



Ofício nº 170/2022.



Pindoretama/CE, 16 de agosto de 2022.

A Ilma. Senhora
Erica de Figueiredo Der Hovanneesian
Secretária de Educação da Prefeitura Municipal de Paracuru/CE.

ASSUNTO: Adesão à Ata de Registro de Preços nº 2021.09.14.1, referente ao Pregão Eletrônico nº 2021.09.14.1-PE.

Ilma. Senhora,

Com amparo do Decreto nº 7.892/13 e suas alterações, da Lei 8.666/93 e suas alterações, e da Lei 10.520 de 17 de julho de 2003, consultamos Vossa Senhoria sobre a possibilidade de adesão à Ata de Registro de Preços nº 2021.09.14.1, realizada na modalidade Pregão na forma Eletrônica atuada sob o nº 2021.09.14.1-PE da Prefeitura Municipal de Paracuru/CE.

Considerando que esta adesão visa à aquisição de material permanente (Mobiliário Escolar) para atender as necessidades da Secretaria de Educação e Juventude do Município de Pindoretama/CE, conforme tabela abaixo junto ao licitante vencedor do certame:

EMPRESA: NEW QUALITY COMERCIAL LTDA – ME inscrita no CNPJ sob o nº 32.279.643/0001-02, estabelecida à Av.: Ministro José Américo, nº 326 – Salas 404 / 405. Bairro: Parque Iracema, CEP: 60.824-245, telefone (85) 9.9631-2704. E-mail: newquality@hotmail.com em Fortaleza, Estado do Ceará.


REPRESENTANTE: Francisco Carlos Freitas dos Santos Júnior inscrito no CPF sob o nº 039.901.733-08.

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
20	CADEIRA UNIVERSITÁRIA – Estrutura em tubo de aço, os pés em 30x50 (parede 1,06mm). Colunas duplas em forma de "I" em tubo 20x30 (parede 1,06mm) com fechamento por dois painéis (100x260mm) de resina plástica fixados por rebites. Braço confeccionado em tubo industrial 20x20 (parede 1,20mm), dotado de mão francesa em tubo 20x20 (parede 1,06mm) para apoio da prancheta. Base do assento e encosto ergonômicos em tubo 20x20 (parede 1,20mm). Soldagem das partes metálicas pelo processo MIG em todo perímetro de união, junções com superfície lisa e homogênea, sem apresentar pontos cortantes, asperezas ou escórias. Pintura em epóxi-pó cor branco estrutural. Fechamento dos topos inferiores com ponteiras em forma de "L" 30x50 com calço, nas dimensões 60x30 fixadas por rebites 4.8x16 com deslizadores fixados à estrutura através de encaixe em polipropileno 100% injetadas. Protetores de pintura nos pés com formato de "U" em resina plástica nas medidas	Movesco	UNID.	350	R\$ 614,00	R\$ 214.900,00



	<p>200x34x15mm. Box porta livros (290x320x140mm) dimensões internas em resina plástica de alto impacto fechado na parte traseira e nos lados com dobras laterais dotado de 33 orifícios de ventilação sob forma de losango. Assento ergonômico (415x410mm) com abas e superfície plana em resina plástica (PP) texturizado. Encosto ergonômico (435x245mm) em resina plástica (PP) texturizado, com curvaturas anatômicas e três orifícios de ventilação em forma de losango estilizado em ângulo. Fixado à estrutura por parafusos invisíveis mitoplastic 5x25. Prancheta (540x320x320mm) em resina ABS, superfície texturizada, bordas laterais (abas 24mm de altura) em alto brilho, com nervuras transversais e longitudinais para reforço à tração na parte inferior da prancheta. Dotado de porta lápis (200x22mm e profundidade maior de 14mm) na parte frontal da prancheta. Fixada à estrutura por seis parafusos 6.0x15PHP. Altura do assento ao chão 440mm e altura do encosto ao chão 840mm.</p>						
22	<p>CONJUNTO COLETIVO INFANTIL, ARCOIRIS, COMPOSTO DE 1 MESA CENTRAL, 6 MESAS TRAPÉZIO E 6 CADEIRAS: MESA CENTRAL: Estrutura em tubo de aço, base dos pés em tubo 20x30 (parede 1,06mm), haste central em tubo 25x25 (parede 1,20mm) e a base de apoio para fixação do tampo em tubo 20x20 (parede 1,06mm). Fechamento dos topos inferiores com ponteiros em forma de "L" 20x30 com calço, dimensões 20x35 fixadas por rebites 4.8x16 com deslizadores fixados à estrutura através de encaixe em polipropileno 100% injetadas. Protetor de pintura com formato de "U" em resina plástica para apoio dos pés do usuário dimensões 140x23x13mm, fixados a estrutura através de pinos e rebites. Tampo (403mm de diâmetro) em resina ABS, com recorte em forma sextavada, côncavo na extremidade com abas de 36mm x 3mm (espessura) que permitem o perfeito encaixe das carteiras, dotado de seis divisores com formato triangular e profundidade de 15mm para acomodar materiais. Suportes fixos injetados permitindo a fixação junto à estrutura por quatro rebites do tipo POP-4,8x16. Altura 580mm. MESAS TRAPÉZIO: Estrutura em tubo de aço, pés em 20x30 (parede 1,06mm), duas colunas laterais em tubo 16x30 (parede</p>	Movesco	UNID.	100	R\$ 3.344,00	R\$ 334.400,00	



<p>1,06mm). Base de fixação do tampo em tubo 20x20 (parede 1,06mm) e fechamento dos topos dos tubos ponteiros 20x20 com pino. Fechamento dos topos inferiores com ponteiros em forma de "L" 20x30 com calço, dimensões 26x35 fixadas por rebites 4.8x16 com deslizadores fixados à estrutura através de encaixe em polipropileno 100% injetadas. Protetor de pintura com formato de "U" em resina plástica para apoio dos pés dimensões 150x23x13mm, fixados a estrutura através de pinos. Tampo (560x350x200mm) em resina ABS em formato trapézio, superfície texturizada, com extremidade côncava (abas de 35mm) junto a união da mesa central e convexa (abas 17mm) junto ao usuário, abas laterais medianas de 27mm, nervuras transversais e longitudinais com reforço à tração inferior. Dotado de uma cavidade para porta-lápis dimensões 200x20x9mm de profundidade. Fixado por encaixe e seis rebites do tipo POP 4,8x16. Altura total 580mm. CADEIRA: Estrutura em tubo de aço 20x30 (parede 1,06mm) para a base dos pés, colunas laterais em tubo 16x30 (parede 1,06mm). Travessa entre os pés em tubo 20x20 (parede 1,06mm). Base de fixação do encosto em tubo 3/4 (parede 1,06mm). Sob o assento uma travessa em tubo 5/8 (parede 1,20). Fechamento dos topos inferiores com ponteiros em forma de "L" 20x30 com calço, nas dimensões 26x35 fixadas por rebites 4.8x16 com deslizadores fixados à estrutura através de encaixe em polipropileno 100% injetadas. Topos dos tubos da base do encosto com ponteiros 3/4 interna. Protetor de pintura com formato de "U" em resina plástica para apoio dos pés do usuário dimensões 110x23x13mm em polipropileno, fixados a estrutura através de pinos. Assento (295x305mm) e encosto (295x180mm) em resina PP, texturizado, curvaturas anteriores e posteriores anatômicas. Cavidades especiais com rebaixo para fixação do assento e encosto evitando danos à vestimenta do usuário. Fixados à estrutura através de oito rebites de repuxo do tipo POP 4.8x16. Soldagem das partes metálicas pelo processo MIG em todo perímetro de união, junções com superfície lisa e homogênea, sem apresentar pontos cortantes, asperezas ou escórias. Proteção da superfície com tratamento especial anticorrosivo e pintura</p>					
---	--	--	--	--	---



em epóxi-pó, híbrida e eletrostática. Altura do assento ao chão 340mm e altura do encosto ao chão 625mm.						
VALOR GLOBAL						R\$ 549.300,00

Solicitamos, ainda, uma vez atendido o pleito em tela, que nos encaminhe a devida **AUTORIZAÇÃO** para a adesão à referida Ata com cópias:

- Portaria de Nomeação do Pregoeiro e sua Equipe de Apoio;
- Parecer Jurídico do Edital de Licitação;
- Edital de Licitação;
- Minuta do Contrato;
- Publicação do Aviso de Licitação;
- Termo de Adjudicação;
- Termo de Homologação;
- Ata do Registro de Preços;
- Extrato da Ata do Registro de Preços.



Atenciosamente,


Leonardo Mendes Oliveira

Ordenador de Despesas da Secretaria da Educação e Juventude.