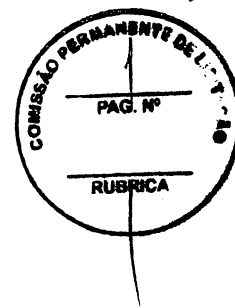




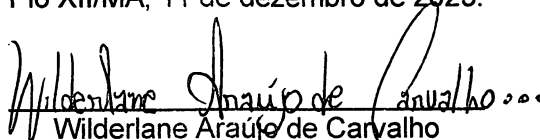
Gestão que Realiza
ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA DE PIO XII - MA
SETOR DE PROTOCOLO
CNPJ 06.447.833/0001-81



TERMO DE ABERTURA DE PROCESSO

Em 11 de dezembro de 2023, procedeu-se a abertura do Processo Administrativo nº 0000000971/2023, visando o Registro de Preços para eventual, futura e parcelada aquisição de mobília escolar atendendo assim as necessidades da Secretaria do Municipal de Educação de Pio XII - MA, com este fim e para constar, eu, Wilderlane Araújo de Carvalho, lavrei o presente termo que vai por mim assinado.

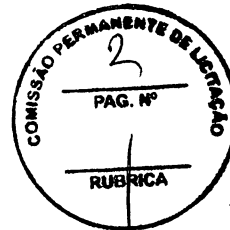
Pio XII/MA, 11 de dezembro de 2023.


Wilderlane Araújo de Carvalho
Setor de protocolo



Gestão que Realiza

ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE PIO XII – MARANHÃO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
CNPJ 30.422.126/0001-15

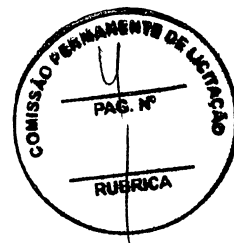


Ilustríssima Senhora
Marcia de Moura Costa Martins
Secretária Municipal de Educação
Nesta,

Solicito que Vossa Senhoria possa tomar as providências necessárias para abertura de processo licitatório, obedecendo aos rigores da Lei Federal nº 10.520/2002, e Art. 5º do Decreto Federal nº 7.892/2013, aplicando-se, subsidiariamente, no que couberem, a Lei Federal nº 8.666/1993, Lei Complementar nº 123/2006, com redação dada pela Lei Complementar nº 147, de 07 de agosto de 2014 e alterada pelas demais normas pertinentes à espécie, visando o Registro de Preços para eventual, parcelada e futura aquisição de mobílias escolares atendendo assim as necessidades da Secretaria do Municipal de Educação de Pio XII - MA.

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QUANT.
1	Carteira Universitária , composta por estrutura da cadeira em tubo 7/8, CHAPA 18, estrutura da prancheta em tubo 3/4 na chapa 18, todas as peças metálicas deverão ser unidas por solda mig, a estrutura da prancheta deverá ser unida a estrutura da cadeira através de encaixe, todas as peças metálicas deverão ser tratadas em conjuntos de banho químico, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado). As ponteiras, assento, encosto, porta livros, pranchetas, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno. O porta livros na parte inferior do assento deverá ser fixado a estrutura da cadeira por no mínimo 4 ganchos, o encosto deverá ser encaixado estrutura da cadeira e travado por no mínimo 2 (duas) buchas na mesma cor do encosto, pranchetas com dimensões mínimas que encaixa uma folha de papel no formato A4 tanto no comprimento quanto na largura, a prancheta deverá ser fixada a estrutura metálica por no mínimo 04 parafusos, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual, garrafinha de água etc...), deverá ser acoplado a prancheta através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos na parte frontal da prancheta, de forma que melhore a ergonomia (visível e ao alcance da mão e da visão do aluno).	1000
2	Carteira universitária , composta por estrutura da cadeira em tubo 7/8, a estrutura da cadeira deverá ter um porta livros de metal, a estrutura da prancheta em tubo 3/4 na chapa 18, todas as peças metálicas deverão ser unidas por solda mig, a estrutura da prancheta deverá ser unida a estrutura da cadeira através de encaixe, todas as peças metálicas deverão ser tratadas em conjuntos de banho químico, com tratamento anti corrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado), As ponteiras, assentos, encosto, buchas, prancheta, porta objetos diversos deverão ser em polipropileno, o assento deverá ser fixado a estrutura por no mínimo 4 parafusos o encosto deverá ser fixado a estrutura é travado por no mínimo 2 buchas na mesma cor do encosto, a prancheta deverá ter dimensões mínimas que caiba uma folha de papel a4 tanto no comprimento quanto na largura e deverá ser fixado a estrutura metálica por no mínimo 4 parafusos, o porta objetos diversos (porta objetos para estojo escolar,	1000

	garrafinhas de água, álcool em gel, celular etc) deverá ser acoplado na parte frontal da prancheta através de encaixe por canaletas é fixado por no mínimo 2 parafusos , de forma que melhore a ergonomia (visível e ao alcance das mãos do aluno) .	
3	Conjunto do aluno individual , composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 0.93m a 1.16m. As ponteiras, assento, encosto, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular para encaixe de um aparelho celular, o tampo deverá ser encaixado e fixado a estrutura da mesa por no mínimo 6 parafusos , o porta objetos diversos (porta objetos para estojo escolar, garrafinhas de água, frasco com álcool em gel, celular etc...) deverá ser acoplado na parte frontal do tampo da mesa através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos, de forma que melhore a ergonomia (que fique visível e ao alcance das mãos do aluno) . Dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de $\varnothing = 31,75$ mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de $\varnothing = 38$ mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono $\varnothing = 22,22$ (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado),	600
4	Conjunto do aluno individual , composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.19m a 1.42m. As ponteiras, assentos, encostos, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular com perfil trapezoidal para encaixe no tampo da mesa para posicionamento de tablet e/ ou celular, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual garrafinha de água etc...) e uma área para frasco de álcool em gel fixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação do porta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do aluno, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de $\varnothing = 31,75$ mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de $\varnothing = 38$ mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono $\varnothing = 22,22$ (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	600
5	Conjunto do aluno individual , composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.33m a 1.59m. As ponteiras, assento, encosto, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredon-	600



	<p>dados, dotado de uma canaleta retangular para encaixe de um aparelho celular, o tampo deverá ser encaixado e fixado a estrutura da mesa por no mínimo 6 parafusos , o porta objetos diversos (porta objetos para estojo escolar, garrafinhas de água, frasco com álcool em gel, celular etc...) deverá ser acoplado na parte frontal do tampo da mesa através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos, de forma que melhore a ergonomia (que fique visível e ao alcance das mãos do aluno). Dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de $\varnothing = 31,75$ mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de $\varnothing = 38$ mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono $\varnothing = 22,22$ (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).</p>	
6	<p>Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.46m a 1.76m. As ponteiras, assento, encosto, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular para encaixe de um aparelho celular, o tampo deverá ser encaixado e fixado a estrutura da mesa por no mínimo 6 parafusos , o porta objetos diversos (porta objetos para estojo escolar, garrafinhas de água, frasco com álcool em gel, celular etc...) deverá ser acoplado na parte frontal do tampo da mesa através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos, de forma que melhore a ergonomia (que fique visível e ao alcance das mãos do aluno). Dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de $\varnothing = 31,75$ mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de $\varnothing = 38$ mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono $\varnothing = 22,22$ (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).</p>	600
7	<p>Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.59m a 1.88m. As ponteiras, assento, encosto, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular para encaixe de um aparelho celular, o tampo deverá ser encaixado e fixado a estrutura da mesa por no mínimo 6 parafusos , o porta objetos diversos (porta objetos para estojo escolar, garrafinhas de água, frasco com álcool em gel, celular etc...) deverá ser acoplado na parte frontal do tampo da mesa através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos, de forma que melhore a ergonomia (que fique visível e ao alcance das mãos do aluno). Dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura)</p>	600

	x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de $\varnothing = 31,75$ mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de $\varnothing = 38$ mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono $\varnothing = 22,22$ (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	
8	Conjunto do professor composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira. As ponteiras, assento, encosto e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular em MDF, revestido na parte superior em laminado melamínico, cantos arredondados, com bordas em perfil de PVC com abas, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 1200 mm (largura) x 600 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de $\varnothing = 31,75$ mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de $\varnothing = 38$ mm (1 1/2"), e cadeira em tubo em aço carbono $\varnothing = 22,22$ (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	200
9	Conjunto escolar infantil sextavado , composto por 6 mesas, 6 cadeiras e 6 porta lápis, caneta de polipropileno, tampo da mesa em polipropileno com as seguintes dimensões mínimas, 600mmx240mmx400mm com 360mm de profundidade dotado de nervuras transversais e longitudinais para reforço a tração na parte inferior e uma cavidade elíptica para encaixe de porta lápis, porta lápis removível com formato elíptico medindo 100mmx40mmx100mm, estrutura da mesa em metalom 20mmx20mm, cadeira com assento e encosto em polipropileno com encaixe por rebites ou parafusos estrutura da cadeira podendo ser de metalom ou em tubo metálicos e unidos por solda mig. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	200
10	Conjunto Para Refeitório infantil , composto de 1 (uma) mesa e 2 (dois) bancos. Mesa Retangular Monobloco: com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.80, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo da mesa será confeccionado em MDF de 15 mm com ré engrosso de 30mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formavel de 0,6mm de espessura, acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante. Bancos retangulares, medindo 1.80 x 0.40, com 8 kits de assento e encosto com cores diversas, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. Acabamento inferior da face em laminado melamínico branco brilhante. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento	100



	anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmalado).	
11	Conjunto Para Refeitório juvenil , composto de 1 (uma) mesa e 2 (dois) bancos. Mesa Retangular Monobloco: com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.80, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo da mesa será confeccionado em MDF de 15 mm com ré engrosso de 30mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formavel de 0,6mm de espessura, acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante. Bancos retangulares monobloco, com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.40, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo dos bancos serão confeccionado em MDF de 15 mm com ré engrosso de 30 mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formavel de 0,6mm de espessura na cor branca, acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento inferior da face em laminado melamínico branco brilhante. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmalado).	100
12	Conjunto coletivo infantil , composto de 1 (uma) mesa e 4 (quatro) cadeiras. As ponteiras, assento, encosto e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo quadrado em MDF, revestido na parte superior em laminado melamínico, cantos arredondados, com bordas em perfil de PVC com abas, fixação do tampo por no mínimo 4 parafusos. Dimensões mínimas acabadas 800 mm (largura) x 800 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta em tubo de aço industrial, pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de $\varnothing = 38$ mm (1 1/2"), travessa longitudinal confeccionados em tubo quadrado 20 mm x 20 mm unidas por encaixe tubular nas extremidades de forma que fique desmontável. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmalado).	100

FONTE DE RECURSO

As despesas decorrentes desta licitação correrão por conta de recursos consignados no Orçamento Geral da Prefeitura Municipal de Pio XII/MA, que será informado no ato de formalização do contrato, conforme Art. 7º § 2º do Decreto Federal nº 7.892/2013 e suas alterações.

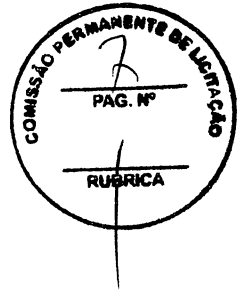
PIO XII – MA, 11 de dezembro de 2023.

Marcos Vinicius Queiroz Barros
Marcos Vinicius Queiroz Barros
Coordenador Pedagógico
Secretaria Municipal de Educação



Gestão que Realiza

ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE PIO XII – MARANHÃO
DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE COMPRAS E SERVIÇOS
CNPJ 06.447.833/0001-81



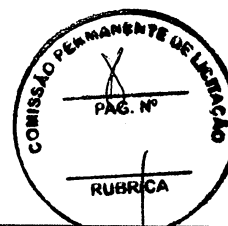
Ilustríssima Senhora
Márcia de Moura Costa Martins
Secretária Municipal de Educação
Nesta,

DESPACHO

Em resposta à solicitação da Secretária Municipal de Educação, estamos encaminhando em anexo, as pesquisas de preços com seu respectivo mapa de apuração, realizada através do Sistema Eletrônico Banco de Preços, objetivando o Registro de Preços para eventual, parcelada e futura aquisição de mobília escolar atendendo assim as necessidades da Secretaria do Municipal de Educação de Pio XII - MA.

Pio XII (MA), em 18 de dezembro de 2023.


Adriana de Sousa Borges
Setor de Compras e Serviços


Relatório de Cotação MOBILIA ESCOLAR

Pesquisa realizada entre 18/12/2023 10:46:23 e 18/12/2023 11:39:30

Relatório gerado no dia 18/12/2023 às 11:40:33 (IP: 45.162.129.148)

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 2º: "A pesquisa de preços será materializada em documento que conterá: INC V- Método matemático aplicado para a definição do valor estimado."

Item	Preços	Quantidade	Preço Estimado	Percentual	Preço Estimado Calculado	Total
1) Carteira Universitária,	4	1.000 Unidades	R\$ 467,04 (un)	-	R\$ 467,04	R\$ 467.040,00
2) Carteira universitária,	3	1.000 Unidades	R\$ 472,69 (un)	-	R\$ 472,69	R\$ 472.690,00
3) Conjunto do aluno individual,	4	600 Conjuntos	R\$ 523,13 (un)	-	R\$ 523,13	R\$ 313.878,00
4) Conjunto do aluno individual,	3	600 Conjuntos	R\$ 558,17 (un)	-	R\$ 558,17	R\$ 334.902,00
5) Conjunto do aluno individual,	3	600 Conjuntos	R\$ 586,50 (un)	-	R\$ 586,50	R\$ 351.900,00
6) Conjunto do aluno individual,	4	600 Conjuntos	R\$ 620,17 (un)	-	R\$ 620,17	R\$ 372.102,00
7) Conjunto do aluno individual,	4	600 Conjuntos	R\$ 649,46 (un)	-	R\$ 649,46	R\$ 389.676,00
8) Conjunto do professor	3	200 Conjuntos	R\$ 717,11 (un)	-	R\$ 717,11	R\$ 143.422,00
9) Conjunto escolar infantil sextavado,	3	200 Conjuntos	R\$ 3.473,83 (un)	-	R\$ 3.473,83	R\$ 694.766,00
10) Conjunto Para Refeitório infantil,	3	100 Conjuntos	R\$ 2.033,33 (un)	-	R\$ 2.033,33	R\$ 203.333,00
11) Conjunto Para Refeitório juvenil,	3	100 Conjuntos	R\$ 1.916,00 (un)	-	R\$ 1.916,00	R\$ 191.600,00
12) Conjunto coletivo infantil,	4	100 Conjuntos	R\$ 793,70 (un)	-	R\$ 793,70	R\$ 79.370,00

Valor Global: R\$ 4.014.679,00
Detalhamento dos Itens


Item 1: Carteira Universitária

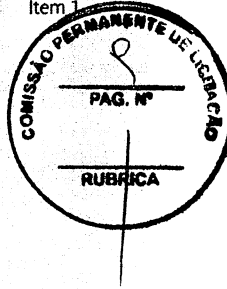
Preço Estimado: R\$ 467,04 (un)

Percentual:

Preço Estimado/Calculado: R\$ 467,04

Média dos Preços Obtidos: R\$ 467,04

Quantidade	Descrição	Observação
1.000 Unidades	Carteira Universitária, composta por estrutura da cadeira em tubo 7/8, CHAPA 18, estrutura da prancheta em tubo 3/4 na chapa 18, todas as peças metálicas deverão ser unidas por solda mag, a estrutura da prancheta deverá ser unida a estrutura da cadeira através de encaixe, todas as peças metálicas deverão ser tratadas em conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado). As ponteiros, assento, encosto, porta livros, prancheta s, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno. O porta livros na parte inferior do assento deverá ser fixado a estrutura da cadeira por no mínimo 4 ganchos, o encosto deverá ser encaixado estrutura da cadeira e travado por no mínimo 2 (duas) buchas na mesma cor do encosto, pranchetas com dimensões mínimas que encaixa uma folha de papel no formato A4 tanto no comprimento quanto na largura, a prancheta deverá ser fixada à estrutura metálica por no mínimo 04 parafusos, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual, garrafinha de água etc...), deverá ser acooplado a prancheta através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos na parte frontal da prancheta, de forma que melhores a ergonomia (visível e ao alcance da mão e da visão do aluno).	Observação Item 1



Preço (Compras Governamentais) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$ 450,10

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

Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA

Comando do Exército
Comando Militar do Nordeste
10ª Região Militar
BASE ADMINISTRATIVA DA GUARNIÇÃO DE FORTALEZA - B. ADM. GU
FORTALEZA

Data: 04/07/2023 09:30

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:22023 / UASG:160045

Lote/Item: /15

Ata: Link Ata

Adjudicação: 07/07/2023 14:49

Homologação: 10/07/2023 10:59

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 48

Unidade: Unidade

UF: CE

Objeto: Aquisições de materiais permanentes - mobiliários em geral (exceto eletrônico e informática) visando atender as demandas da B Adm Gu Fortaleza, Organizações Militares Vinculadas Administrativamente (10ª CCGFEx, 52ª OT e 16ª Cia PE) e eventuais Órgãos participantes do GCALC..

Descrição: Cadeira escolar - Cadeira Escolar Material Borda - Pvc Rígido , Espessura Espuma: 30 CM, Cor Revestimento: Azul , Características Adicionais: Prancheta Escamoteável Para Canhoto, Contra , Tratamento Superficial. Pintado Em Epóxi . Material Estrutura: Metálica , Cor Estrutura: Preta , Material Revestimento Assento E Encosto: Tecido , Material Encosto: Compensado Revest. C/ Espuma Poliuretano Injetada , Material Assento: Compensado Revest. C/ Espuma Poliuretano Injetada , Tipo Base: Com Porta Livros / Sapatas Anti-Derrapantes

CatMat: 238354 - Material Estrutura: Metálica | Tratamento Superficial: Pintado Em Epóxi | Cor Estrutura: Preta | Material Encosto: Compensado Revest. C/ Espuma Poliuretano Injetada | Material Assento: Compensado Revest. C/ Espuma Poliuretano Injetada | Material Revestimento Assento E Encosto: Tecido | Cor Revestimento: Azul | Espessura Espuma: 30 CM | Tipo Base: Com Porta Livros / Sapatas Anti-Derrapantes | Características Adicionais: Prancheta Escamoteável Para Canhoto, Contra | Material Borda: Pvc Rígido

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
04.716.651/0001-33	LIDIANE SENA DE MORAIS	R\$ 384,61
VENCEDOR		
43.003.457/0001-62	PEAK ENGENHARIA E MANUTENCAO LTDA	R\$ 385,84
36.045.363/0001-90	SORELLE COMERCIO ELETROS E EQUIPAMENTOS LTDA	R\$ 389,41
12.309.446/0001-81	WELLINGTON IZIDIO DE OLIVEIRA	R\$ 425,00
24.978.808/0001-06	NETO MOVEIS LTDA	R\$ 475,20
05.930.501/0001-90	JUCELINO DE SOUZA BATISTA EIRELI	R\$ 475,50
13.579.783/0001-51	MARCELO MOHALLEM	R\$ 500,00
24.349.333/0001-99	CHRIATIVA COMERCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 530,00

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$ 400,00

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



Órgão: Prefeitura Municipal de Soure
Prefeitura Municipal de Soure

Objeto: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUA AQUISIÇÃO DE CARTEIRAS ESCOLARES PADRÃO FNDE, VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE SOURE/PA

Descrição: CARTEIRA TIPO UNIVERSITÁRIA - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA - CARTEIRA COM PRANCHETA E PORTA LIVROS, ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, ESTRUTURA TUBULAR. - CARTEIRA TIPO UNIVERSITÁRIA - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA - CARTEIRA COM PRANCHETA E PORTA LIVROS, ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, ESTRUTURA TUBULAR.

Data: 31/03/2023 13:07

Modalidade: Pregão para Registro de Preço

SRP: SIM

Identificação: 230735

Lote/Item: 1/5

Ata: Link Ata

Fonte: www.portaldecompraspublicas.com.br

Quantidade: 300

Unidade: UN

UF: PA



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
21.041.143/0001-11 *VENCEDOR*	UNIVERSAL FABRICACAO E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 290,00
34.390.049/0001-10	SANTANA E SOUZA DISTRIBUIDORA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 291,00
08.408.448/0001-50	ROCHA NORTH ENGENHARIA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 310,00
06.069.753/0001-30	ANJOS & ANJOS LTDA	R\$ 350,00
42.117.901/0001-08	T. V. NUNES LEAO MEDICAL	R\$ 390,00
21.523.996/0001-90	EMUNA COMERCIO DE MOBILIARIO LTDA	R\$ 400,00
12.443.548/0001-95	R PRADO SILVA GOLD SERVICE COMERCIO EM GERAL	R\$ 432,90
27.025.802/0001-02	MIDIA SEGURANCA ELETRONICA EIRELI	R\$ 475,38
08.588.004/0001-44	A PRINCESA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 650,00
25.109.467/0001-03	SOLUCAO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 700,00
41.288.529/0001-30	R P S DE OLIVEIRA EIRELI	R\$ 3.000,00

Preço (Outros Entes Públicos) 2: Mediana das Propostas Finais

R\$ 504,97

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

Órgão: Prefeitura Municipal de Magalhães de Almeida - MA

Objeto: Registro de Preço destinado a eventual e futuro fornecimento de eletrodomésticos, material permanente e móveis planejados, para atender as necessidades da Prefeitura Municipal de Magalhães de Almeida/MA

Descrição: Carteira universitária anatômica, encosto com dimensional de 470mm de largura X 300mm - Carteira universitária anatômica, encosto com dimensional de 470mm de largura X 300mm

Data: 07/03/2023 08:00

Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO

SRP: SIM

Identificação: 16934_0082023

Lote/Item: 42/1

Ata: Link Ata

Fonte: https://comprasbr.com.br/

Quantidade: 2.500

Unidade: UNID

UF: MA

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
30.747.369/0001-23 *VENCEDOR*	YAMOVEIS COMERCIO E SERVICOS EIRELI	R\$ 497,29
38.328.298/0001-36	ET DISTRIBUIDORA LTDA	R\$ 512,65

Preço (Outros Entes Públicos) 3: Mediana das Propostas Finais

R\$ 513,10

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



Órgão: Município de Santa Quitéria do Maranhão - MA

Objeto: Registro de Preço para futuro fornecimento de material permanente e móveis planejados, para atender as necessidades da Prefeitura Municipal de Santa Quitéria do Maranhão/MA

Descrição: Carteira universitária anatômica, encosto com dimensional de 470mm de largura X 300mm - Carteira universitária anatômica, encosto com dimensional de 470mm de largura X 300mm

Data: 03/03/2023 16:00

Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO

SRP: SIM

Identificação: 16843_0122023

Lote/Item: 42/1

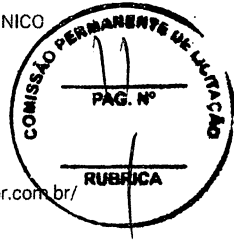
Ata: Link Ata

Fonte: <https://comprasbr.com.br/>

Quantidade: 4.000

Unidade: UNID

UF: MA



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
30.747.369/0001-23 *VENCEDOR*	YAMOVEIS COMERCIO E SERVICOS EIRELI	R\$ 513,10

Item 2: Carteira universitária

Preço Estimado: R\$ 472,69 (un) Percentual: Preço Estimado Calculado: R\$ 472,69 Média dos Preços Obtidos: R\$ 472,69

Quantidade	Descrição	Observação
1.000 Unidades	Carteira universitária, composta por estrutura da cadeira em tubo 7/8, a estrutura da cadeira deverá ter um porta livros de metal, a estrutura da prancheta em tubo 3/4 na chapa 18, todas as peças metálicas deverão ser unidas por solda mig, a estrutura da prancheta deverá ser unida a estrutura da cadeira através de encaixe, todas as peças metálicas deverão ser tratados e conjuntos de banho químicos, com tratamento anti-oxidativo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado), As ponteiros, assentos, encosto, buchas, prancheta, porta objetos diversos deverão ser em polipropileno, o assento deverá ser fixado a estrutura por no mínimo 4 parafusos o encosto deverá ser fixado a estrutura é travado por no mínimo 2 buchas na mesma cor do encosto, a prancheta deverá ter dimensões mínimas que caiba uma folha de papel a4 tanto no comprimento quanto na largura e deverá ser fixado a estrutura metálica por no mínimo 4 parafusos, o porta objetos diversos (porta objetos para estojo escolar, garrafinhas de água, álcool em gel, celular etc) deverá ser acoplado na parte frontal da prancheta através de encaixe por canaletas é fixado por no mínimo 2 parafusos, de forma que melhore a ergonomia (visível e ao alcance das mãos do aluno).	Observação Item 2

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$ 400,00

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

Órgão: Prefeitura Municipal de Soure
Prefeitura Municipal de Soure

Objeto: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE CARTEIRAS ESCOLARES PADRÃO FNDE, VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE SOURE/PA

Descrição: CARTEIRA TIPO UNIVERSITÁRIA - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA - CARTEIRA COM PRANCHETA E PORTA LIVROS, ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, ESTRUTURA TUBULAR - CARTEIRA TIPO UNIVERSITÁRIA - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA - CARTEIRA COM PRANCHETA E PORTA LIVROS, ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, ESTRUTURA TUBULAR.

Data: 31/03/2023 13:07

Modalidade: Pregão para Registro de Preço

SRP: SIM

Identificação: 230735

Lote/Item: 1/5

Ata: Link Ata

Fonte: www.portaldecompraspublicas.com.br

Quantidade: 300

Unidade: UN

UF: PA

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
21.041.143/0001-11 *VENCEDOR*	UNIVERSAL FABRICAÇÃO E COMÉRCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 290,00
34.390.049/0001-10	SANTANA E SOUZA DISTRIBUIDORA E COMÉRCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 291,00
08.408.448/0001-50	ROCHA NORTH ENGENHARIA INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 310,00
06.069.753/0001-30	ANJOS & ANJOS LTDA	R\$ 350,00
42.117.901/0001-08	T. V. NUNES LEO MEDICAL	R\$ 390,00
21.523.996/0001-90	EMUNA COMÉRCIO DE MOBILIÁRIO LTDA	R\$ 400,00
12.443.548/0001-95	R PRADO SILVA GOLD SERVICE COMÉRCIO EM GERAL	R\$ 432,90

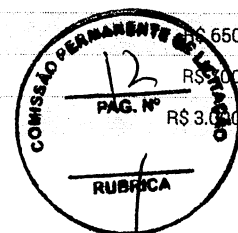


Relatório gerado no dia 18/12/2023 11:40:33 (IP: 45.162.129.148)

Código Validação: e3bfyloFRpkh5qQPSfZkNNVXWbEe55dToBmdpMNOEZYqHU8nPtm6WA%3d%3d

<http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=e3bfyloFRpkh5qQPSfZkNNVXWbEe55dToBmdpMNOEZYqHU8nPtm6WA%253d%253d>

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
27.025.802/0001-02	MIDIA SEGURANCA ELETRONICA EIRELI	R\$ 475,38
08.588.004/0001-44	A PRINCESA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 650,00
25.109.467/0001-03	SOLUCAO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 300,00
41.288.529/0001-30	R P S DE OLIVEIRA EIRELI	R\$ 300,00



Preço (Outros Entes Públicos) 2: Mediana das Propostas Finais

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

Órgão: Prefeitura Municipal de Magalhães de Almeida - MA
Objeto: Registro de Preço destinado a eventual e futuro fornecimento de eletrodomésticos, material permanente e móveis planejados, para atender as necessidades da Prefeitura Municipal de Magalhães de Almeida/MA
Descrição: Carteira universitária anatômica, encosto com dimensional de 470mm de largura X 300mm - Carteira universitária anatômica, encosto com dimensional de 470mm de largura X 300mm

Data: 07/03/2023 08:00
Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO
SRP: SIM
Identificação: 16934_0082023
Lote/Item: 42/1
Ata: [Link Ata](#)
Fonte: <https://comprasbr.com.br/>
Quantidade: 2.500
Unidade: UNID
UF: MA

R\$ 504,97

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
30.747.369/0001-23	YAMOVEIS COMERCIO E SERVICOS EIRELI	R\$ 497,29
VENCEDOR		
38.328.298/0001-36	ET DISTRIBUIDORA LTDA	R\$ 512,65

Preço (Outros Entes Públicos) 3: Mediana das Propostas Finais

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

Órgão: Município de Santa Quitéria do Maranhão - MA
Objeto: Registro de Preço para futuro fornecimento de material permanente e móveis planejados, para atender as necessidades da Prefeitura Municipal de Santa Quitéria do Maranhão/MA
Descrição: Carteira universitária anatômica, encosto com dimensional de 470mm de largura X 300mm - Carteira universitária anatômica, encosto com dimensional de 470mm de largura X 300mm

Data: 03/03/2023 16:00
Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO
SRP: SIM
Identificação: 16843_0122023
Lote/Item: 42/1
Ata: [Link Ata](#)
Fonte: <https://comprasbr.com.br/>
Quantidade: 4.000
Unidade: UNID
UF: MA

R\$ 513,10

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
30.747.369/0001-23	YAMOVEIS COMERCIO E SERVICOS EIRELI	R\$ 513,10
VENCEDOR		



Item 3: Conjunto do aluno individual

Preço Estimado: R\$ 523,13 (un)

Percentual:

Preço Estimado Calculado: R\$ 523,13

Média dos Preços Obtidos: R\$ 523,13

Quantidade	Descrição	Observação
600 Conjuntos	Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 600x450mm. A ponte iras, assento, encosto, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular para encaixe de um aparelho celular, o tampo deverá ser encaixado e fixado na estrutura da mesa por no mínimo 6 parafusos, o porta-objetos diversos (porta objetos para estojo escolar, garrafinhas de água, frasco com álcool em gel, celular etc...) deverá ser acoplado na parte frontal do tampo da mesa através de encaixe por canaleta s e fixado por no mínimo 2 parafusos, de forma que melhore a ergonomia (que fique visível e ao alcance do aluno). Dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono Ø= 2,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmalçado),	Observação Item 3

Preço (Compras Governamentais) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$ 304,50

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

Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE VOLTA REDONDA RJ

Data: 14/09/2023 09:00

Objeto: Aquisição de Materiais (mesa de reunião, conjunto de colchonete, escorregador com rampa, armário, cadeiras, conjuntos para professores e alunos, poltrona, banco, casa de boneca, máquina de lavar, processador de alimentos, fogão, ar condicionado, batadeira, balança, forno, geladeira, bebedouro etc...) a fim de estruturar o Centro Municipal de Educação Infantil Jezuaet de Souza.

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: N°Pregão:1332023 / UASG:450068

Lote/Item: /46

Ata: Link Ata

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 555

Unidade: Unidade

UF: RJ

Descrição: Módulo estação trabalho - divisória , módulo - CONJUNTO ALUNO / CJA-06-MDFCONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 6 – ALTURA DO ALUNO: DE 1,59M A 1,88M. Conjunto do aluno individual composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira, certificado pelo INMETRO, e em conformidade com a norma ABNT NBR 14006 – Móveis escolares – Cadeiras e mesas para conjunto aluno individual. Mesa individual com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior em laminado melamínico e na face inferior em chapa de balanceamento, montado sobre estrutura tubular de aço contendo porta livros em plástico injetado. Cadeira individual empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço. MESA: Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, 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 frônica) de 0

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
06.065.366/0001-25 *VENCEDOR*	OFFICE SOLUCAO EM COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI	R\$ 275,00
13.960.165/0001-57	ABC INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS ESCOLARES LTDA	R\$ 276,88
26.334.347/0001-64	CPS MOBILIARIO E EQUIPAMENTOS EIRELI	R\$ 290,00
39.911.183/0001-32	VRP PARTICIPACOES E SERVICOS LTDA	R\$ 300,00
47.825.151/0001-42	ROMULO CARLOS SANTANA PELICHER	R\$ 309,00
07.477.454/0001-05	POLY ESCOLAR INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 438,00
34.369.780/0001-63	j. ribeiro COMERCIO ATACADISTA DE PECAS E ACESSORIOS automotivos EIRELI	R\$ 612,00
19.314.449/0001-52	I. R. M. MATHIAS COMERCIO DE MOVEIS	R\$ 612,44

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Mediana das Propostas Finais

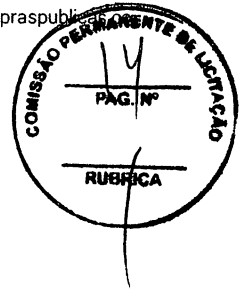
R\$ 790,00

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



Órgão: Prefeitura Municipal de Santana do Matos
Objeto: REGISTRO DE PREÇOS PARA A CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO DE CADEIRAS E MESAS ESCOLARES
Descrição: CONJUNTO ALUNO / CJA - 06 - ABS (PARA ALUNOS COM ALTURA ENTRE 1,59 M E 1,88 M), COMPOSTO POR: 1 (UMA) MESA INDIVIDUAL COM TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA, REVESTIDO NA FASE SUPERIOR EM LAMINADO MELANÍMICO E NA FACE INFERIOR EM CHAPA DE BALANCEAMENTO, MONTADO - CONJUNTO ALUNO / CJA - 06 - ABS (PARA ALUNOS COM ALTURA ENTRE 1,59 M E 1,88 M), COMPOSTO POR: 1 (UMA) MESA INDIVIDUAL COM TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA, REVESTIDO NA FASE SUPERIOR EM LAMINADO MELANÍMICO E NA FACE INFERIOR EM CHAPA DE BALANCEAMENTO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. CONTENDO PORTA-LIVROS EM PLÁSTICO INJETADO: 1(UMA) CADEIRA INDIVIDUAL EMPILHÁVEL COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO OU EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO.

Data: 04/08/2023 14:43
Modalidade: Pregão para Registro de Preço
SRP: SIM
Identificação: 249092
Lote/Item: 1/33345
Ata: Link Ata
Fonte: www.portaldecompraspublicas.m.br
Quantidade: 39
Unidade: CJ
UF: RN



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
46.479.174/0001-80 *VENCEDOR*	2B COMERCIO, DISTRIBUICAO E SERVICOS LTDA	R\$ 490,00
49.464.926/0001-27	LRF DISTRIBUIDORA LTDA	R\$ 492,77
41.043.317/0001-92	MC INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 540,00
31.578.656/0001-10	PEDRO CARDOSO DA SILVA JUNIOR 07478427448	R\$ 790,00
49.385.374/0001-61	K J DE M ANDRADE LTDA	R\$ 799,99
14.282.205/0001-11	MÓVEIS ANDRIEI LTDA ME	R\$ 800,00
41.302.899/0001-84	INOVE COMERCIALIZACAO LTDA	R\$ 900,00

Preço (Outros Entes Públicos) 2: Mediana das Propostas Finais

R\$ 495,00

Inc. II Art. 5º da LN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: Prefeitura Municipal de Viseu
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
Objeto: Sistema de Registro de Preços que objetiva a Contratação de empresa especializada para o fornecimento de Carteiras Escolares e Mesa para Professor Padrão FNDE, a fim de atender a necessidades da Secretaria Municipal de Educação do Município de Viseu/Pa.
Descrição: CONJUNTO ALUNO - CJA-03 -CONJUNTO INDIVIDUAL COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA, SENDO A ALTURA DO ALUNO COMPREENDIDA ENTRE 1,19 A 1,33 - CADEIRAS E MESAS PARA CONJUNTO ALUNO INDIVIDUAL - MESA INDIVIDUAL COM TAMPO EM MDF, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR - CONJUNTO ALUNO - CJA-03 -CONJUNTO INDIVIDUAL COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA, SENDO A ALTURA DO ALUNO COMPREENDIDA ENTRE 1,19 A 1,33 - CADEIRAS E MESAS PARA CONJUNTO ALUNO INDIVIDUAL - MESA INDIVIDUAL COM TAMPO EM MDF, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR E INFERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. CONTENDO PORTA LIVRO EM PLASTICO INJETADO - CADEIRA INDIVIDUAL EMPILHÁVEL COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO OU EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. APRESENTAR LAUDO E CERTIFICADO PARA O PRODUTO

Data: 08/03/2023 19:45
Modalidade: Pregão para Registro de Preço
SRP: SIM
Identificação: 226101
Lote/Item: 1/3
Ata: Link Ata
Fonte: www.portaldecompraspublicas.com.br
Quantidade: 1.000
Unidade: UN
UF: PA

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
08.408.448/0001-50 *VENCEDOR*	ROCHA NORTH ENGENHARIA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 399,00
34.390.049/0001-10	SANTANA E SOUZA DISTRIBUIDORA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 475,50
08.706.350/0001-80	INCOMEL - INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA	R\$ 480,00
54.826.367/0005-11	MAQMOVEIS INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA.	R\$ 495,00
05.564.838/0001-21	A C FRANCO DE ALMEIDA COMERCIO MAT. HOSPITALAR EIRELI	R\$ 506,00
08.588.004/0001-44	A PRINCESA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 506,99



CNPJ Ração Social do Fornecedor
83.373.670/0001-80 ALMEIDA BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA LTDA

Valor da Proposta Final
R\$ 507,50

Preço (Outros Entes Públicos) 3: Mediana das Propostas Finais

R\$ 503,00

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

Órgão: MUNICIPIO DE GUAIRA

Objeto: Sistema de Registro de Preços (SRP), para futura e eventual aquisição de Mobiliário Escolar (conjuntos de mesas e cadeiras escolares), para atender a necessidade da Rede Municipal de Ensino, desse Município.

Descrição: Conjunto do aluno (tamanho 4), modelo referência FDE/FNDE CJA-04 VERMELHO, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira, certificado pelo INMETRO, e, em conformidade com a norma ABNT NBR 14006:2008 - Móveis escolares - Cadeiras e mesas para conjunto aluno i - Conjunto do aluno (tamanho 4), modelo referência FDE/FNDE CJA-04 VERMELHO, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira, certificado pelo INMETRO, e, em conformidade com a norma ABNT NBR 14006:2008 - Móveis escolares - Cadeiras e mesas para conjunto aluno individual. DESCRIÇÃO: Conjunto aluno tamanho 4 Indicado para usuários com estaturas de 1,33m a 1,59m. Conjunto sendo - Mesa: tampo em madeira aglomerada (MDP ou MDF), com os cantos arredondados, espessura 18mm com revestimento superior em laminado melamínico de alta pressão com o acabamento texturizado cor CINZA, afixado à estrutura com parafusos de 5,0mm de Ø x 45mm de comprimento. - Porta livros em polipropileno, afixado à estrutura por rebites de repuxo com 4,0 mm de Ø x 10 mm de comprimento e com o símbolo internacional da reciclagem. - Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem afixado por meio de encaixe. Coluna e travessa longitudinal em tubo oblongo 29 x 58 mm (CH 16), travessa superior em tubo Ø 1 ¼" (CH 16) e pés confeccionados em tubo Ø 1 ½" (CH 16). Dimensões aproximadas: CJA-04 (L x P x A) 600 a 450 por 644 mm. - Cadeira: assento e encosto em Polipropileno e afixado à estrutura por rebites de repuxo. Em polipropileno copolímetro virgem, com o símbolo internacional de reciclagem e afixado por meio de encaixe. Estrutura tubular Ø 20,7 mm (CH 14). Dimensões aproximadas: encosto 396 a 198, assento 400 a 350, altura até o assento 380 mm; (modelo CJA-04 VERMELHO). No ato da entrega, os produtos devem conter o Selo de identificação da conformidade do INMETRO, nos termos da Portaria nº 401/2020 do INMETRO. A garantia do material entregue deverá ser de no mínimo 12 (doze) meses ou de acordo com o fabricante em caso de garantia superior ao mínimo estipulado.

Data: 03/03/2023 09:00

Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO

SRP: SIM

Identificação: 028-2023-GUAÍRA/PR

Lote/Item: 2/1

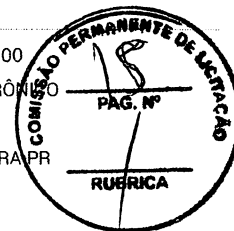
Ata: Link Ata

Fonte: <https://bilcompras.com/Process/ProcessSearchPublic?param1=1>

Quantidade: 100

Unidade: CJ

UF: PR



CNPJ	Ração Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
13.960.165/0001-57 *VENCEDOR*	ABC INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS ESCOLARES LTDA	R\$ 378,88
93.920.361/0001-37	REFLEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS LTDA	R\$ 400,00
47.771.885/0001-96	FRANKLIN REIS DISTRIBUIDORA DE MÓVEIS LTDA	R\$ 503,00
29.615.312/0001-91	AC MASTER COMERCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI	R\$ 514,00
30.835.204/0001-03	MOBILE SCHOOL COMERCIO DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS EIRELI	R\$ 517,75



Item 4: Conjunto do aluno individual

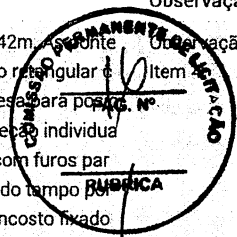
Preço Estimado: R\$ 558,17 (Un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 558,17

Média dos Preços Obtidos: R\$ 558,17

Quantidade	Descrição	Observação
600 Conjuntos	Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1,19m a 1,42m. Assentos, iras, assentos, encostos, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular e com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular com perfil trapezoidal para encaixe no tampo da mesa para posicionamento de tablet e/ ou celular, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual e garrafinha de água etc...) e uma área para frasco de álcool em gel fixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação do porta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do aluno, fixação do tampo no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com seção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono seção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epoxi (esmaltado).	Observação: Item para posição nº 02 individual



Preço (Compras Governamentais) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$ 304,50

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

Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE VOLTA REDONDA RJ	Data: 14/09/2023 09:00
Objeto: Aquisição de Materiais (mesa de reunião, conjunto de cochinete, escorregador com rampa, armário, cadeiras, conjuntos para professores e alunos, poltrona, banco, casa de boneca, máquina de lavar, processador de alimentos, fogão, ar condicionado, batedeira, balança, forno, geladeira, bebedouro etc...) a fim de estruturar o Centro Municipal de Educação Infantil Jezuaet de Souza.	Modalidade: Pregão Eletrônico
Descrição: Módulo estação trabalho - divisória , módulo - CONJUNTO ALUNO / CJA-06-MDFCONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 6 – ALTURA DO ALUNO: DE 1,59M A 1,88M. Conjunto do aluno individual composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira, certificado pelo INMETRO, e em conformidade com a norma ABNT NBR 14006 – Móveis escolares – Cadeiras e mesas para conjunto aluno individual. Mesa individual com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior em laminado melamínico e na face inferior em chapa de balanceamento, montado sobre estrutura tubular de aço contendo porta livros em plástico injetado. Cadeira individual empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço. MESA: Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, 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	SRP: SIM
	Identificação: N°Pregão:1332023 / UASG:450068
	Lote/Item: /46
	Ata: Link Ata
	Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
	Quantidade: 555
	Unidade: Unidade
	UF: RJ

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
06.065.366/0001-25 *VENCEDOR*	OFFICE SOLUCAO EM COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI	R\$ 275,00
13.960.165/0001-57	ABC INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS ESCOLARES LTDA	R\$ 276,88
26.334.347/0001-64	CPS MOBILIARIO E EQUIPAMENTOS EIRELI	R\$ 290,00
39.911.183/0001-32	VRP PARTICIPACOES E SERVICOS LTDA	R\$ 300,00
47.825.151/0001-42	ROMULO CARLOS SANTANA PELICIER	R\$ 309,00
07.477.454/0001-05	POLY ESCOLAR INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 438,00
34.369.780/0001-63	j. ribeiro COMERCIO ATACADISTA DE PECAS E ACESSORIOS automotivos EIRELI	R\$ 612,00
19.314.449/0001-52	I. R. M. MATHIAS COMERCIO DE MOVEIS	R\$ 612,44

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Mediana das Propostas Finais

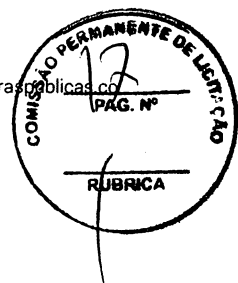
R\$ 790,00

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



Órgão: Prefeitura Municipal de Santana do Matos
Objeto: REGISTRO DE PREÇOS PARA A CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO DE CADEIRAS E MESAS ESCOLARES
Descrição: CONJUNTO ALUNO / CJA - 06 - ABS (PARA ALUNOS COM ALTURA ENTRE 1,59 M E 1,88 M), COMPOSTO POR: 1 (UMA) MESA INDIVIDUAL COM TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA, REVESTIDO NA FASE SUPERIOR EM LAMINADO MELANÍMICO E NA FACE INFERIOR EM CHAPA DE BALANCEAMENTO, MONTADO - CONJUNTO ALUNO / CJA - 06 - ABS (PARA ALUNOS COM ALTURA ENTRE 1,59 M E 1,88 M), COMPOSTO POR: 1 (UMA) MESA INDIVIDUAL COM TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA, REVESTIDO NA FASE SUPERIOR EM LAMINADO MELANÍMICO E NA FACE INFERIOR EM CHAPA DE BALANCEAMENTO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. CONTENDO PORTA-LIVROS EM PLÁSTICO INJETADO, 1(UMA) CADEIRA INDIVIDUAL EMPILHÁVEL COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO OU EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO.

Data: 04/08/2023 14:43
Modalidade: Pregão para Registro de Preço
SRP: SIM
Identificação: 249092
Lote/Item: 1/33345
Ata: Link Ata
Fonte: www.portaldecompraspublicas.co
 m.br
Quantidade: 39
Unidade: CJ
UF: RN



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
46.479.174/0001-80 *VENCEDOR*	2B COMERCIO, DISTRIBUICAO E SERVICOS LTDA	R\$ 490,00
49.464.926/0001-27	LRF DISTRIBUIDORA LTDA	R\$ 492,77
41.043.317/0001-92	MC INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 540,00
31.578.656/0001-10	PEDRO CARDOSO DA SILVA JUNIOR 07478427448	R\$ 790,00
49.385.374/0001-61	K J DE M ANDRADE LTDA	R\$ 799,99
14.282.205/0001-11	MÓVEIS ANDRIEI LTDA ME	R\$ 800,00
41.302.899/0001-84	INOVE COMERCIALIZACAO LTDA	R\$ 900,00

Preço (Outros Entes Públicos) 2: Mediana das Propostas Finais

R\$ 580,00

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

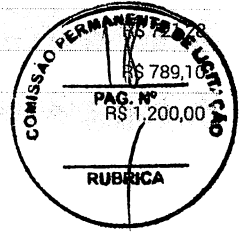
Órgão: Prefeitura Municipal de Soure
 Prefeitura Municipal de Soure
Objeto: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUA AQUISIÇÃO DE CARTEIRAS ESCOLARES PADRÃO FNDE, VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE SOURE/PA
Descrição: CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 6 ALTURA DO ALUNO - CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 6 - ALTURA DO ALUNO: DE 1,59M A 1,88M: CONJUNTO DO ALUNO COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA EM MDF. CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT - CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 6 ALTURA DO ALUNO -CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 6 - ALTURA DO ALUNO: DE 1,59M A 1,88M: CONJUNTO DO ALUNO COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA EM MDF. CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14006:2008-MÓVEIS ESCOLARES, ENTRE CADEIRAS E MESAS PARA CONJUNTO ALUNO INDIVIDUAL. MODELO: CJA03B.

Data: 31/03/2023 13:07
Modalidade: Pregão para Registro de Preço
SRP: SIM
Identificação: 230735
Lote/Item: 1/1
Ata: Link Ata
Fonte: www.portaldecompraspublicas.co
 m.br
Quantidade: 300
Unidade: JG
UF: PA

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
08.408.448/0001-50 *VENCEDOR*	ROCHA NORTH ENGENHARIA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 410,00
21.041.143/0001-11	UNIVERSAL FABRICACAO E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 440,00
34.390.049/0001-10	SANTANA E SOUZA DISTRIBUIDORA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 441,00
25.109.467/0001-03	SOLUCAO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 450,00
06.069.753/0001-30	ANJOS & ANJOS LTDA	R\$ 480,00
27.025.802/0001-02	MIDIA SEGURANCA ELETRONICA EIRELI	R\$ 539,40
42.117.901/0001-08	T. V. NUNES LEO MEDICAL	R\$ 580,00
54.826.367/0005-11	MAQMOVEIS INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA.	R\$ 614,00



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
08.588.004/0001-44	A PRINCESA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 700,00
83.913.665/0001-13	J. L. R. ARAUJO COM E SERVICOS	R\$ 720,00
49.949.246/0001-01	NOVA MIX LTDA	
12.443.548/0001-95	R PRADO SILVA GOLD SERVICE COMERCIO EM GERAL	
41.288.529/0001-30	R P S DE OLIVEIRA EIRELI	



Item 5: Conjunto do aluno individual

Preço Estimado: R\$ 586,50 (un) Percentual: Preço Estimado Calculado: R\$ 586,50 Média dos Preços Obtidos: R\$ 586,50

Quantidade	Descrição	Observação
600 Conjuntos	Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1,33m a 1,59m. As pontes, assento, encosto, porta livros, tampo, porta objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular para encabe de um aparelho celular, o tampo deverá ser encaixado e fixado a estrutura da mesa por no mínimo 6 parafusos, o porta objetos diversos (porta objetos para estojo escolar, garrafinhas de água, frasco com álcool em gel, celular etc...) deverá ser acoplado na parte frontal do tampo da mesa através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos, de forma que melhore a ergonomia (que fique visível e ao alcance das mãos do aluno). Dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$ 580,00

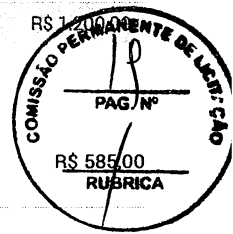
Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: Prefeitura Municipal de Soure Prefeitura Municipal de Soure	Data: 31/03/2023 13:07
Objeto: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUA AQUISIÇÃO DE CARTEIRAS ESCOLARES PADRÃO FNDE, VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE SOURE/PA	Modalidade: Pregão para Registro de Preço
Descrição: CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 6 ALTURA DO ALUNO - CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 5 - ALTURA DO ALUNO: DE 1,59M A 1,88M: CONJUNTO DO ALUNO COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA EM MDF. CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT - CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 6 ALTURA DO ALUNO - CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 6 - ALTURA DO ALUNO: DE 1,59M A 1,88M: CONJUNTO DO ALUNO COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA EM MDF. CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14006:2008-MÓVEIS ESCOLARES, ENTRE CADEIRAS E MESAS PARA CONJUNTO ALUNO INDIVIDUAL. MODELO: OJA03B.	SRP: SIM
	Identificação: 230735
	Lote/Item: 1/1
	Ata: Link Ata
	Fonte: www.portaldecompraspublicas.com.br
	Quantidade: 300
	Unidade: JG
	UF: PA

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
08.408.448/0001-50	ROCHA NORTH ENGENHARIA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 410,00
VENCEDOR		
21.041.143/0001-11	UNIVERSAL FABRICACAO E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 440,00
34.390.049/0001-10	SANTANA E SOUZA DISTRIBUIDORA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 441,00
25.109.467/0001-03	SOLUCAO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 450,00
06.069.753/0001-30	ANJOS & ANJOS LTDA	R\$ 480,00
27.025.802/0001-02	MIDIA SEGURANCA ELETRONICA EIRELI	R\$ 539,40
42.117.901/0001-08	T. V. NUNES LEAO MEDICAL	R\$ 580,00
54.826.367/0005-11	MAQMOVEIS INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA.	R\$ 614,00
08.588.004/0001-44	A PRINCESA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 700,00



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
83.913.665/0001-13	J. L. R. ARAUJO COM E SERVICOS	R\$ 720,00
49.949.246/0001-01	NOVA MIX LTDA	R\$ 721,28
12.443.548/0001-95	R PRADO SILVA GOLD SERVICE COMERCIO EM GERAL	R\$ 789,10
41.288.529/0001-30	R P S DE OLIVEIRA EIRELI	R\$ 1.200,00



Preço (Outros Entes Públicos) 2: Mediana das Propostas Finais

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

Órgão: Prefeitura Municipal de Soure Prefeitura Municipal de Soure	Data: 31/03/2023 13:07
Objeto: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUA AQUISIÇÃO DE CARTEIRAS ESCOLARES PADRÃO FNDE, VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE SOURE/PA	Modalidade: Pregão para Registro de Preço
Descrição: CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 3 ALTURA DO ALUNO - CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 3 - ALTURA DO ALUNO: DE 1,19M A 1,42M: CONJUNTO DO ALUNO COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA EM MDF. CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABN - CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 3 ALTURA DO ALUNO - CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 3 - ALTURA DO ALUNO: DE 1,19M A 1,42M: CONJUNTO DO ALUNO COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA EM MDF. CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14006:2008-MÓVEIS ESCOLARES, ENTRE CADEIRAS E MESAS PARA CONJUNTO INDIVIDUAL DE ALUNO INDIVIDUAL. MODELO: CJA03B.	SRP: SIM
	Identificação: 230735
	Lote/Item: 1/2
	Ata: Link Ata
	Fonte: www.portaldecompraspublicas.co m.br
	Quantidade: 200
	Unidade: JG
	UF: PA

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
21.041.143/0001-11 *VENCEDOR*	UNIVERSAL FABRICACAO E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 400,00
08.408.448/0001-50	ROCHA NORTH ENGENHARIA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 410,00
34.390.049/0001-10	SANTANA E SOUZA DISTRIBUIDORA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 420,00
06.069.753/0001-30	ANJOS & ANJOS LTDA	R\$ 480,00
27.025.802/0001-02	MIDIA SEGURANCA ELETRONICA EIRELI	R\$ 487,29
42.117.901/0001-08	T. V. NUNES LEO MEDICAL	R\$ 580,00
54.826.367/0005-11	MAQMOVEIS INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA.	R\$ 590,00
49.949.246/0001-01	NOVA MIX LTDA	R\$ 613,94
08.588.004/0001-44	A PRINCESA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 700,00
83.913.665/0001-13	J. L. R. ARAUJO COM E SERVICOS	R\$ 720,00
12.443.548/0001-95	R PRADO SILVA GOLD SERVICE COMERCIO EM GERAL	R\$ 754,00
41.288.529/0001-30	R P S DE OLIVEIRA EIRELI	R\$ 1.500,00

Preço (Outros Entes Públicos) 3: Mediana das Propostas Finais

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

R\$ 594,50



Órgão: Prefeitura Municipal de Soure
Prefeitura Municipal de Soure

Objeto: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUA AQUISIÇÃO DE CARTEIRAS ESCOLARES PADRÃO FNDE, VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE SOURE/PA

Descrição: CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 5 ALTURA DO ALUNO - CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 5 - ALTURA DO ALUNO: DE 1,46M A 1,76M: CONJUNTO DO ALUNO COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA EM MDF. CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT - CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 5 ALTURA DO ALUNO -CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 5 - ALTURA DO ALUNO: DE 1,46M A 1,76M: CONJUNTO DO ALUNO COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA EM MDF. CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14006.2008-MÓVEIS ESCOLARES, ENTRE CADEIRAS E MESAS PARA CONJUNTO INDIVIDUAL DE ALUNO INDIVIDUAL 14006:2008. MODELO. CJA05B.

Data: 31/03/2023 13:07

Modalidade: Pregão para Registro de Preço

SRP: SIM

Identificação: 230735

Lote/Item: 1/3

Ata: Link Ata

Fonte: www.portaldocompraspublicas.com.br

Quantidade: 300

Unidade: JG

UF: PA



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
21.041.143/0001-11 *VENCEDOR*	UNIVERSAL FABRICACAO E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 410,00
08.408.448/0001-50	ROCHA NORTH ENGENHARIA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 411,00
34.390.049/0001-10	SANTANA E SOUZA DISTRIBUIDORA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 430,00
06.069.753/0001-30	ANJOS & ANJOS LTDA	R\$ 479,99
27.025.802/0001-02	MIDIA SEGURANCA ELETRONICA EIRELI	R\$ 509,99
42.117.901/0001-08	T. V. NUNES LEAO MEDICAL	R\$ 580,00
54.826.367/0005-11	MAQMOVEIS INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA.	R\$ 609,00
49.949.246/0001-01	NOVA MIX LTDA	R\$ 697,80
08.588.004/0001-44	A PRINCESA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 700,00
83.913.665/0001-13	J. L. R. ARAUJO COM E SERVICOS	R\$ 720,00
12.443.548/0001-95	R PRADO SILVA GOLD SERVICE COMERCIO EM GERAL	R\$ 767,00
41.288.529/0001-30	R P S DE OLIVEIRA EIRELI	R\$ 1.500,00

Item 6: Conjunto do aluno individual

Preço Estimado: R\$ 620,17 (un) Percentual: Preço Estimado Calculado: R\$ 620,17 Média dos Preços Obtidos: R\$ 620,17

Quantidade	Descrição	Observação
600 Conjuntos	Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.46m a 1.76m. As pontas, assento, encosto, porta livros, tampo, porta-objetos e bucha e deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta triangular para encaixe de um aparelho celular, o tampo deverá ser encaixado e fixado a estrutura da mesa por no mínimo 6 parafusos, o porta-objetos diversos (porta objetos para estojo escolar, garrafinha s de água, frasco com álcool em gel, celular etc...) deverá ser acoplado na parte frontal do tampo da mesa através de encaixe p or canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos, de forma que melhore a ergonomia (que fique visível e ao alcance das mãos do aluno). Dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com seção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono seção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8"). Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmalteado).	

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$ 585,00

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



Relatório gerado no dia 18/12/2023 11:40:33 (IP: 45.162.129.148)
Código Validação: e3bfyloFRpkh5qQPSfZkNNXWbEe55dToBmdpMNOEZYqHU8nPtm6WA%3d%3d
<http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=e3bfyloFRpkh5qQPSfZkNNXWbEe55dToBmdpMNOEZYqHU8nPtm6WA%253d%253d>

Órgão: Prefeitura Municipal de Soure
 Prefeitura Municipal de Soure

Objeto: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUA AQUISIÇÃO DE CARTEIRAS ESCOLARES PADRÃO FNDE, VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE SOURE/PA

Descrição: CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 3 ALTURA DO ALUNO - CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 3 - ALTURA DO ALUNO: DE 1,19M A 1,42M: CONJUNTO DO ALUNO COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA EM MDF. CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABN - CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 3 ALTURA DO ALUNO - CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 3 - ALTURA DO ALUNO: DE 1,19M A 1,42M: CONJUNTO DO ALUNO COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA EM MDF. CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14006.2008-MÓVEIS ESCOLARES, ENTRE CADEIRAS E MESAS PARA CONJUNTO INDIVIDUAL DE ALUNO INDIVIDUAL. MODELO: CJA03B.

Data: 31/03/2023 13:07

Modalidade: Pregão para Registro de Preço

SRP: SIM

Identificação: 230735

Lote/Item: 1/2

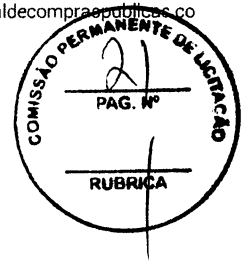
Ata: Link Ata

Fonte: www.portaldecompraspublicas.co
m.br

Quantidade: 200

Unidade: JG

UF: PA



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
21.041.143/0001-11 *VENCEDOR*	UNIVERSAL FABRICACAO E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 400,00
08.408.448/0001-50	ROCHA NORTH ENGENHARIA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIFELI	R\$ 410,00
34.390.049/0001-10	SANTANA E SOUZA DISTRIBUIDORA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 420,00
06.069.753/0001-30	ANJOS & ANJOS LTDA	R\$ 480,00
27.025.802/0001-02	MIDIA SEGURANCA ELETRONICA EIRELI	R\$ 487,29
42.117.901/0001-08	T. V. NUNES LEAO MEDICAL	R\$ 580,00
54.826.367/0005-11	MAQMOVEIS INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA.	R\$ 590,00
49.949.246/0001-01	NOVA MIX LTDA	R\$ 613,94
08.588.004/0001-44	A PRINCESA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 700,00
83.913.665/0001-13	J. L. R. ARAUJO COM E SERVICOS	R\$ 720,00
12.443.548/0001-95	R PRADO SILVA GOLD SERVICE COMERCIO EM GERAL	R\$ 754,00
41.288.529/0001-30	R P S DE OLIVEIRA EIRELI	R\$ 1.500,00

Preço (Outros Entes Públicos) 2: Mediana das Propostas Finais

R\$ 594,50

Inc. II Art. 5º da LN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: Prefeitura Municipal de Soure
 Prefeitura Municipal de Soure

Objeto: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUA AQUISIÇÃO DE CARTEIRAS ESCOLARES PADRÃO FNDE, VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE SOURE/PA

Descrição: CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 5 ALTURA DO ALUNO - CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 5 - ALTURA DO ALUNO: DE 1,46M A 1,76M: CONJUNTO DO ALUNO COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA EM MDF. CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT - CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 5 ALTURA DO ALUNO - CONJUNTO ALUNO CLASSE DIMENSIONAL 5 - ALTURA DO ALUNO: DE 1,46M A 1,76M: CONJUNTO DO ALUNO COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA EM MDF. CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14006.2008-MÓVEIS ESCOLARES, ENTRE CADEIRAS E MESAS PARA CONJUNTO INDIVIDUAL DE ALUNO INDIVIDUAL 14006.2008. MODELO: CJA05B.

Data: 31/03/2023 13:07

Modalidade: Pregão para Registro de Preço

SRP: SIM

Identificação: 230735

Lote/Item: 1/3

Ata: Link Ata

Fonte: www.portaldecompraspublicas.co
m.br

Quantidade: 300

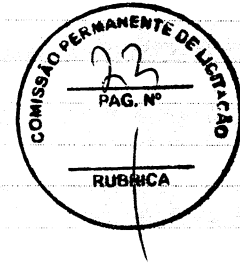
Unidade: JG

UF: PA

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
21.041.143/0001-11 *VENCEDOR*	UNIVERSAL FABRICACAO E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 410,00
08.408.448/0001-50	ROCHA NORTH ENGENHARIA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 411,00
34.390.049/0001-10	SANTANA E SOUZA DISTRIBUIDORA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 430,00



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
06.069.753/0001-30	ANJOS & ANJOS LTDA	R\$ 479,99
27.025.802/0001-02	MIDIA SEGURANCA ELETRONICA EIRELI	R\$ 509,99
42.117.901/0001-08	T. V. NUNES LEAO MEDICAL	R\$ 580,00
54.826.367/0005-11	MAQMOVEIS INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA.	R\$ 609,00
49.949.245/0001-01	NOVA MIX LTDA	R\$ 697,80
08.588.004/0001-44	A PRINCESA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 700,00
83.913.665/0001-13	J. L. R. ARAUJO COM E SERVICOS	R\$ 720,00
12.443.548/0001-95	R PRADO SILVA GOLD SERVICE COMERCIO EM GERAL	R\$ 767,00
41.288.529/0001-30	R P S DE OLIVEIRA EIRELI	R\$ 1.500,00



Preço (Outros Entes Públicos) 3: Mediana das Propostas Finais

R\$ 651,17

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

Órgão: Prefeitura Municipal de Ribeira do Pombal
Prefeitura Municipal de Ribeira do Pombal

Data: 17/03/2023 19:28

Objeto: Registro de preços visando a futura e parcelada aquisição de mobiliário escolar, constituído de conjunto aluno individual, destinado às escolas da rede municipal de ensino de Ribeira do Pombal/BA, observadas as condições e especificações constantes...

Modalidade: Pregão para Registro de Preço

SRP: SIM

Identificação: 228033

Lote/Item: 1/2

Ata: Link Ata

Descrição: Conjunto individual composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira TAM -04, certificado conforme Portaria 401, e em conformidade com a norma ABNT NBR 14006:2008 -Móveis escolares - Cadeiras e mesas para conjunto aluno individual. Mesa com tampo retangular e - Conjunto individual composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira TAM -04, certificado conforme Portaria 401, e em conformidade com a norma ABNT NBR 14006:2008 -Móveis escolares - Cadeiras e mesas para conjunto aluno individual. Mesa com tampo retangular em polipropileno injetado de alta resistência dotado de porcas com flange de aço com rosca milimétrica M6 cantos arredondados, pigmentado na cor padrão, montado sobre estrutura tubular de aço. Cadeira empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço. (Descrição completa no termo de referencia do edital).

Fonte: www.portaldecompraspublicas.com.br

Quantidade: 800

Unidade: CJ

UF: BA

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
39.907.595/0001-07 *VENCEDOR*	FARIA E FARIAS COMERCIO LTDA	R\$ 628,00
46.840.524/0001-91	WN MOVEIS PARA ESCRITORIO E ELETRODOMESTICOS LTDA	R\$ 651,17
34.991.907/0001-81	TRIFLEX COMERCIO E SERVICOS EM MOBILIARIO EIRELI	R\$ 651,17
11.786.306/0001-31	URBYS SOLUCOES URBANAS LTDA	R\$ 651,17
47.700.282/0001-01	MOBIE ATACADISTA E DISTRIBUIDORA LTDA.	R\$ 750,00

Preço (Outros Entes Públicos) 4: Mediana das Propostas Finais

R\$ 650,00

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



Órgão: PM DE NOVA HARTZ

Objeto: AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIO ESCOLAR PARA EQUIPAR AS NOVAS SALAS DE AULA DA EMEF IMIGRANTE, SALAS NOVAS DA EMEI PINGUINHO DE GENTE E PARA O PRÉDIO NOVO DA EMEI DOIS DE DEZEMBRO, E ATENDIMENTO DAS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO, CULTURA, TURISMO ESPORTE E LAZER DO MUNICÍPIO, DE ACORDO COM O TERMO DE REFERÊNCIA (ANEXO IV)

Descrição: Conjunto do aluno FNDE CJA-06 (classe e cadeira) - Conjunto do aluno composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira, certificado pelo INMETRO, e, em conformidade com a norma ABNT NBR 14006:2008 - Móveis escolares - Cadeiras e mesas para conjunto aluno indiv - Conjunto do aluno FNDE CJA-06 (classe e cadeira) - Conjunto do aluno composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira, certificado pelo INMETRO, e, em conformidade com a norma ABNT NBR 14006:2008 - Móveis escolares - Cadeiras e mesas para conjunto aluno individual. - Mesa individual com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior em laminado melamínico e na face inferior em chapa de balanceamento, montado sobre estrutura tubular de aço, contendo porta-livros em plástico injetado. - Cadeira individual empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço.

Data: 14/02/2023 00:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: 69400-3-2023-PRE

Lote/Item: 1/8

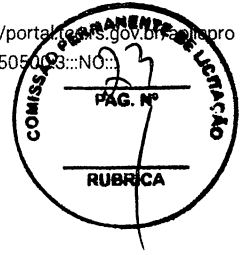
Ata: N/A

Fonte: <https://portal.compras.gov.br/proc/d/f?p=505:0:3::NO...>

Quantidade: 200

Unidade: UN

UF: RS



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
34.832.381/0001-97	ESCOLARES INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA *VENCEDOR*	R\$ 550,00
11.786.306/0001-31	URBYS SOLUCOES URBANAS LTDA	R\$ 650,00
11.676.271/0001-88	DELTA PRODUTOS E SERVICOS LTDA.	R\$ 801,00

Item 7: Conjunto do aluno individual

Preço Estimado: R\$ 649,46 (un)

Percentual

Preço Estimado Calculado: R\$ 649,46

Média dos Preços Obtidos: R\$ 649,46

Quantidade	Descrição	Observação
600 Conjuntos	Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.59m a 1.88m. As pontes, assento, encosto, porta livros, tampo, porta-livros e bucho deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular para encaixe de um aparelho celular, o tampo deverá ser encaixado e fixado a estrutura da mesa por no mínimo 6 parafusos. O porta objetos diversos (porta objetos para estojo escolar, garrafinhas de água, frasco com álcool em gel, celular, etc...) deverá ser acoplado na parte frontal do tampo da mesa através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos, de forma que melhore a ergonomia (que fique visível e ao alcance das mãos do aluno). Dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade); Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	
Preço (Outros Entes Públicos) 1: Mediana das Propostas Finais		R\$ 751,67
Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021		



Órgão: Prefeitura Municipal de Ribeira do Pombal
Prefeitura Municipal de Ribeira do Pombal

Objeto: Registro de preços visando a futura e parcelada aquisição de mobiliário escolar, constituído de conjunto aluno individual, destinado às escolas da rede municipal de ensino de Ribeira do Pombal/BA, observadas as condições e especificações constantes...

Descrição: Conjunto individual composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira TAM -03, certificado conforme Portaria 401, e em conformidade com a norma ABNT NBR 14006:2008 -Móveis escolares - Cadeiras e mesas para conjunto aluno individual. Mesa com tampo retangular e - Conjunto individual composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira TAM -03, certificado conforme Portaria 401, e em conformidade com a norma ABNT NBR 14006:2008 -Móveis escolares - Cadeiras e mesas para conjunto aluno individual. Mesa com tampo retangular em polipropileno injetado de alta resistência dotado de porcas com flange de aço com rosca milimétrica M6 cantos arredondados, pigmentado na cor padrão, montado sobre estrutura tubular de aço. Cadeira empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço. (Descrição completa no termo de referencia do edital).

Data: 17/03/2023 19:28

Modalidade: Pregão para Registro de Preço

SRP: SIM

Identificação: 228033

Lote/Item: 1/1

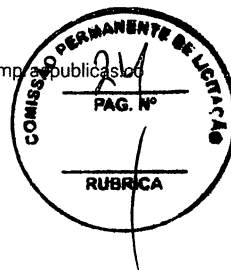
Ata: Link Ata

Fonte: www.portaldecompraspublicas.com.br

Quantidade: 500

Unidade: CJ

UF: BA



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
39.907.595/0001-07 *VENCEDOR*	FARIA E FARIAS COMERCIO LTDA	R\$ 700,00
47.700.282/0001-01	MOBIE ATACADISTA E DISTRIBUIDORA LTDA.	R\$ 720,00
46.840.524/0001-91	WN MOVEIS PARA ESCRITORIO E ELETRODOMESTICOS LTDA	R\$ 751,67
34.991.907/0001-81	TRIFLEX COMERCIO E SERVICOS EM MOBILIARIO EIRELI	R\$ 751,67
11.786.306/0001-31	URBYS SOLUCOES URBANAS LTDA	R\$ 751,67

Preço (Outros Entes Públicos) 2: Mediana das Propostas Finais

R\$ 651,17

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

Órgão: Prefeitura Municipal de Ribeira do Pombal
Prefeitura Municipal de Ribeira do Pombal

Objeto: Registro de preços visando a futura e parcelada aquisição de mobiliário escolar, constituído de conjunto aluno individual, destinado às escolas da rede municipal de ensino de Ribeira do Pombal/BA, observadas as condições e especificações constantes...

Descrição: Conjunto individual composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira TAM -04, certificado conforme Portaria 401, e em conformidade com a norma ABNT NBR 14006:2008 -Móveis escolares - Cadeiras e mesas para conjunto aluno individual. Mesa com tampo retangular e - Conjunto individual composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira TAM -04, certificado conforme Portaria 401, e em conformidade com a norma ABNT NBR 14006:2008 -Móveis escolares - Cadeiras e mesas para conjunto aluno individual. Mesa com tampo retangular em polipropileno injetado de alta resistência dotado de porcas com flange de aço com rosca milimétrica M6 cantos arredondados, pigmentado na cor padrão, montado sobre estrutura tubular de aço. Cadeira empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço. (Descrição completa no termo de referencia do edital).

Data: 17/03/2023 19:28

Modalidade: Pregão para Registro de Preço

SRP: SIM

Identificação: 228033

Lote/Item: 1/2

Ata: Link Ata

Fonte: www.portaldecompraspublicas.com.br

Quantidade: 800

Unidade: CJ

UF: BA

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
39.907.595/0001-07 *VENCEDOR*	FARIA E FARIAS COMERCIO LTDA	R\$ 628,00
46.840.524/0001-91	WN MOVEIS PARA ESCRITORIO E ELETRODOMESTICOS LTDA	R\$ 651,17
34.991.907/0001-81	TRIFLEX COMERCIO E SERVICOS EM MOBILIARIO EIRELI	R\$ 651,17
11.786.306/0001-31	URBYS SOLUCOES URBANAS LTDA	R\$ 651,17
47.700.282/0001-01	MOBIE ATACADISTA E DISTRIBUIDORA LTDA.	R\$ 750,00



Preço (Outros Entes Públicos) 3: Mediana das Propostas Finais

R\$ 544,99

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

Órgão: Prefeitura Municipal de Viseu

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Objeto: Sistema de Registro de Preços que objetiva a Contratação de empresa especializada para o fornecimento de Carteiras Escolares e Mesa para Professor Padrão FNDE, a fim de atender a necessidades da Secretaria Municipal de Educação do Município de Viseu/PA.

Descrição: CONJUNTO INDIVIDUAL -CJA-04 (MODELO MDF)--CONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 4, SENDO A ALTURA DO ALUNO COMPREENDIDA ENTRE 1,33 E 1,59 M(CONJUNTO "VERMELHO") CONJUNTO COMPOSTO DE: • 1 (UMA) MESA INDIVIDUAL COM TAMPO EM MDF, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR E INFERIOR E - CONJUNTO INDIVIDUAL -CJA-04 (MODELO MDF)--CONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 4, SENDO A ALTURA DO ALUNO COMPREENDIDA ENTRE 1,33 E 1,59 M(CONJUNTO "VERMELHO") CONJUNTO COMPOSTO DE: • 1 (UMA) MESA INDIVIDUAL COM TAMPO EM MDF, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR E INFERIOR EM LAMINADO MELAMINICO DE ALTA PRESSÃO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. CONTENDO PORTA LIVRO EM PLASTICO INJETADO • 1 (UMA) CADEIRA EMPILHÁVEL, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO, MONTADOS SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. APRESENTAR LAUDO E CERTIFICADO PARA O PRODUTO

Data: 08/03/2023 19:45

Modalidade: Pregão para Registro de Preço

SRP: SIM

Identificação: 226101

Lote/Item: 1/4

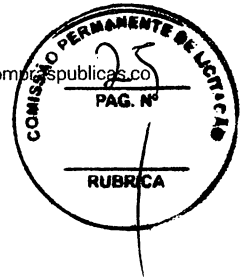
Ata: Link Ata

Fonte: www.portaldecompraspublicas.com.br

Quantidade: 2.000

Unidade: UN

UF: PA



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
34.390.049/0001-10 *VENCEDOR*	SANTANA E SOUZA DISTRIBUIDORA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 479,50
08.706.350/0001-80	INCOMEL - INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA	R\$ 490,00
54.826.367/0005-11	MAQMOVEIS INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA.	R\$ 511,00
08.588.004/0001-44	A PRINCESA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 544,99
05.564.838/0001-21	A C FRANCO DE ALMEIDA COMERCIO MAT. HOSPITALAR EIRELI	R\$ 545,75
07.477.454/0001-05	POLY ESCOLAR INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 547,00
83.373.670/0001-80	ALMEIDA BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA LTDA	R\$ 547,40

Preço (Outros Entes Públicos) 4: Mediana das Propostas Finais

R\$ 650,00

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

Órgão: PM DE NOVA HARTZ

Objeto: AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIO ESCOLAR PARA EQUIPAR AS NOVAS SALAS DE AULA DA EMEF IMIGRANTE, SALAS NOVAS DA EMEI PINGUINHO DE GENTE E PARA O PRÉDIO NOVO DA EMEI DOIS DE DEZEMBRO, E ATENDIMENTO DAS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO, CULTURA, TURISMO ESPORTE E LAZER DO MUNICÍPIO, DE ACORDO COM O TERMO DE REFERÊNCIA (ANEXO IV)

Descrição: Conjunto do aluno FNDE CJA-06 (classe e cadeira) - Conjunto do aluno composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira, certificado pelo INMETRO, e, em conformidade com a norma ABNT NBR 14006:2008 - Móveis escolares - Cadeiras e mesas para conjunto aluno individ - Conjunto do aluno FNDE CJA-06 (classe e cadeira) - Conjunto do aluno composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira, certificado pelo INMETRO, e, em conformidade com a norma ABNT NBR 14006:2008 - Móveis escolares - Cadeiras e mesas para conjunto aluno individual. - Mesa individual com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior em laminado melaminico e na face inferior em chapa de balanceamento, montado sobre estrutura tubular de aço, contendo porta-livros em plástico injetado. - Cadeira individual empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço.

Data: 14/02/2023 00:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: 69400-3-2023-PRE

Lote/Item: 1/8

Ata: N/A

Fonte: https://portal.tce.rs.gov.br/aplicpro/d/f?p=50500:3::NO::

Quantidade: 200

Unidade: UN

UF: RS

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
34.832.381/0001-97 *VENCEDOR*	ESCOLARES INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 550,00
11.786.306/0001-31	URBYS SOLUCOES URBANAS LTDA	R\$ 650,00



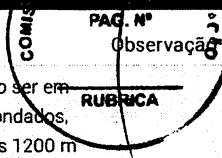
CNPJ Ração Social do Fornecedor
11.676.271/0001-88 DELTA PRODUTOS E SERVIÇOS LTDA.

Valor da Proposta Final
R\$ 801,00

Item 8: Conjunto do professor

Preço Estimado: R\$ 717,11 (em) Percentual: Preço Estimado Calculado: R\$ 717,11 Média dos Preços Obtidos: R\$ 717,11

Quantidade	Descrição
200 Conjuntos	Conjunto do professor composto de 1 (uma) mesa e 1 (urna) cadeira. As ponteiros, assento, encosto e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular em MDF, revestido na parte superior em laminado melamínico, cantos arredondados, com bordas em perfil de PVC com abas, fixação no tampo por no mínimo 04 parafusos e dimensões mínimas acabadas 1200 mm (largura) x 600 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), e cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).



Preço (Compras Governamentais) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$ 825,44

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

Órgão: Prefeitura Municipal de Itaquaquecetuba/SP

Data: 12/01/2023 09:00

Objeto: Registro de Preços de material didático complementar ao currículo local para aprendizagem de Educação Financeira, destinados aos alunos e professores do ensino fundamental I anos iniciais "3º ao 5º ano" da Rede Municipal de Ensino pertencente a Secretaria Municipal de Educação, Ciência, Tecnologia e Inovação.

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: N°Pregão:2132022 / UASG:986563

Lote/Item: 1/4

Descrição: Conjunto instrução - Kit do Professor - 4º Ano

Ata: [Link Ata](#)

Adjudicação: 31/01/2023 09:40

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 1

Unidade: Unidade

UF: SP

CNPJ Ração Social do Fornecedor
36.379.685/0001-76 MESSIAS DISTRIBUIDORA DE BEBIDAS EIRELI
VENCEDOR

Valor da Proposta Final
R\$ 825,44

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$ 528,00

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



Órgão: PM DE CACHOEIRINHA

Objeto: Registro de preços para futura aquisição de MÓVEIS ESCOLARES, pelo período de 12 (doze) meses, conforme edital e anexos.

Descrição: CONJUNTO (MESA E CADEIRA) PROFESSOR: MESA: LATERAIS E SUPORTE DA SAIA EM TUBO DE AÇO DE 29X58MM EM CHAPA 16(1,5MM) E SUPORTE DA SAIA EM TUBO 25X60(PAREDE 1,50MM). TRAVESSA SUPERIOR CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO SECÇÃO CIRCULAR 31,75MM (1 ¼") CHAPA 16(1,5MM) - CONJUNTO (MESA E CADEIRA) PROFESSOR: MESA: LATERAIS E SUPORTE DA SAIA EM TUBO DE AÇO DE 29X58MM EM CHAPA 16(1,5MM) E SUPORTE DA SAIA EM TUBO 25X60(PAREDE 1,50MM). TRAVESSA SUPERIOR CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO SECÇÃO CIRCULAR 31,75MM (1 ¼") CHAPA 16(1,5MM). PÉS EM TUBO DE AÇO SECÇÃO CIRCULAR 38MM (1 ½") EM CHAPA 16(1,5MM). FECHAMENTO COM PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO INJETADAS NA COR CINZA, FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE E REBITES DE REPUXO 4.8X16MM. NOS MOLDES DAS PONTEIRAS E SAPATAS DA MESA DEVE SER GRAFADO O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. AS PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES. NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA A CORROSÃO EM CÂMARA DE NEVOA SALINA. SOLDA DEVE POSSUIR SUPERFÍCIE LISA E HOMOGÊNEA, NÃO DEVENDO APRESENTAR PONTOS CORTANTES, SUPERFÍCIES ÁSPERAS OU ESCÓRIAS. TODOS OS ENCONTROS DE TUBOS DEVEM RECEBER SOLDA EM TODO O PERÍMETRO DE UNIÃO. DEVEM SER ELIMINADOS RESPINGOS OU IRREGULARIDADE DE SOLDA, REBARBAS E ARREDONDADOS OS CANTOS AGUDOS. TAMPO(1200X650MM) EM MADEIRA AGLOMERADA (MDP) DE 18MM DE ESPESSURA REVESTIDO NA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO. 0,8MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO NA COR CINZA E NA FACE INFERIOR EM CHAPA DE BALANCEAMENTO - CONTRA PLACA FENOLICA DE 0,6MM. FITAS DE BORDO EM FVC COM "PRIMER", ACABAMENTO TEXTURIZADO NA COR CINZA COLADAS COM ADESIVO "HOT MELTING", DIMENSÕES NOMINAIS DE 22MM(LARGURA) X 3MM(ESPESURA). FIXAÇÃO DO TAMPO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE 06 PORCAS GARRA ROSCA MÉTRICA M6(DIÂMETRO 6MM E COMPRIMENTO 10MM), 06 PARAFUSOS ROSCA MÉTRICA M6(DIÂMETRO 6MM), COMPRIMENTO 47MM CABEÇA PANELA PHILIPS. PAINEL FRONTAL EM MADEIRA AGLOMERADA (MDP), COM ESPESSURA DE 18MM, REVESTIDO NAS DUAS FACES EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO - BP, ACABAMENTO FROST, NA COR CINZA. DIMENSÕES AC

Data: 04/04/2023 00:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: 43100-50-2023-PRE

Lote/Item: 3/1

Ata: N/A

Fonte: <https://portal.tce.rs.gov.br/aplicativo/d/f?p=50500:3::NO>

Quantidade: 100

Unidade: UN

UF: RS



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
93.234.789/0001-26	MOVESCO- INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS ESCOLARES LTDA	R\$ 528,00
VENCEDOR		

Preço (Outros Entes Públicos) 2: Mediana das Propostas Finais

R\$ 797,90

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

Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE LIMOEIRO DO AJURU
PREFEITURA MUNICIPAL DE LIMOEIRO DO AJURU

Objeto: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO DE MATERIAL PERMANENTE A FIM DE ATENDER AS NECESSIDADES DA PREFEITURA MUNICIPAL DE LIMOEIRO DO AJURU E SUAS SECRETARIAS

Descrição: CONJUNTO PROFESSOR: FDE COM TAMPO EM MDP REVESTIDO EM SUA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO (A.P.) USINADO EM FORMA RETANGULAR, COM ACABAMENTO EM FITA DE BORDA, CONFECCIONADO EM TUBOS DE AÇO CARBONO DE PELO MENOS 1", ½", 1", 1/4", COM - CONJUNTO PROFESSOR: FDE COM TAMPO EM MDP REVESTIDO EM SUA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO (A.P.) USINADO EM FORMA RETANGULAR, COM ACABAMENTO EM FITA DE BORDA, CONFECCIONADO EM TUBOS DE AÇO CARBONO DE PELO MENOS 1", ½", 1", 1/4", COM

Data: 28/03/2023 22:31

Modalidade: Pregão

SRP: SIM

Identificação: 230028

Lote/Item: 1/94

Ata: Link Ata

Fonte: www.portaldecompraspublicas.com.br

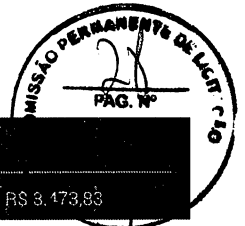
Quantidade: 90

Unidade: UN

UF: PA



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
37.358.317/0001-04 *VENCEDOR*	JSL COMERCIO DE MATERIAL DE EXPEDIENTE EIRELI	R\$ 797,80
08.543.179/0001-35	R N CORREA ALVES LTDA	R\$ 798,00



Item 9: Conjunto escolar infantil sextavado

Preço Estimado: R\$ 3.473,83 (un) Percentual: 5,00 Preço Estimado Calculado: R\$ 3.473,83 Média dos Preços Obtidos: R\$ 3.473,83

Quantidade	Descrição	Observação
200 Conjuntos	Conjunto escolar infantil sextavado, composto por 6 mesas, 6 cadeiras e 6 porta lápis, caneta de polipropileno, tampo da mesa em polipropileno com as seguintes dimensões mínimas: 600mmx240mmx400mm com 360mm de profundidade dotado de nervuras transversais e longitudinais para reforço a tração na parte inferior e uma cavidade elíptica para encaixe de porta lápis, porta lápis removível com formato elíptico medindo 100mmx40mmx300mm, estrutura da mesa em metalon 20mmx20mm, cadeira com assento e encosto em polipropileno com encaixe por rebites ou parafusos estrutura da cadeira podendo ser de metalon ou em tubo metálicos e unidos por solda mig. Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmalgado).	

Preço (Compras Governamentais) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$ 3.460,00

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

Órgão: GOVERNO DO ESTADO DO PARANA
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA BÁRBARA PR
Objeto: Aquisição de kits escolares para atender aos alunos da Rede Municipal de Ensino.

Data: 01/11/2023 09:00
Modalidade: Pregão Eletrônico
SRP: NÃO
Identificação: N°Pregão:452023 / UASG:985457

Descrição: Conjunto Instrução - KIT ESCOLAR INFANTIL IV F V (CONFORME DESCRITIVO TÉCNICO)

Lote/Item: /4
Ata: Link Ata
Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 1
Unidade: Unidade
UF: PR

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
41.157.706/0001-49 *VENCEDOR*	SHEILA PRISCILA CASTELHONE DE DEUS 05694924916	R\$ 3.456,00
24.616.893/0001-62	G & L PRODUTOS DE LIMPEZA E PAPELARIA - EIRELI	R\$ 3.464,00

Preço (Compras Governamentais) 2: Mediana das Propostas Finais

R\$ 3.486,49

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

Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE JOÃO LISBOA/MA
Objeto: Aquisição eventual e futura de móveis escolares.
Descrição: Conjunto Escolar - Material: Madeira E Ferro, Componentes: Mesa E Cadeira. Tamanho: Infantil, Características Adicionais: Colorido.

Data: 13/04/2023 08:00
Modalidade: Pregão Eletrônico
SRP: NÃO
Identificação: N°Pregão:72023 / UASG:980809

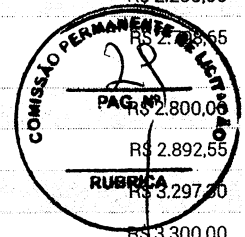
Lote/Item: /8
Ata: Link Ata
Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 37
Unidade: Unidade
UF: MA

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
29.831.760/0001-22	R B DOS SANTOS COMERCIAL EIRELI	R\$ 866,00



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
14.496.361/0001-85	DISTRIBUIDORA STELLA EIRELI	R\$ 2.100,00
30.317.183/0001-34	TH COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 2.200,00
30.177.538/0001-37 *VENCEDOR*	ESCOLLAR IND DE MOVEIS LTDA	R\$ 2.800,00
30.231.212/0001-40	MOVEPLAST INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA	R\$ 2.800,00
42.649.742/0001-92	MALU DISTRIBUIDORA E REPRESENTACOES EIRELI	R\$ 2.892,55
21.111.336/0001-00	V R COSTA EIRELI	R\$ 3.297,00
39.911.183/0001-32	VRP PARTICIPACOES E SERVICOS LTDA	R\$ 3.300,00
45.874.714/0001-67	A.N.D CAPELLI LTDA	R\$ 3.486,49
26.537.584/0001-22	MAGAZINE DOS MOVEIS EIRELI	R\$ 3.783,78
34.390.049/0001-10	SANTANA E SOUZA DISTRIBUIDORA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 3.800,00
30.747.369/0001-23	YAMOVEIS COMERCIO E SERVICOS EIRELI	R\$ 4.050,00
45.010.563/0001-07	M R O COMERCIO MATERIAL PARA CONSTRUCAO E MADEIRAS LTDA	R\$ 4.090,88
40.189.795/0001-42	M C S COMERCIO E SERVICOS LTDA	R\$ 4.130,00
45.261.576/0001-40	G E DISTRIBUIDORA E INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA	R\$ 4.132,20
14.282.205/0001-11	MOVEIS ANDRIEI LTDA	R\$ 4.132,20
17.032.113/0001-71	PRCCION COMERCIAL LTDA	R\$ 5.785,08



Preço (Compras Governamentais) 3: Mediana das Propostas Finais

R\$ 3.475,00

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

Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE CACHOEIRINHA RS

Data: 30/03/2023 09:00

Objeto: Registro de preços para futura aquisição de MÓVEIS ESCOLARES, pelo período de 12 (doze) meses, conforme edital e anexos..

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: NÃO

Descrição: Conjunto Escolar - Conjunto Escolar Material: Madeira E Ferro Componentes: Mesa E Cadeira , Tamanho: Infantil , Características Adicionais: Colorido

Identificação: NºPregão:502023 / UASG:988561

Lote/Item: /4

Ata: Link Ata

Adjudicação: 10/05/2023 13:58

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 80

Unidade: Unidade

UF: RS

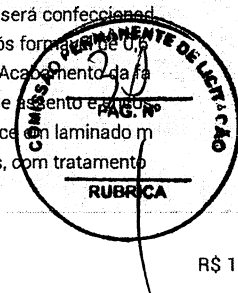
CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
93.234.789/0001-26 *VENCEDOR*	MOVESCO- INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS ESCOLARES LTDA	R\$ 1.732,80
08.095.486/0001-09	SAMOEL VALADAO BARCELLOS	R\$ 2.200,00
13.099.169/0001-92	EFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	R\$ 4.750,00
14.700.761/0001-60	GREGORIO'S COMERCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 5.100,00



Item 10: Conjunto Para Refeitório Infantil

Preço Estimado: R\$ 2.033,33 (un) Percentual: Preço Estimado Calculado: R\$ 2.033,33 Média dos Preços Obtidos: R\$ 2.033,33

Quantidade	Descrição	Observação
100 Conjuntos	Conjunto Para Refeitório infantil, composto de 1 (uma) mesa e 2 (dois) bancos. Mesa Retangular Monobloco: com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0,80, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo da mesa será confeccionado em MDF de 15 mm, com reengosto de 30mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formado de 0,8 mm de espessura, acabamento de superfície texturizado e encapamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante. Bancos retangulares, medindo 1.80 x 0.40, com 8 kits de assento e apoio, com to com cores diversas, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. Acabamento inferior da face em laminado melamínico branco brilhante. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	



Preço (Outros Entes Públicos) 1: Mediana das Propostas Finais R\$ 1.000,00
 Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: MUNICIPIO DE VERA **Data:** 23/05/2023 09:05
Objeto: FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIOS ESCOLARES (CONJUNTOS ALUNOS E CONJUNTO REFEITÓRIO) TATAMES E COLCHONETES, PARA ATENDER AS DEMANDAS DAS ESCOLAS DA REDE MUNICIPAL DE ENSINO **Modalidade:** PREGÃO ELETRÔNICO
Descrição: CONJUNTO REFEITORIO AZUL COM 01 MESA E 02 BANCOS - ESPECIFICACOES: (ALTURA DO ALUNO: DE 1,59 A 1,88M). ESPECIFICAÇÕES: Tampo e assentos em madeira aglomerada (MDF), com espessura de 25 mm, revestida na face superior em laminado melamínico de alta pr - CONJUNTO REFEITORIO AZUL COM 01 MESA E 02 BANCOS - ESPECIFICACOES: (ALTURA DO ALUNO: DE 1,59 A 1,88M). ESPECIFICAÇÕES: Tampo e assentos em madeira aglomerada (MDF), com espessura de 25 mm, revestida na face superior em laminado melamínico de alta pr **SRP:** SIM
Identificação: 005-2023-VERA-MT
Lote/Item: 4/1
Ata: Link Ata
Fonte: https://bilcompras.com/Process/ProcessSearchPublic?param1=1
Quantidade: 10
Unidade: UNIDADE
UF: MT

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
86.729.324/0002-61 *VENCEDOR*	MILANFLEX INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA	R\$ 951,00
14.282.205/0001-11	MÓVEIS ANDRIE LTDA ME	R\$ 1.000,00
15.392.562/0001-03	SUPER UTIL COMERCIAL LTDA ME	R\$ 2.092,50

Preço (Outros Entes Públicos) 2: Mediana das Propostas Finais R\$ 2.550,00
 Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: CAMARA MUNICIPAL DE ALTINÓPOLIS **Data:** 19/05/2023 00:00
Objeto: AQUISIÇÃO DE JOGOS DE MESSAS PARA REFEITÓRIO. **Modalidade:** DISPENSA
Descrição: CONJUNTO REFEITORIO INFANTO JUVENIL - CONJUNTO REFEITORIO INFANTO JUVENIL **SRP:** NÃO
Identificação: 00012623
Lote/Item: 1/1
Ata: N/A
Fonte: 186.249.33.22:8079/transparencia/
Quantidade: 6
Unidade: UN
UF: SP

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
05.863.168/0001-44 *VENCEDOR*	IRMAOS CARVALHO COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA	R\$ 2.550,00

Preço (Outros Entes Públicos) 3: Mediana das Propostas Finais R\$ 2.550,00
 Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021



Órgão: INSTITUTO DE PREVIDENCIA MUNICIPAL DE ALTINÓPOLIS
Objeto: AQUISIÇÃO DE JOGOS DE MESAS PARA REFEITÓRIO.
Descrição: CONJUNTO REFEITORIO INFANTO JUVENIL - CONJUNTO REFEITORIO
INFANTO JUVENIL

Data: 19/05/2023 00:00
Modalidade: DISPENSA
SRP: NÃO
Identificação: 00012623
Lote/Item: 1/1
Ata: N/A
Fonte: 186.249.33.22:8079/transparente/nº
Quantidade: 6
Unidade: UN
UF: SP



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
05.863.168/0001-44	IRMAOS CARVALHO COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA	R\$ 2.550,00
VENCEDOR		

Item 11: Conjunto Para Refeitório Juvenil

Preço Estimado: R\$ 1.916,00 (Um mil e noventa e seis reais) Percentual: Preço Estimado Calculado: R\$ 1.916,00 Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.916,00

Quantidade	Descrição	Observação
100 Conjuntos	Conjunto Para Refeitório juvenil, composto de 1 (uma) mesa e 2 (dois) bancos. Mesa Retangular Monobloco: com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.80, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo da mesa será confeccionado em MDF de 15 mm com ré engrosso de 20mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formavel de 0,6 mm de espessura, acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante. Bancos retangulares monobloco, com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.40, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1.2. O tampo dos bancos serão confeccionado em MDF de 15 mm com ré engrosso de 30 mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formavel de 0,6mm de espessura na cor branca, acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento inferior da face em laminado melamínico branco brilhante. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químico, com tratamento anticorrosivo a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$ 1.800,00

Inc. II Art. 5º da Lei 65 de 07 de Julho de 2021

Órgão: MUNICIPIO DE BOM JESUS

Data: 20/03/2023 14:00

Objeto: Contratação de empresa do ramo pertinente para o fornecimento de equipamentos e eletrodomésticos, destinado a demanda da Secretaria Municipal da Educação de Bom Jesus-PI, estimativa para o ano de 2023.

Modalidade: Pregão - Eletrônico

SRP: NÃO

Descrição: Conjunto refeitório (mesa com 10 cadeiras), para alunos da educação infantil. - Conjunto refeitório (mesa com 10 cadeiras), para alunos da educação infantil.

Identificação: 06554356000153-1-000012-2023

Lote/Item: 1/895184

Ata: N/A

Homologação: 20/03/2023 00:00

Fonte: https://www.gov.br/pncp/pt-br

Quantidade: 20

Unidade: Und

UF: PI

CNPJ Razão Social do Fornecedor

Valor da Proposta Final

23.511.454/0001-22 J R D BRANDAO LTDA

R\$ 1.800,00

VENCEDOR

Preço (Outros Entes Públicos) 2: Mediana das Propostas Finais

R\$ 1.910,00

Inc. II Art. 5º da Lei 65 de 07 de Julho de 2021



Órgão: Prefeitura Municipal de Bom Jardim da Serra - SC

Objeto: REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO FRACIONADA DE CADEIRAS, LONGARINAS, MÉSAS E ARMÁRIOS PARA ATENDER A NECESSIDADE DA PREFEITURA E DAS SECRETARIAS DO MUNICÍPIO DE BOM JARDIM DA SERRA - SC.

Descrição: CONJUNTO REFEITORIO COM UMA MESA E DOIS BANCOS CONJUNTO REFEITORIO COM UMA - CONJUNTO REFEITORIO COM UMA MESA E DOIS BANCOS CONJUNTO REFEITORIO COM UMA

Data: 06/03/2023 13:30

Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO

SRP: SIM

Identificação: 16664_052023

Lote/Item: 18/1

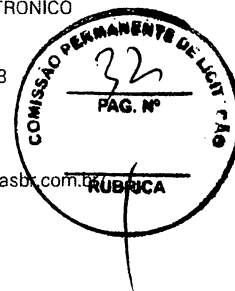
Ata: Link Ata

Fonte: <https://comprasbr.com.br>

Quantidade: 10

Unidade: UNIDADE

UF: SC



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
34.832.381/0001-97 *VENCEDOR*	ESCOLARES INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 1.200,00
46.922.149/0001-29	MW DEPARTAMENTOS LTDA	R\$ 1.240,00
93.234.789/0001-26	MOVESCO- INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS ESCOLARES LTDA	R\$ 1.562,00
36.622.609/0002-20	SHC COMERCIO DE MOVEIS E SERVICOS DE MONTAGEM LTDA	R\$ 1.910,00
28.358.842/0001-39	ARTEDANIO SILVA VIEIRA	R\$ 1.928,00
33.629.425/0001-13	UP MOBILIARIO CORPORATIVO EIRELI	R\$ 1.928,89
11.943.540/0001-25	FARIAS E FARIAS MOVEIS LTDA	R\$ 1.928,89

Preço (Outros Entes Públicos) 3: Mediana das Propostas Finais

R\$ 2.038,00

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

Órgão: PM DE DOM PEDRO DE ALCÂNTARA

Data: 08/02/2023 00:00

Objeto: Aquisição de móveis e equipamentos para a Escola Municipal de Educação Infantil

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Descrição: Conjunto Refeitório - Conjunto Refeitório

Identificação: 83800-1-2023-PRE

Lote/Item: 1/2

Ata: Link Ata

Fonte: <https://portal.tce.rs.gov.br/aplicpro/d/f?p=50500:3::NO::>

Quantidade: 8

Unidade: UN

UF: RS

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
14.282.205/0001-11 *VENCEDOR*	MOVEIS ANDRIEI LTDA	R\$ 2.038,00

Item 12: Conjunto coletivo infantil

Preço Estimado: R\$ 793,70 (un)

Percentual: 100%

Preço Estimado Calculado: R\$ 793,70

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 793,70

Quantidade	Descrição	Observação
100 Conjuntos	Conjunto coletivo infantil, composto de 1 (uma) mesa e 4 (quatro) cadeiras. As ponteiros, assento, encosto e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo quadrado em MDF, revestido na parte superior em laminado melamínico, cantos arredondados, com bordas em perfil de PVC com abas. Fixação do tampo por no mínimo 4 parafusos. Dimensões mínimas acabadas 800 mm (largura) x 600 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta em tubo de aço industrial, pés confeccionados em tubo de aço carbono seção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), travessa longitudinal confeccionados em tubo quadrado 20 mm x 20 mm unidas por encaixe tubular nas extremidades de forma que fique desmontável. Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	



Relatório gerado no dia 18/12/2023 11:40:33 (IP: 45.162.129.142)
Código Validação: e3bfyloFRpkh5qQPSfZkNNVXWbEe55dToBmdpMNOEZYqHjBjLlAm6WA%3d%3d
<http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=e3bfyloFRpkh5qQPSfZkNNVXWbEe55dToBmdpMNOEZYqHjBjLlAm6WA%3d%3d>

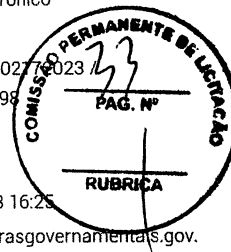
Preço (Compras Governamentais) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$ 763,80

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

Órgão: Agência de Modernização da Gestão de Processos
Objeto: Aquisição de CORRELATOS - (COLETORES, DRENOS E SISTEMAS DE DRENAGEM E VÁLVULAS NEURO)..
Descrição: Sistema De Derivação - Modelo: Ventriculo-Peritoneal - Dvp, Adicionais: Radiopaco, Componente 1: Válvula Unidirecional De Média Pressão, Componente 2: Reservatório De Coleta De Liquor, Tipo Cateter: Cateter Ventricular E Peritoneal De Silicone. Tamanho: Infantil, Opcionais: Conjunto Introdutor, Esterilidade: Estéril, Uso Único,

Data: 23/06/2023 09:00
Modalidade: Pregão Eletrônico
SRP: NÃO
Identificação: N°Pregão:102778023 / UASG:925998
Lote/Item: /41
Ata: Link Ata
Adjudicação: 05/07/2023 16:25
Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
Quantidade: 437
Unidade: Unidade
UF: AL



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
22.554.493/0001-44 *VENCEDOR*	ABM HOSPITALAR EIRELI	R\$ 743,00
03.967.966/0001-90	ENFERMED COMERCIO DE MATERIAIS MEDICO-HOSPITALARES EIRELI	R\$ 752,40
72.527.609/0001-24	PRONTIDAO COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA.	R\$ 775,20
01.722.296/0001-17	PANORAMA COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS E FARMACEUTICOS LTDA	R\$ 1.008,00

Preço (Compras Governamentais) 2: Mediana das Propostas Finais

R\$ 781,00

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

Órgão: HOSPITAL DAS CLINICAS DE GOIAS - EBSERH/HCG/GO
Objeto: Registro de Preços para futura aquisição de Material Médico Hospitalar (OPME - Neurocirurgia - Conjunto para hidrocefalia e outros). Conforme exigências, condições e quantidades do Edital da licitação e seus Anexos..
Descrição: Sistema De Derivação - Sistema De Derivação Modelo: Ventriculo-Peritoneal - Dvp, Adicionais: Radiopaco, Componente 1: Válvula Unidirecional De Média Pressão, Componente 2: Reservatório De Coleta De Liquor, Tipo Cateter: Cateter Ventricular E Peritoneal De Silicone, Tamanho: Infantil, Opcionais: Conjunto Introdutor, Esterilidade: Estéril, Uso Único
CatMat: 459200 - Modelo: Ventriculo-Peritoneal - Dvp | Adicionais: Radiopaco | Tipo Cateter: Cateter Ventricular E Peritoneal De Silicone | Componente 1: Válvula Unidirecional De Média Pressão | Componente 2: Reservatório De Coleta De Liquor | Tamanho: Infantil | Opcionais: Conjunto Introdutor | Esterilidade: Estéril, Uso Único

Data: 31/01/2023 09:00
Modalidade: Pregão Eletrônico
SRP: SIM
Identificação: N°Pregão:102023 / UASG:155904
Lote/Item: /4
Ata: Link Ata
Adjudicação: 31/01/2023 15:14
Homologação: 01/02/2023 16:11
Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
Quantidade: 10
Unidade: Unidade
UF: GO

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
01.989.652/0001-63 *VENCEDOR*	DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS GUIMARAES E BRT EIRELI	R\$ 729,00
12.127.487/0001-57	HJE MEDICAL LTDA	R\$ 833,00

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$ 870,00

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



Órgão: PM DE BUTIA

Objeto: Aquisição de móveis escolares e de escritório, pelo Sistema de Registro de Preços

Descrição: CONJUNTO COLETIVO INFANTIL, COMPOSTO POR UMA MESA COLETIVA E QUATRO CADEIRAS: Mesa coletiva: Estrutura dos pés em tubo de aço 30x30(parede 1,20mm) e 20x30(parede 1,06) para requadro e fixação do tampo. Fechamento com ponteiros plásticos 30x30 em poliprop - CONJUNTO COLETIVO INFANTIL, COMPOSTO POR UMA MESA COLETIVA E QUATRO CADEIRAS: Mesa coletiva: Estrutura dos pés em tubo de aço 30x30(parede 1,20mm) e 20x30(parede 1,06) para requadro e fixação do tampo. Fechamento com ponteiros plásticos 30x30 em polipropileno. Sistema de soldagem processo MIG unindo todas as partes metálicas. Proteção da superfície com tratamento especial anticorrosivo e pintura em epóxi-pó cor preto. Tampo (1000mm de diâmetro) em MDF de 18mm, revestido com laminado melamínico de 0,8mm de espessura, bordas com acabamento em alumínio tipo "T" em formato boleado e liso (dimensões 19mm x 1,3mm) na parte que é encaixado na madeira duas ranhuras de cada lado com distância entre elas de 4mm. A espessura da peça encaixada de 2mm e com extremidade das ranhuras de 3,7mm. Raio de curvatura da parte boleada de 12mm. Tampo fixado à estrutura através de 08 parafusos 4.5x45PHP atarraxantes. Altura: 680mm. Cadeira: Estrutura em tubo de aço 7/8, chapa 16 (parede 1,06mm), dotada de 01 (um) reforço transversal em tubo 7/8(parede 1,06mm) soldados na parte inferior do assento e 04 travessas de reforço entre as pernas em tubo 3/4(parede 1,06mm). Soldagem pelo sistema MIG em todas as junções. Proteção da superfície com tratamento especial anticorrosivo e pintura em epóxi-pó cor preto. Fechamento dos topos dos tubos (inclusive os pés) com ponteiros em polipropileno injetado de alta densidade, fixados na estrutura através de encaixe do tipo "bola". Assento(340x300mm) e encosto(340x160mm) em compensado 10mm anatômico revestido com laminado melamínico e acabamento das bordas com verniz. Fixados a estrutura através de 8 rebites de alumínio 6,2x25 (4 no assento e 4 no encosto). Altura do assento ao chão 350mm e altura do encosto ao chão 680mm.

Data: 27/02/2023 00:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: 42700-6-2023-PRE

Lote/Item: 1/5

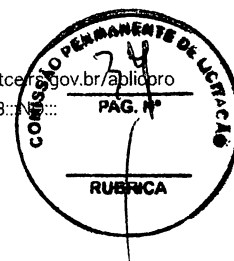
Ata: Link. Ata

Fonte: <https://portal.tce.rs.gov.br/aplicpro/d/f?p=50500:3::NO::>

Quantidade: 10

Unidade: CJ

UF: RS



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
34.832.381/0001-97 *VENCEDOR*	ESCOLARES INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	R\$ 870,00

Preço (Outros Entes Públicos) 2: Mediana das Propostas Finais

R\$ 760,00

Inc. II Art. 5º da IN 85 de 07 de Julho de 2011

Órgão: PM DE DOIS IRMÃOS

Objeto: Aquisição de móveis para as escolas municipais de Dois Irmãos.

Descrição: CONJUNTO MESA COLETIVA EDUCAÇÃO INFANTIL COMPOSTO POR 1 MESA QUADRADA, PARA 4 LUGARES, COM 4 CADEIRAS. CERTIFICADO DE CONFORMIDADE DA QUALIDADE DA ABNT INMETRO. - CONJUNTO MESA COLETIVA EDUCAÇÃO INFANTIL COMPOSTO POR 1 MESA QUADRADA, PARA 4 LUGARES, COM 4 CADEIRAS. CERTIFICADO DE CONFORMIDADE DA QUALIDADE DA ABNT INMETRO.

Data: 02/02/2023 00:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: NÃO

Identificação: 46300-6-2023-PRE

Lote/Item: 5/1

Ata: N/A

Fonte: <https://portal.tce.rs.gov.br/aplicpro/d/f?p=50500:3::NO::>

Quantidade: 10

Unidade: UN

UF: RS

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
93.234.789/0001-26 *VENCEDOR*	MOVESCO- INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS ESCOLARES LTDA	R\$ 760,00



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.

Fontes utilizadas nesta cotação:

1 - ComprasNet

www.comprasgovernamentais.gov.br

2 - Prefeitura Municipal de Altinópolis/SP

186.249.33.22:8079/transparencia/

3 - Portal de Compras Publicas

www.portaldecompraspublicas.com.br

4 - Compras BR

<https://comprasbr.com.br/>

5 - Tribunal de Contas do Estado do Rio Grande do Sul

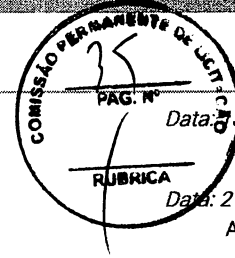
<https://portal.tce.rs.gov.br/aplicprod/f?p=50500.3:::NO::>

6 - Portal Nacional de Contratações Públicas

<https://www.gov.br/pncp/pt-br>

7 - Bolsa de Licitações e Leilões

<https://bllcompras.com/Process/ProcessSearchPublic?param1=1>



Data: 13/12/2023 13:02:20

[Acessar a fonte aqui](#)

Data: 21/09/2023 23:38:30

[Acessar a fonte aqui](#)

Data: 12/05/2023 14:06:14

[Acessar a fonte aqui](#)

Data: 31/03/2023 11:38:43

[Acessar a fonte aqui](#)

Data: 13/03/2023 15:44:55

[Acessar a fonte aqui](#)

Data: 18/12/2023 11:34:25

[Acessar a fonte aqui](#)

Data: 06/12/2023 11:08:41

[Acessar a fonte aqui](#)





Gestão que Realiza

ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE PIO XII – MARANHÃO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
CNPJ 30.422.126/0001-15



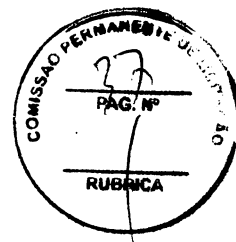
Ao Setor de Compras e Serviços,

Estamos encaminhando em anexo à relação dos produtos para que seja realizada a pesquisa de preços com vistas à realização de procedimento licitatório, visando o registro de preços para eventual, parcelada e futura aquisição de mobília escolar atendendo assim as necessidades da Secretaria do Municipal de Educação de Pio XII - MA, conforme relação abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QUANT.
1	Carteira Universitária , composta por estrutura da cadeira em tubo 7/8, CHAPA 18, estrutura da prancheta em tubo 3/4 na chapa 18, todas as peças metálicas deverão ser unidas por solda mig, a estrutura da prancheta deverá ser unida a estrutura da cadeira através de encaixe, todas as peças metálicas deverão ser tratadas em conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado). As ponteiras, assento, encosto, porta livros, pranchetas, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno. O porta livros na parte inferior do assento deverá ser fixado a estrutura da cadeira por no mínimo 4 ganchos, o encosto deverá ser encaixado estrutura da cadeira e travado por no mínimo 2 (duas) buchas na mesma cor do encosto, pranchetas com dimensões mínimas que encaixa uma folha de papel no formato A4 tanto no comprimento quanto na largura, a prancheta deverá ser fixada a estrutura metálica por no mínimo 04 parafusos, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual, garrafinha de água etc...), deverá ser acoplado a prancheta através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos na parte frontal da prancheta, de forma que melhores a ergonomia (visível e ao alcance da mão e da visão do aluno).	1000
2	Carteira universitária , composta por estrutura da cadeira em tubo 7/8, a estrutura da cadeira deverá ter um porta livros de metal , a estrutura da prancheta em tubo 3/4 na chapa 18, todas as peças metálicas deverão ser unidas por solda mig , a estrutura da prancheta deverá ser unida a estrutura da cadeira através de encaixe , todas as peças metálicas deverão ser tratados em conjuntos de banho químicos , com tratamento anti corrosivo , a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado), As ponteiras , assentos , encosto, buchas ,prancheta, porta objetos diversos deverão ser em polipropileno, o assento deverá ser fixado a estrutura por no mínimo 4 parafusos o encosto deverá ser fixado a estrutura é travado por no mínimo 2 buchas na mesma cor do encosto, a prancheta deverá ter dimensões mínimas que caiba uma folha de papel a4 tanto no comprimento quanto na	1000



Gestão que Realiza
ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE PIO XII – MARANHÃO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
CNPJ 30.422.126/0001-15



	largura e deverá ser fixado a estrutura metálica por no mínimo 4 parafusos, o porta objetos diversos (porta objetos para estojo escolar , garrafinhas de água, álcool em gel, celular etc) deverá ser acoplado na parte frontal da prancheta através de encaixe por canaletas é fixado por no mínimo 2 parafusos , de forma que melhore a ergonomia (visível e ao alcance das mãos do aluno) .	
3	Conjunto do aluno individual , composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 0.93m a 1.16m. As ponteiras, assento, encosto, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular para encaixe de um aparelho celular, o tampo deverá ser encaixado e fixado a estrutura da mesa por no mínimo 6 parafusos , o porta objetos diversos (porta objetos para estojo escolar, garrafinhas de água, frasco com álcool em gel, celular etc...) deverá ser acoplado na parte frontal do tampo da mesa através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos, de forma que melhore a ergonomia (que fique visível e ao alcance das mãos do aluno). Dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de $\varnothing = 31,75$ mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de $\varnothing = 38$ mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono $\varnothing = 22,22$ (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado),	600
4	Conjunto do aluno individual , composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.19m a 1.42m. As ponteiras, assentos, encostos, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular com perfil trapezoidal para encaixe no tampo da mesa para posicionamento de tablet e/ ou celular, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual garrafinha de água etc...) e uma área para frasco de álcool em gel fixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação do porta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do aluno, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de $\varnothing = 31,75$ mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de	600

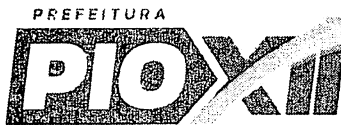


Gestão que Realiza

ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE PIO XII – MARANHÃO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
CNPJ 30.422.126/0001-15

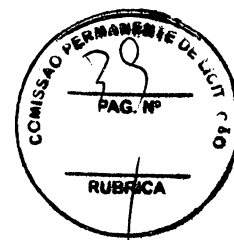


	<p>Ø = 38 mm (1 1/2”), cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmalgado).</p>	
5	<p>Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.33m a 1.59m. As ponteiras, assento, encosto, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular para encaixe de um aparelho celular, o tampo deverá ser encaixado e fixado a estrutura da mesa por no mínimo 6 parafusos , o porta objetos diversos (porta objetos para estojo escolar, garrafinhas de água, frasco com álcool em gel, celular etc...) deverá ser acopiado na parte frontal do tampo da mesa através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos, de forma que melhore a ergonomia (que fique visível e ao alcance das mãos do aluno). Dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de “C”, com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4”); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2”), cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmalgado).</p>	600
6	<p>Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.46m a 1.76m. As ponteiras, assento, encosto, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular para encaixe de um aparelho celular, o tampo deverá ser encaixado e fixado a estrutura da mesa por no mínimo 6 parafusos , o porta objetos diversos (porta objetos para estojo escolar, garrafinhas de água, frasco com álcool em gel, celular etc...) deverá ser acopiado na parte frontal do tampo da mesa através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos, de forma que melhore a ergonomia (que fique visível e ao alcance das mãos do aluno). Dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de “C”, com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4”); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2”), cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho</p>	600



Gestão que Realiza

ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE PIO XII – MARANHÃO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
CNPJ 30.422.126/0001-15

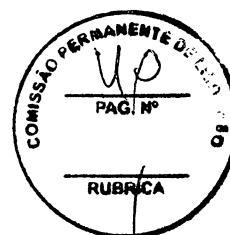


	químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	
7	Conjunto do aluno individual , composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.59m a 1.88m. As ponteiros, assento, encosto, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular para encaixe de um aparelho celular, o tampo deverá ser encaixado e fixado a estrutura da mesa por no mínimo 6 parafusos, o porta objetos diversos (porta objetos para estojo escolar, garrafinhas de água, frasco com álcool em gel, celular etc...) deverá ser acoplado na parte frontal do tampo da mesa através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos, de forma que melhore a ergonomia (que fique visível e ao alcance das mãos do aluno). Dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de $\varnothing = 31,75$ mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de $\varnothing = 38$ mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono $\varnothing = 22,22$ (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	600
8	Conjunto do professor composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira. As ponteiros, assento, encosto e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular em MDF, revestido na parte superior em laminado melamínico, cantos arredondados, com bordas em perfil de PVC com abas, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 1200 mm (largura) x 600 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de $\varnothing = 31,75$ mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de $\varnothing = 38$ mm (1 1/2"), e cadeira em tubo em aço carbono $\varnothing = 22,22$ (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	200
9	Conjunto escolar infantil sextavado , composto por 6 mesas, 6 cadeiras e 6 porta lápis, caneta de polipropileno, tampo da mesa em polipropileno com as seguintes dimensões mínimas, 600mmx240mmx400mm com 360mm de profundidade dotado de nervuras transversais e longitudinais para reforço a tração na parte inferior e uma cavidade elíptica para encaixe de porta lápis, porta lápis	200



Gestão que Realiza

ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE PIO XII – MARANHÃO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
CNPJ 30.422.126/0001-15

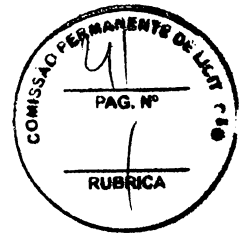


	removível com formato elíptico medindo 100mmx40mmx100mm, estrutura da mesa em metalom 20mmx20mm , cadeira com assento e encosto em polipropileno com encaixe por rebites ou parafusos estrutura da cadeira podendo ser de metalom ou em tubo metálicos e unidos por solda mig. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	
10	Conjunto Para Refeitório infantil , composto de 1 (uma) mesa e 2 (dois) bancos. Mesa Retangular Monobloco: com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.80, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo da mesa será confeccionado em MDF de 15 mm com ré engrosso de 30mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formavel de 0,6mm de espessura, acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante. Bancos retangulares, medindo 1.80 x 0.40, com 8 kits de assento e encosto com cores diversas, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. Acabamento inferior da face em laminado melamínico branco brilhante. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	100
11	Conjunto Para Refeitório juvenil , composto de 1 (uma) mesa e 2 (dois) bancos. Mesa Retangular Monobloco: com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.80, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo da mesa sera confeccionado em MDF de 15 mm com ré engrosso de 30mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formavel de 0,6mm de espessura, acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante. Bancos retangulares monobloco, com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.40, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo dos bancos serão confeccionado em MDF de 15 mm com ré engrosso de 30 mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formavel de 0,6mm de espessura na cor branca, acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento inferior da face em laminado melamínico branco brilhante. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	100
12	Conjunto coletivo infantil , composto de 1 (uma) mesa e 4 (quatro) cadeiras. As ponteiros, assento, encosto e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo quadrado em MDF, revestido na parte superior em laminado melamínico, cantos arredondados, com bordas em perfil de PVC com abas, fixação do tampo por no mínimo 4	100



Gestão que Realiza

ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE PIO XII – MARANHÃO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
CNPJ 30.422 126/0001-15



<p>parafusos. Dimensões mínimas acabadas 800 mm (largura) x 800 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta em tubo de aço industrial, pés confeccionados em tubo de aço carbono seção circular de $\varnothing = 38$ mm (1 1/2"), travessa longitudinal confeccionados em tubo quadrado 20 mm x 20 mm unidas por encaixe tubular nas extremidades de forma que fique desmontável. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).</p>	
---	--

PIO XII – MA, 12 de dezembro de 2023.

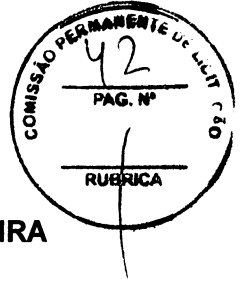
Atenciosamente,

Márcia de Moura Costa Martins
Márcia de Moura Costa Martins
Secretária Municipal de Educação



Gestão que Realiza

ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE PIO XII – MARANHÃO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
CNPJ 30.422.126/0001-15



DECLARAÇÃO DE ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA E FINANCEIRA

Na qualidade de Ordenador de Despesas, no uso de nossas atribuições legais e em cumprimento às determinações do inciso II do artigo 16 da Lei Complementar nº 101/2000 (Lei de Responsabilidade Fiscal), DECLARO, que as despesas relativas ao objeto Registro de Preços para eventual, parcelada e futura aquisição de mobília escolar atendendo assim as necessidades da Secretaria do Municipal de Educação de Pio XII - MA, possui adequação orçamentária e financeira com a Lei Orçamentária Anual (LOA) e compatibilidade com o Plano Plurianual (PPA) e com a Lei de Diretrizes Orçamentária (LDO), sendo que a mesma não ultrapassará os limites estabelecidos para o exercício financeiro.

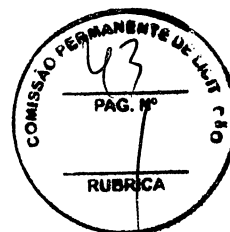
Pio XII/MA, em 19 de dezembro de 2023.

Márcia de Moura Costa Martins
MARCIA DE MOURA COSTA MARTINS
Secretária Municipal de Educação.



Gestão que Realiza

ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE PIO XII – MARANHÃO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
CNPJ 30.422.126/0001-15



TERMO DE REFERÊNCIA

1. OBJETO

1.1. O presente Termo de Referência tem por objeto o Registro de Preços para eventual, parcelada e futura aquisição de mobília escolar atendendo assim as necessidades da Secretaria do Municipal de Educação de Pio XII - MA, conforme ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E QUANTITATIVAS, da Prefeitura Municipal.

2. JUSTIFICATIVA

2.1. A Constituição Federal determina que, é dever do Poder Público atender ao educando em todas as etapas da educação básica, através de programas suplementares que incluem o fornecimento de material para apoio escolar, e, conseqüentemente, diminuir o índice de evasão escolar e melhorar a qualidade do ensino.

2.2. A presente aquisição visa a aquisição de mobílias escolar, que contribuam para o bem-estar dos alunos matriculados nas Unidades de Ensino do Município de Pio XII - MA, garantindo melhoria do rendimento escolar, bem como, condições àqueles que necessitem de atenção específica e em vulnerabilidade social, com acesso igualitário, respeitando as diferenças biológicas entre as faixas etárias.

2.3. A presente solicitação tem como justificativa a necessidade de aquisição parcelada de mobiliário escolar, para equipar as escolas e creches, deste Município, indispensáveis e necessários no processo ensino-aprendizagem dos alunos do ensino fundamental e infantil, proporcionando maior conforto aos alunos, objetivando a melhoria dos índices educacionais e da qualidade da educação do Município.

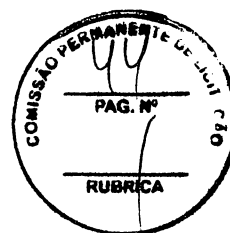
3. DO VALOR MÉDIO

3.1. O preço considerado como estimativa para o objeto do presente termo de referência foi determinado com base em pesquisas realizadas no Banco de Preços. Com base em tal procedimento, foi estimado o valor total de **4.014.679,00 (quatro milhões quatorze mil seiscentos e setenta e nove reais)**.

4. ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

4.1. Os quantitativos do objeto desta licitação estão divididos, observando o seguinte:

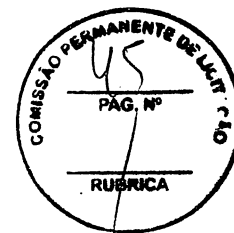
- **COTA EXCLUSIVA** – Até R\$ 80.000,00 para as empresas enquadradas como Microempresa – ME e Empresa de Pequeno Porte – EPP, nos termos do Artigo 48 Inciso I da Lei Complementar nº 123/2006, com redação dada pela Lei Complementar nº 147, de 07 de agosto de 2014.
- **COTA RESERVADA** – correspondente a 10% (dez por cento) das quantidades totais do objeto, destinado à participação de empresas enquadradas como Microempresas – ME e Empresas de Pequeno Porte – EPP, nos termos do Artigo 48 Inciso III da Lei Complementar nº 123/2006, com redação dada pela Lei Complementar nº 147, de 07 de agosto de 2014;



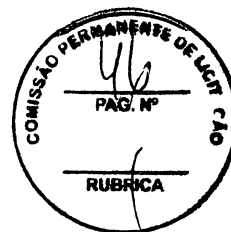
- **COTA DE AMPLA PARTICIPAÇÃO** – correspondente a 90% (noventa por cento) das quantidades totais do objeto, destinado à participação dos interessados que atendam aos requisitos previstos no edital;

COTA EXCLUSIVA – Até R\$ 80.000,00 para as empresas enquadradas como Microempresa – ME e Empresa de Pequeno Porte – EPP, nos termos do Artigo 48 Inciso I da Lei Complementar nº 123/2006, com redação dada pela Lei Complementar nº 147, de 07 de agosto de 2014.					
ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	UNID	V. UNIT. R\$	V. TOTAL R\$
1	Conjunto coletivo infantil, composto de 1 (uma) mesa e 4 (quatro) cadeiras. As ponteiros, assento, encosto e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo quadrado em MDF, revestido na parte superior em laminado melamínico, cantos arredondados, com bordas em perfil de PVC com abas, fixação do tampo por no mínimo 4 parafusos. Dimensões mínimas acabadas 800 mm (largura) x 800 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta em tubo de aço industrial, pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), travessa longitudinal confeccionados em tubo quadrado 20 mm x 20 mm unidas por encaixe tubular nas extremidades de forma que fique desmontável. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	100	CONJ	R\$793,70	R\$79.370,00

COTA RESERVADA – correspondente a 10% (dez por cento) das quantidades totais do objeto, destinado à participação de empresas enquadradas como Microempresas – ME e Empresas de Pequeno Porte – EPP, nos termos do Artigo 48 Inciso III da Lei Complementar nº 123/2006, com redação dada pela Lei Complementar nº 147, de 07 de agosto de 2014;					
ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	UNID	V. UNIT. R\$	V. TOTAL R\$
2	Carteira Universitária, composta por estrutura da cadeira em tubo 7/8, CHAPA 18, estrutura da prancheta em tubo 3/4 na chapa 18, todas as peças metálicas	100	UNI	R\$467,04	R\$46.704,00



	<p>deverão ser unidas por solda mig, a estrutura da prancheta deverá ser unida a estrutura da cadeira através de encaixe, todas as peças metálicas deverão ser tratadas em conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado). As ponteiras, assento, encosto, porta livros, pranchetas, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno. O porta livros na parte inferior do assento deverá ser fixado a estrutura da cadeira por no mínimo 4 ganchos, o encosto deverá ser encaixado estrutura da cadeira e travado por no mínimo 2 (duas) buchas na mesma cor do encosto, pranchetas com dimensões mínimas que encaixa uma folha de papel no formato A4 tanto no comprimento quanto na largura, a prancheta deverá ser fixada a estrutura metálica por no mínimo 04 parafusos, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual, garrafinha de água etc...), deverá ser acoplado a prancheta através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos na parte frontal da prancheta, de forma que melhores a ergonomia (visível e ao alcance da mão e da visão do aluno).</p>				
3	<p>Carteira universitária, composta por estrutura da cadeira em tubo 7/8, a estrutura da cadeira deverá ter um porta livros de metal , a estrutura da prancheta em tubo 3/4 na chapa 18, todas as peças metálicas deverão ser unidas por solda mig , a estrutura da prancheta deverá ser unida a estrutura da cadeira através de encaixe , todas as peças metálicas deverão ser tratados em conjuntos de banho químicos , com tratamento anti corrosivo ,</p>	100	UNI	R\$472,69	R\$47.269,00



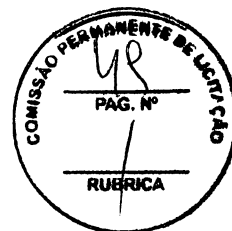
	<p>a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado), As ponteiras , assentos , encosto, buchas ,prancheta, porta objetos diversos deverão ser em polipropileno, o assento deverá ser fixado a estrutura por no mínimo 4 parafusos o encosto deverá ser fixado a estrutura é travado por no mínimo 2 buchas na mesma cor do encosto, a prancheta deverá ter dimensões mínimas que caiba uma folha de papel a4 tanto no comprimento quanto na largura e deverá ser fixado a estrutura metálica por no mínimo 4 parafusos, o porta objetos diversos (porta objetos para estojo escolar , garrafinhas de água, álcool em gel, celular etc) deverá ser acoplado na parte frontal da prancheta através de encaixe por canaletas é fixado por no mínimo 2 parafusos , de forma que melhore a ergonomia (visível e ao alcance das mãos do aluno) .</p>				
4	<p>Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 0.93m a 1.16m. As ponteiras, assento, encosto, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular para encaixe de um aparelho celular, o tampo deverá ser encaixado e fixado a estrutura da mesa por no mínimo 6 parafusos , o porta objetos diversos (porta objetos para estojo escolar, garrafinhas de água, frasco com álcool em gel, celular etc...) deverá ser acoplado na parte frontal do tampo da mesa através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos, de forma que melhore a ergonomia (que fique visível e ao alcance das mãos do aluno) . Dimensões mínimas acabadas 600 mm</p>	60	CONJ	R\$523,13	R\$31.387,80



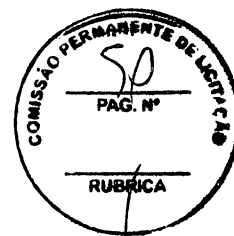
	(largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado),				
5	Conjunto do aluno individual , composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.19m a 1.42m. As ponteiras, assentos, encostos, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular com perfil trapezoidal para encaixe no tampo da mesa para posicionamento de tablet e/ ou celular, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual garrafinha de água etc...) e uma área para frasco de álcool em gelfixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação do porta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do aluno, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites	60	CONJ	R\$558,17	R\$33.490,00



	4X16.Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).				
6	Conjunto do aluno individual , composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.33m a 1.59m. As ponteiras, assento, encosto, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular para encaixe de um aparelho celular, o tampo deverá ser encaixado e fixado a estrutura da mesa por no mínimo 6 parafusos , o porta objetos diversos (porta objetos para estojo escolar, garrafinhas de água, frasco com álcool em gel, celular etc...) deverá ser acoplado na parte frontal do tampo da mesa através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos, de forma que melhore a ergonomia (que fique visível e ao alcance das mãos do aluno). Dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço	60	CONJ	R\$586,50	R\$35.190,00



	<p>carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de $\varnothing = 31,75$ mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de $\varnothing = 38$ mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono $\varnothing = 22,22$ (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).</p>				
7	<p>Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.46m a 1.76m. As ponteiras, assento, encosto, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular para encaixe de um aparelho celular, o tampo deverá ser encaixado e fixado a estrutura da mesa por no mínimo 6 parafusos, o porta objetos diversos (porta objetos para estojo escolar, garrafinhas de água, frasco com álcool em gel, celular etc...) deverá ser acoplado na parte frontal do tampo da mesa através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos, de forma que melhore a ergonomia (que fique visível e ao alcance das mãos do aluno). Dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de $\varnothing = 31,75$ mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de $\varnothing =$</p>	60	CONJ	R\$620,17	R\$37.210,00



	38 mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).				
8	Conjunto do aluno individual , composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.59m a 1.88m. As ponteiros, assento, encosto, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular para encaixe de um aparelho celular, o tampo deverá ser encaixado e fixado a estrutura da mesa por no mínimo 6 parafusos, o porta objetos diversos (porta objetos para estojo escolar, garrafinhas de água, frasco com álcool em gel, celular etc...) deverá ser acoplado na parte frontal do tampo da mesa através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos, de forma que melhore a ergonomia (que fique visível e ao alcance das mãos do aluno). Dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos,	60	CONJ	R\$649,46	R\$38.967,60