

Prezados Senhores,

Segue cotação de preços para o De objeto: a aquisição de MOVEIS ESCOLARES para Secretaria de Educação do Município de **ANGICO-TO**.

**PROPOSTA DE PREÇO:**

Fundo Municipal de Educação  
FME  
FLS.: 07

	DESCRIÇÃO	UND	QTD	V. UNIT	VAL. TOTAL
01	<p>Conjunto do aluno individual, CJA03, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.19m a 1.42m. As ponteiros, assentos, encostos, porta livros, tampo, porta-objetos 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 frascos 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 60 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encostos fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta 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</p>	CONJ	35	R\$ 655,00	R\$ 22.925,00

**Rua Piauí nº251 A - Bairro Juçara**

Contato: (99) 98465-6424 E-mail: injeplasticme@gmail.com

	<p>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).</p>				
2	<p>Conjunto do aluno individual, CJA04, 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 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</p>	CONJ	130	R\$ 670,00	R\$ 87.100,00

pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).					
				<b>TOTAL R\$</b>	<b>R\$ 110.025,00</b>

R\$ 110.025,00 (CENTO DEZ MIL E VINTE CINCO REAIS)

IMPERATRIZ- MA

24 de Abril de 2025

INJEPLASTIC  
COMERCIAL  
LTDA:206164350001  
72

Assinado de forma digital por  
INJEPLASTIC COMERCIAL  
LTDA:20616435000172  
Dados: 2025.04.24 16:48:59  
-03'00'

**INJEPLASTIC COMERCIAL LTDA.**

**20.616.435/0001-72**

**EVANDRO COSTA LAGO**

**413.549.233-91**

Fundo Municipal de Educação  
FME  
FLS.: 092