

ESTADO DO PARÁ PREFEITURA MUNICIPAL DE TRACUATEUA DEPARTAMENTO DE COMPRAS CNPJ: 01.612.999/0001-92



DESPACHO

Ao

Ilmo. Sr. José Braulio da Costa Prefeito Municipal de Tracuateua

PROCESSOS ADMINISTRATIVOSN°2021/112201-PMT

ASSUNTO: Contratação de Pessoa Jurídica para aquisição de cadeiras escolares, para atender as necessidades da Secretaria Municipal de Educação e Unidades Escolares, por um período de 12(doze) meses.

Excelentíssimo Presidente, venho por meio desta informar que valor admitido é decorrente de uma previa pesquisa de mercado realizada por meio do sistema de banco de preços (https://www.bancodeprecos.com.br) o que nos permite delimitar o valor máximo aceitável de acordo com a realidade mercadológica.

Face ao exposto, segue abaixo as cotações e o mapa de pesquisa de preços, na oportunidade, renovamos nossos votos de estima e consideração.

Tracuateua-Pa, 23 de novembro de 2021.

Antonio Williams da Silva Meneses
Departamento de Compras

Departamento de Compras



Relatório de Cotação: cotação rápida 106

Pesquisa realizada em 23/11/2021 10:50:32

Relatório gerado no dia 23/11/2021 10:53:23 (IP: 170.82.181.21)

Em conformidade com a Instrução Normativa Nº 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 Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021, no Artigo 3º, "A pesquisa de preços será materializada em documento que conterá: INC V-Método matemático aplicado para a definição do valor estimado."

Item	1:	carteira	esco	lar
------	----	----------	------	-----

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO R\$ 380,155 (un)	PERCENTUAL -	PREÇO ESTIMAL CALCULA R\$ 380,11	00 DO	TOTAL R\$ 380,155
Preço Compras Governamentais	Órgão Público			Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Secretaria Executiva Subsecretaria de Planejamento e Orçamento Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia			N°Pregão:712021 UASG:158148	10/11/2021	R\$ 380,155
Valor Unitário						R\$ 380,155
		Mediana dos Preços Obti	idos: R\$ 380,155	Média dos Preços Obtidos: R\$ 380,155		

Valor Global:

R\$ 380,155

Detalhamento dos Itens

Preço Est	timado: R\$ 380,155 (un)	Percentual: -	Preço Estimado Calculado: R\$ 380,155	Média dos Preços Obtidos: R\$ 380	0,155
Quantidade	Descrição				Observaçã
1 Unidade	de injeção termoplástica; f confeccionado em poliprop ão termoplástica, com trav o 16x30 mm; suportes do a ormato oblongo, seção 16 olda; ponteiras de fechame bamentos deslizantes para	xação à estrutura vileno (pp) da mes amento feito por p assento em 2 tubo x 30 mm; suportes ento dos tubos pro os pés; toda a es a pó pelo process	es para destro, equipada com encosto confeccio a através de encaixes, com travamento na estrui en a cor do encosto; assento confeccionado em parafusos; suportes do encosto em 2 tubos de a os de aço carbono, de formato redondo, seção % es do encosto e assento curvados em máquinas oduzidas em polipropileno e encaixadas na estru- strutura metálica submetida a pré-tratamento ar so de deposição eletrostática e secagem em est	tura através de pino-tampão, também polipropileno (pp), no sistema de injeç aço carbono, de formato oblongo, seçã 4', pés em 2 tubos de aço carbono, de f específicas e unidos pelo sistema de sutura, considerando-se inclusive os aca ntiferruginoso de desengraxe, estabiliz	



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

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Secretaria Executiva

Subsecretaria de Planeiamento e Orcamento

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia

Objeto: Aquisição de Máquinas e Equipamentos Diversos

Descrição: Carteira escolar - Cadeira Universitária Plástica com Porta Livros para DESTRO, equipada com encosto confeccionado em polipropileno (PP), no sistema de

> injeção termoplástica; fixação à estrutura através de encaixes, com travamento na estrutura através de pino-tampão, também confeccionado em polipropileno (PP) da mesma cor do encosto; assento confeccionado em polipropileno (PP), no sistema de injeção termoplástica, com travamento feito por parafusos; suportes do encosto em 2 tubos de aço carbono, de formato oblongo, seção 16x30 mm; suportes do assento em 2 tubos de aço carbono, de formato redondo, seção ¾'; pés em 2 tubos de aço carbono, de formato oblongo, seção 16 x 30 mm; suportes do encosto e assento curvados em máquinas específicas e unidos pelo sistema de solda; ponteiras de fechamento dos tubos produzidas em polipropileno e encaixadas na estrutura, considerando-se inclusive os acabamentos deslizantes para os pés; toda a estrutura metálica submetida a

pintura a pó pelo processo de deposição eletrostática e secagem em estufa a 250° C. Medidas: Capacidade de carga de até 110kg; acabamento

pré-tratamento antiferruginoso de desengraxe, estabilização, fosforização,

assento/encosto em polipropileno

CatMat: 26441 - CARTEIRA ESCOLAR

Data: 10/11/2021 09:00

Modalidade: Pregão Eletrônico SRP- SIM

Identificação: NºPregão:712021 / UASG:158148

Lote/Item: /29

Ata: Link Ata

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.

br

Quantidade: 413 Unidade: Unidade

UF: RO

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA INICIAL

31.974.770/0001-69 M. G. M. CARVALHO

Marca: GIOBEL Fabricante: GIOBEL Modelo: 20.018

Descrição: "Cadeira Universitária Plástica com Porta Livros para DESTRO, equipada com encosto confeccionado em polipropileno (PP), no sistema de injeção t ermoplástica; fixação à estrutura através de encaixes, com travamento na estrutura através de pino-tampão, também confeccionado em polipropileno (PP) da mesma cor do encosto; assento confeccionado em polipropileno (PP), no sistema de injeção termoplástica, com travamento feito por parafusos; suportes do e ncosto em 2 tubos de aço carbono, de formato oblongo, seção 16x30 mm; suportes do assento em 2 tubos de aço carbono, de formato redondo, seção ¾'; pés em 2 tubos de aço carbono, de formato oblongo, seção 16 x 30 mm; suportes do encosto e assento curvados em máquinas específicas e unidos pelo sistema d e solda; ponteiras de fechamento dos tubos produzidas em polipropileno e encaixadas na estrutura, considerando-se inclusive os acabamentos deslizantes par a os pés; toda a estrutura metálica submetida a pré-tratamento antiferruginoso de desengraxe, estabilização, fosforização, pintura a pó pelo processo de depos ição eletrostática e secagem em estufa a 250° C. Medidas: Capacidade de carga de até 110kg; acabamento assento/encosto em polipropileno; altura Total de 85cm com ± 3cm; altura do assento ao chão de 51cm com ± 3cm; profundidade total de 53cm com ± 3cm; largura total de 54cm com ± 3cm; largura do Encost o de 46cm com ± 1cm; altura do encosto de 34cm com ± 1cm; largura do assento de 46cm ± 1cm; profundidade do assento de 42cm com ± 1cm; Prancheta em MDP. DESTRO. Marca/Modelo de Referência: Linea Rica.

Endereco:

RUA RUI BARBOSA, 662

Telefone:

(68) 9921-4420 / (68) 9994-1569

Email:

public.ac@outlook.com

MACKLEYN INDUSTRIA, COMERCIO E SERVICOS LTDA 09.382.839/0001-06 * VENCEDOR *

R\$ 450,000

R\$ 310,310

Marca: FERMAO Fabricante: FERMAQ Modelo: ISO UNIVERSITÁRIA

Descrição: Cadeira Universitária Plástica com Porta Livros para DESTRO, equipada com encosto confeccionado em polipropileno (PP), no sistema de injeção te rmoplástica; fixação à estrutura través de encaixes, com travamento na estrutura através de pino-tampão, também confeccionado em polipropileno (PP) da me sma cor do encosto; assento confeccionado em polipropileno (PP), no sistema de injeção termoplástica, com travamento feito por parafusos; suportes do enco sto em 2 tubos de aço carbono, de formato oblongo, seção 16x30 mm; suportes do assento em 2 tubos de aço carbono, de formato redondo, seção ¾; pés em 2 tubos de aço carbono, de formato oblongo, seção 16 x 30 mm; suportes do encosto e assento curvados em máquinas específicas e unidos pelo sistema de so Ida; ponteiras de fechamento dos tubos produzidas em polipropileno e encaixadas na estrutura, considerando-se inclusive os acabamentos deslizantes para os pés; toda a estrutura metálica submetida a pré-tratamento antiferruginoso de desengraxe, estabilização, fosforização, pintura a pó pelo processo de deposição eletrostática e secagem em estufa a 250° C. Medidas: Capacidade de carga de até 170kg; acabamento assento/encosto em polipropileno; altura Total de 85cm com ± 3cm; altura do assento ao chão de 51cm com ± 3cm; profundidade total de 53cm com ± 3cm; largura total de 54cm com ± 3cm; largura do Encosto de 46 cm com ± 1cm; altura do encosto de 34cm com ± 1cm; largura do assento de 46cm ± 1cm; profundidade do assento de 42cm com ± 1cm; Prancheta em MDP. D **ESTRO**

Estado:

PB

Cidade: Campina Grande Endereço:

R PRESIDENTE JOAO PESSOA, 645

Nome de Contato:

Antonio Costa Gomes

Telefone: (83) 3322-4466

mackleynengenharia@hotmail.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 - carteira escolar

- 1 preço do portal Compras Governamentais pratic₁ dos pela Administração Pública de licitações homologadas/adjudicadas no dia 10/11/2021, calculado pela fórmula Mediana das Propostas Iniciais.

DESCRITIVO DE FÓRMULAS UTILIZADAS

Mediana das Propostas Iniciais

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

