



META INDÚSTRIA E COMÉRCIO



A  
PREFEITURA MUNICIPAL DE DOM PEDRO-MA DO MARANHÃO

COTAÇÃO DE PREÇO

NOME DE FANTASIA: META INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	
RAZÃO SOCIAL: META INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	
CNPJ: 31.041.449/0001-21	
INSC. EST.: 12.571652-4	
OPTANTE PELO SIMPLES? SIM ( X ) NÃO( )	
ENDEREÇO: RUA 36/PEDRO LEAL, 18, QUADRA 18 LOTE 19	
BAIRRO: COHAPAM	CIDADE: SÃO LUÍS/MA
CEP: 65.055-321	E-MAIL: <u>METAINDUSTRIA.COMERCIO@OUTLOOK.CO</u> <u>M</u>
TELEFONE: (98) 3181-0509	FAX:
CONTATO DA LICITANTE: (98) 98405 3007	TELEFONE:
BANCO DA LICITANTE: BANCO DO BRASIL	CONTA BANCÁRIA DA LICITANTE: 63373-9
Nº DA AGÊNCIA: 1414-1	

ITEM	DESCRIÇÃO DO OBJETO	UNID.	QTD.	VLR. UNIT.	VLR. TOTAL
1	Conjunto do aluno individual, individual composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 0.93m a 1.16m. As ponteiros, assentos, encostos, tampo 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, 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",	Conjunto	750	R\$ 440,90	R\$ 330.675,00

META INDÚSTRIA E COMERCIO LTDA  
RUA 36/PEDRO LEAL, 18, QUADRA 18 LOTE 19, COHAPAM, SÃO LUÍS/MA - CEP 65.055-321  
CNPJ: 31.041.449/0001-21 / INSC. EST. 12.5716.524 - TEL: (98) 3181-0509

	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)				
2	Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.46m a 1.76m. As ponteiros, 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	Conjunto	750	R\$521,90	R\$ 391.425,00



META INDÚSTRIA E COMÉRCIO



	<p>1.1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de <math>\varnothing = 38</math> mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono <math>\varnothing = 22,22</math> (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>				
3	<p>Conjunto do professor composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira. As ponteiras, assento, encosto, e ponteiras 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 <math>\varnothing = 31,75</math> mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de <math>\varnothing = 38</math> mm (1 1/2"), e cadeira em tubo em aço carbono <math>\varnothing = 22,22</math> (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).</p>	Conjunto	100	R\$ 605,90	R\$ 60.590,00

META INDÚSTRIA E COMERCIO LTDA

RUA 36/PEDRO LEAL, 18, QUADRA 18 LOTE 19, COHAPAM, SÃO LUÍS/MA - CEP 65.055-321  
CNPJ: 31.041.449/0001-21 / INSC. EST. 12.5716.524 - TEL: (98) 3181-0509



4	Bebedouro. Gabinete Estrutural Fabricado em Inox. 3 (três) torneiras. Água Gelada. Reservatório Confeccionado em Polietileno Atóxico. Serpentina Interna em Inox. Boia Controladora do Nível de água. Aparador de água (pingadeira) em Inox. Dreno de escoamento embutido. Isolamento Térmico. Filtro incluso. Voltagem: 220 volts. Dimensões: 1.50m x 1m x 0,56m (A x L x C)	Und. ✓	15 ✓	R\$ 3944,00 ✓	R\$ 59.160,00 ✓
<b>VALOR TOTAL DA PROPOSTA</b>				<b>R\$ 841.850,00 ✓</b>	

SÃO LUÍS – MA, 10 de maio de 2022 ✓

**RITA DE  
FÁTIMA  
ARAUJO  
ALBERTO**

Assinado de  
forma digital por  
RITA DE FÁTIMA  
ARAUJO ALBERTO  
Dados: 2022.05.10  
15:32:11 -03'00'