



Diário Oficial do **MUNICÍPIO**

Prefeitura Municipal de Muniz Ferreira

1

Quinta-feira • 17 de Fevereiro de 2022 • Ano X • Nº 1713

Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Prefeitura Municipal de Muniz Ferreira publica:

- **Homologação - Pregão Eletrônico Nº. 006/2022** - Objeto: Contratação De Empresa Para Futuro E Eventual Fornecimento De Mobiliário De Refeitório Para Atender Crianças Da Creche Da Rede Municipal De Ensino, Que Serão Utilizados Com Recursos Do VAAT, E Aquisição De Móveis Escolares No Objetivo De Atender Aos Alunos E Professores Da Rede Municipal De Educação, Na Modalidade Pregão Eletrônico Para Registro De Preços.



Lei exige que todo gestor publique seus atos no seu veículo oficial para que a gestão seja mais transparente. A Imprensa Oficial cumpre esse papel.

Imprensa Oficial
a publicidade legal
levada a sério

Gestor - Gileno Pereira dos Santos / Secretário - Governo / Editor - Ass. Comunicação
Muniz Ferreira - BA

CERTIFICAÇÃO DIGITAL: CEX8EG3BIQ7QC+6GPR/7RG

Homologações



Governo Municipal
Prefeitura Municipal de Muniz Ferreira
CNPJ: 13.796.461/0001-64
Praça ACM Junior, nº 168, Centro – CEP 44.575-000
Muniz Ferreira – Bahia

PREFEITURA MUNICIPAL DE MUNIZ FERREIRA

PROCESSO ADMINISTRATIVO: 032/2022

PREGÃO ELETRÔNICO Nº. 006/2022

OBJETO: Contratação de empresa para futuro e eventual fornecimento de mobiliário de refeitório para atender crianças da Creche da Rede Municipal de Ensino, que serão utilizados com recursos do VAAT, e aquisição de móveis escolares no objetivo de atender aos alunos e professores da Rede Municipal de Educação, na modalidade Pregão Eletrônico para Registro de Preços, conforme especificações constantes do Edital e seus Anexos.

HOMOLOGAÇÃO

O PREFEITO MUNICIPAL DE MUNIZ FERREIRA, acatando o resultado apresentado pela Pregoeira da Prefeitura Municipal, referente ao Processo Administrativo em epígrafe correspondente ao **PREGÃO ELETRÔNICO**, bem como lastreada no PARECER JURÍDICO, não havendo, óbice de ordem legal, administrativa ou judicial quanto à regularidade do processo, **HOMOLOGA** o resultado da presente licitação para as empresas:

TICUPOL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, inscrita no CNPJ sob o nº 05.804.103/0001-28, com sede na Rua Santo Amaro, 150, Térreo, São Luís, CEP: 44695-000, Capim Grosso – BA.

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	UND	QUAT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	MARCA
3	CARTEIRA UNIVERSITÁRIA (ADULTO) C/PRANCHETA LATERAL; Construção mecânica em estrutura de tubo de aço carbono quadrado com diâmetro mínimo de 16 mm x 30 mm na chapa 18, apoio do encosto com curvatura ergonômica de 4º dando maior conforto lombar. Duas travessas abaixo do assento, travessa frontal dos pés em forma de arco dobrada para melhor acomodação das pernas. Porta livro em ferro redondo de ¼ com 05 barras, encaixadas e soldada nas travessas. Assento, encosto e prancheta construídos em resina plástica injetável. Prancheta possuindo dimensões mínimas de 55 cm x 33 cm, fixada na prancheta por 5 parafusos/rebites. Encosto com curvatura anatômica permitindo apoio adequado da região lombar, medindo 410 mm de largura X 340 mm com frisos para facilitar o carregamento, fixada à estrutura por no mínimo quatro rebites, deverá conter marca do fabricante injetada em alto-relevo. Assento com dimensões mínimas de 410 mm de largura x 450 mm, fixado a estrutura por quatro	510	UND	R\$ 235,29	R\$ 119.997,90	PRÓPRIA/ MODELO PRÓPRIO



Governo Municipal
Prefeitura Municipal de Muniz Ferreira
CNPJ: 13.796.461/0001-64
Praça ACM Junior, nº 168, Centro – CEP 44.575-000
Muniz Ferreira – Bahia

	parafusos. Altura aproximadamente do assento ao chão de mínima 45 cm e máxima 48 cm. Estrutura soldada pelo sistema MIG de alta resistência sem respingos entre a solda, com tratamento de proteção antiferrugem e acabada com pintura eletrostática epóxi pó na cor cinza a 200° de temperatura com espessura mínima de 40 microns, todo material em polimérico na cor da unidade padrão.					
TOTAL: R\$ 119.997,90 (cento e dezenove mil, novecentos e noventa e sete reais e noventa centavos).						

YBYPLAST FABRICACAO DE ARTEFATOS E MOVEIS EIRELI, inscrita no CNPJ sob o nº 09.102.295/0001-81, com sede na Rua Gumercindo Tomaz de Aquino, Nº 515, Centenário da Emancipação, CEP. 15.046 -781, São José do Rio Preto – SP.

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	UND	QUAT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	MARCA
1	LONGARINA DE 4 LUGARES: assento e encosto com modelagem anatômica produzidas em resina plástica virgem, através do processo de injeção termoplástico. Assento com curvatura ergonômica medindo aproximadamente 450mmx420mm e espessura mínima 4mm. Encosto com curvatura anatômica medindo aproximadamente 450mmx320mm e espessura mínima 4mm. Estrutura do assento e encosto formada por tubo oblongo com dimensões mínimas de 30mm x 16mm e espessura mínima de 1,2. Estrutura de interligação do assento aos pés, em tubos dimensões mínimas de 30mm x 30mm e espessura de aproximadamente 1,2mm. Estrutura dos pés formada por tubo metalon de dimensões aproximadas de 50mm x 30mm e espessura mínima de 1,2mm. Toda a estrutura metálica é fabricada em tubos de aço industrial tratados por conjunto de banhos químicos para proteção e longevidade da estrutura, interligados por solda MIG e pintadas através do sistema epóxi pó e polimerizada em estufa. Cor da estrutura: Preta. Sapatas antiderrapantes para a mesa com função de	10	UND	R\$ 573,00	R\$ 5.730,00	GAUS LONG-4



Governo Municipal
Prefeitura Municipal de Muniz Ferreira
CNPJ: 13.796.461/0001-64
Praça ACM Junior, nº 168, Centro – CEP 44.575-000
Muniz Ferreira – Bahia

	proteção da pintura e injetadas em polipropileno virgem. (Serão toleradas variações de \pm 5% nestas dimensões). Apresentar junto com os documentos de habilitação os seguintes itens abaixo;					
2	<p>LONGARINA DE 3 LUGARES: assento e encosto com modelagem anatômica produzidas em resina plástica virgem, através do processo de injeção termoplástico. Assento com curvatura ergonômica medindo aproximadamente 450mmx420mm e espessura mínima 4mm. Encosto com curvatura anatômica medindo aproximadamente 450mmx320mm e espessura mínima 4mm. Estrutura do assento e encosto formada por tubo oblongo com dimensões mínimas de 30mm x 16mm e espessura mínima de 1,2. Estrutura de interligação do assento aos pés, em tubos dimensões mínimas de 30mm x 30mm e espessura de aproximadamente 1,2mm. Estrutura dos pés formada por tubo metalon de dimensões aproximadas de 50mm x 30mm e espessura mínima de 1,2mm. Toda a estrutura metálica é fabricada em tubos de aço industrial tratados por conjunto de banhos químicos para proteção e longevidade da estrutura, interligados por solda MIG e pintadas através do sistema epóxi pó e polimerizada em estufa. Cor da estrutura: Preta. Sapatas antiderrapantes para a mesa com função de proteção da pintura e injetadas em polipropileno virgem. (Serão toleradas variações de \pm 5% nestas dimensões). Apresentar junto com os documentos de habilitação os seguintes itens abaixo;</p>	8	UND	R\$ 460,00	R\$ 3.680,00	GAUS LONG-3
4	<p>CJA-06B- Conjunto para aluno tamanho 6, sendo a altura do aluno compreendida entre 1,59 e 1,88 m (Conjunto “Azul”), conforme gravação impressa por tampografia na estrutura da mesa e no encosto da cadeira: Conjunto composto de: a) 1 (uma) mesa com tampo em plástico injetado com aplicação de laminado melamínico na face</p>	300	CONJ	R\$ 271,50	R\$ 81.450,00	M2V CJA-06B



Governo Municipal
Prefeitura Municipal de Muniz Ferreira
CNPJ: 13.796.461/0001-64
Praça ACM Junior, nº 168, Centro – CEP 44.575-000
Muniz Ferreira – Bahia

	superior, dotado de travessa estrutural injetada em plástico técnico, montado sobre estrutura tubular de aço, contendo porta-livros em plástico injetado. b) 1 (uma) cadeira empilhável, com assento e encosto em polipropileno injetado, montados sobre estrutura tubular de aço. Modelo FDE/FNDE. Apresentar juntamente com os documentos de habilitação; Certificado de conformidade com a norma NBR/ABNT 14.006:2008 (Portaria 401 de 28 de dezembro de 2020).					
5	CJA-03B – Conjunto para aluno tamanho 3, sendo a altura do aluno compreendida entre 1,19 e 1,42 m (Conjunto “Azul”), conforme gravação impressa por tampografia na estrutura da mesa e no encosto da cadeira: Conjunto composto de: a) 1 (uma) mesa com tampo em plástico injetado com aplicação de laminado melamínico na face superior, dotado de travessa estrutural injetada em plástico técnico, montado sobre estrutura tubular de aço, contendo porta-livros em plástico injetado. b) 1 (uma) cadeira empilhável, com assento e encosto em polipropileno injetado, montados sobre estrutura tubular de aço. Modelo FDE/FNDE. Apresentar juntamente com os documentos de habilitação; Certificado de conformidade com a norma NBR/ABNT 14.006:2008 (Portaria 401 de 28 de dezembro de 2020).	330	CONJ	R\$ 248,38	R\$ 81.965,40	M2V CJA-03B
6	CJA-05B– Conjunto para aluno tamanho 5, sendo a altura do aluno compreendida entre 1,46 e 1,76 m (Conjunto “Azul”), conforme gravação impressa por tampografia na estrutura da mesa e no encosto da cadeira: Conjunto composto de: a) 1 (uma) mesa com tampo em plástico injetado com aplicação de laminado melamínico na face superior, dotado de travessa estrutural injetada em plástico técnico, montado sobre estrutura tubular de aço, contendo porta-livros em plástico injetado. b) 1 (uma) cadeira empilhável, com assento	160	CONJ	R\$ 268,00	R\$ 42.880,00	M2V CJA-05B



Governo Municipal
Prefeitura Municipal de Muniz Ferreira
CNPJ: 13.796.461/0001-64
Praça ACM Junior, nº 168, Centro – CEP 44.575-000
Muniz Ferreira – Bahia

	e encosto em polipropileno injetado, montados sobre estrutura tubular de aço. Modelo FDE/FNDE. Apresentar juntamente com os documentos de habilitação; Certificado de conformidade com a norma NBR/ABNT 14.006:2008 (Portaria 401 de 28 de dezembro de 2020).					
7	CONJUNTO DO PROFESSOR. Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 18 mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor CINZA (ver referências), cantos arredondados (conforme projeto). Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra placa fenólica) de 0,6mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10 mm (ver detalhamento no projeto). Dimensões acabadas 1200mm (largura) x 650mm (profundidade) x 19,4mm (espessura), admitindo-se tolerância de até +/- 2mm para largura e profundidade e +/- 1mm para espessura. Pannel frontal em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, revestido nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão – BP, acabamento frost, na cor CINZA (ver referências). Dimensões acabadas de 1117mm (largura) x 250mm (altura) x 18mm (espessura) admitindo-se tolerâncias de +/- 2mm para largura e altura e +/- 0,6mm para espessura. Estrutura composta de: - Montantes verticais confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblonga de 29mm x 58mm, em chapa 16 (1,5mm); Travessa longitudinal confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção semioblonga de 25mm x 60mm, em métodos de ensaio.	20	CONJ	R\$ 360,00	R\$ 7.200,00	GAUS CPJ-01
8	Conjunto Refeitório Infantil de 06 Lugares; Tampo da mesa injetado em resina ABS bipartido, liso, medindo 1600 mm x 800 mm (+/-5%), borda medindo 30mm, sem emendas,	UND	8	R\$ 1.800,00	R\$ 14.400,00	GAUS CREP-6



Governo Municipal
Prefeitura Municipal de Muniz Ferreira
CNPJ: 13.796.461/0001-64
Praça ACM Junior, nº 168, Centro – CEP 44.575-000
Muniz Ferreira – Bahia

	<p>altura tampo/chão 590mm, marca do fabricante injetada em alto-relevo e espessura mínima de 5 mm. Base do tampo formado por tubo de aço, e pés com espessura mínima de 1,2mm. Cadeira com assento e o encosto em resina plástica virgem, fabricados pelo processo de injeção termoplástico. Assento curvatura anatômica medindo aproximadamente 340 mm x 340 mm, sem abas laterais e com superfície brilhosa, fixado por meio de 4 rebites na estrutura. Encosto com curvatura anatômica medindo aproximadamente 340 mm x 240 mm, espessura mínima 4mm, fixado por meio de 4 rebites à estrutura deverá conter; marca do fabricante injeta em alto-relevo e um puxador para facilitar o carregamento da cadeira. Cadeira quatro pés formado por tubos medindo aproximadamente 16 mm x 30 mm e espessura de aproximadamente 1,2mm unindo a base do assento aos pés. Base do assento e interligação ao encosto formada por tubos medindo aproximadamente 16 mm x 30 mm com curvatura ergonômica para acomodação. Duas barras na horizontal de reforço do assento medindo no mínimo 34" com espessura de aproximadamente 1,2mm. Toda a estrutura metálica é fabricada em tubo de aço industrial tratados por conjuntos de banhos químicos para proteção e longevidade da estrutura, interligados por solda MIG e pintados através do sistema epóxi pó. Altura aproximada do assento da cadeira ao chão 30,0cm.</p>						
<p>TOTAL: R\$ 237.305,40 (duzentos e trinta e sete mil, trezentos e cinco reais e quarenta centavos).</p>							

Fica convocado o adjudicatário do objeto desta Licitação, a comparecer no Setor de Contratos da Prefeitura Municipal, para assinar o contrato, no prazo de até 02(dois) dias corridos, sob pena de decair do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas no art. 7º da Lei nº. 10.520/02 e art. 81 da Lei nº 8.666/93.

Muniz Ferreira, 14 de fevereiro de 2022.

GILENO PEREIRA DOS SANTOS
Prefeito