - 20°, 25° ou 30° graus, com superfície tratada por desengraxante alcalino decapagem, fosfatização de zinco, passivação e pintura eletrostática a pó. b) Espuma injetada de poliuretano anti-chama com densidade de 45 / 5 kg/m<sup>3</sup>, com medidas de 620mm x 520mm x 40mm na parte central superior e inferior e 80mm na parte lateral inferior e 100mm na parte lateral superior, tornando assim ergonomicamente perfeita. Deverá possuir design horizontal no encosto, possibilitando detalhamento do encosto após tapeçaria, c) Contra encosto injetado em polipropileno PPEPDM com medidas de 610mm x 520mm, fixado à estrutura por meio de 4 parafusos auto-brocante, com superfície externa texturizada. d) Bordado com logotipo na parte superior do encosto. 3. ESTRUTURA DO PEDESTAL a) Estrutura única em aço 1020 tubular de seção retangular - com medida de 70X25 mm, e 1,5mm, com superfície tratada por desengraxante alcalino, decapagem, fosfatização de zinco, passivação e pintura eletrostática a pó. b) Sapata para fixação no piso confeccionada em aço 1020. contem 04 furos de fixação para receber parafusos parabolt ou auto atarrachantes com buchas de nylon quando concreto ou auto atarrachantes quando piso de madeira tipo madewall, conforme estrutura a ser fixada. Incluindo ainda entrada de energia em formato USB. 4. APOIA BRAÇOS - a) Braco Injetado em poliuretano de alta resistência mecânica integral skin, com medidas de 385mm x 55mm x</p>			
--	---	--	--	--



	<p>25mm. b) Alma interna em aço trefilado com furos e roscas para fixação junto ao pedestal, através de parafusos de ¼ sextavado. 5. LATERAIS - a) Painéis laterais em madeira multilaminada, revestida em ambos os lados em tecido ou couro ecológico. 6. PRANCHETA ESCAMOTEAVEL - a) Injetado em poliuretano de alta resistência mecânica, com alma em compensado multilaminado, acionada por mecanismo escamoteável, instalada na lateral da poltrona na cor preta. 7. REVESTIMENTO - a) Tecido ou couro ecológico ambos com retardante a fogo e dublados com espuma de 3mm de espessura. 8. LARGURA ENTRE EIXOS - a) 54 56 - 58cm. 9. ALTURA TOTAL DA POLTRONA A 89cm 10. PROFUND. DISPONIVEIS QUANDO ABERTA a 65cm, 70cm, 75cm 20° graus 25° graus 30° graus</p>			
TOTAL 78600,00				
VALOR TOTAL: SETENTA E OITO MIL E SEISCENTOS REAIS				

VALIDADE PROPOSTA: 60 (sessenta) dias.

PAGAMENTO: Conforme edital.

PRAZO ENTREGA: 40 (vinte) dias uteis.

PRAZO GARANTIA: Conforme edital.

- Defeitos ocorridos durante o transporte realizado pelo cliente ou pela transportadora sob responsabilidade do mesmo.
- Danos às partes injetadas decorrentes de intempéries (sol, chuva, etc.).
- Ataques químicos em partes de acabamento tal proveniente de agentes externos.
- Desgastes natural em peças móveis e sujeitas a pressão e atritos.
- Peças ou componentes com desgaste natural devido ao uso do produto, tais como: rodízios, reguladores, buchas, deslizadores, tecidos, telas, couro natural, plásticos coloridos e outros materiais de revestimento e/ou acabamento.
- Danos ocasionados pela falta de cuidado ou má utilização pelo cliente.

- Conservação ou armazenamento inadequado.
- Adaptações, manutenções ou alterações no produto não autorizadas e realizadas pelo cliente, bem como materiais acrescentados posteriormente à entrega.
- Leves variações de tonalidades nos produtos injetados, pintados e/ou tecidos.
- Defeitos e variações de cores naturais do couro.
- Deformações em espumas usadas nos assentos e encostos de até 10% do seu tamanho original são consideradas normais e aparecem com o uso

PROCEDÊNCIA DOS ITENS: nacional

Declaramos que estão incluídas todas as despesas com tributos e fornecimento de certidões e documentos, bem como encargos fiscais, sociais, trabalhistas, previdenciários, comerciais e outros de qualquer natureza e, ainda, gastos com transporte e acondicionamento dos materiais em embalagens adequadas.

Declaramos que atendemos todas as exigências técnicas mínimas, inclusive de garantia, prazos de entrega e quantidades.

01 agosto de 2023.