



## SUMÁRIO

DESCRIÇÃO	Página
TERMO DE ADESÃO	1

## TERMO DE ADESÃO

O presente Termo de Adesão que entre si celebram a PREFEITURA MUNICIPAL DE MARAJÁ DO SENA - MA, através do Secretaria Municipal de Administração, Planejamento e Finanças, na qualidade de Órgão Gerenciador, e a PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGO DOS RODRIGUES/MA, como Órgão não-participante, "carona", para fins de adesão à ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 012/2024, decorrente do PREGÃO ELETRÔNICO Nº 001/2024 - SRP, oriundo do PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 012201/2024.

Por este Termo de Adesão, A PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGO DOS RODRIGUES/MA, através da Secretaria Municipal de Educação, inscrita no CNPJ sob o nº 01.612.541/0001-33, localizada na Praça Nossa Senhora da Conceição, s/n, Centro, Lago dos Rodrigues/MA, representada pelo Sr. Maria do Socorro Ribeiro da Silva Frota, Secretária Municipal de Educação, ADERENTE, como "CARONA", a Ata de Registro de Preços nº 012/2024, decorrente do Pregão Eletrônico nº 001/2024 - SRP, oriundo do Processo Administrativo nº 012201/2024, registrada pelo Secretaria Municipal de Administração Planejamento e Finanças da cidade de Marajá do Sena - MA, conforme abaixo:

### 1. DADOS DA EMPRESA:

<b>RAZÃO SOCIAL: IMPERIO EMPREENDIMENTOS LTDA</b>	
<b>NOME FANTASIA: IMPERIO ELETRO</b>	
<b>CNPJ Nº: 04.966.853/0001-33</b>	<b>TELEFONE: (99) 98110-0307</b>
<b>ENDEREÇO: Rua Coronel Pedro Bogea, nº 246, Centro, Lago da Pedra/MA</b>	<b>E-MAIL: imperioemp@hotmail.com</b>
<b>REPRESENTANTE LEGAL: Rayanne Karolyne do Nascimento Sousa</b>	
<b>RG: 042328812011-1 SSP/MA</b>	<b>CPF: 047.145.213-06</b>

### 2. PLANILHA DOS PRODUTOS:

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	UND	QTD	VALOR	
					UNIT.	TOTAL
<b>ITENS DESTINADOS A AMPLA PARTICIPAÇÃO</b>						
<b>MÓVEIS</b>						
1	CARTEIRA ESCOLAR TIPO UNIVERSITÁRIA - Carteira Escolar tipo Universitária, Estrutura única com braços fixos para colocação da prancheta, toda ela montada através de solda MIG. Estrutura de encosto e do assento tubo oblongo com aproximadamente 30x16 mm em chapa #16 (1,50 mm) de espessura, com base do assento formato trapezoidal (Quatro pés). Possui 02 (duas) travas inferiores e 02 (duas) travas superiores na transversal das laterais evitando assim abrir a estrutura por movimento rígido, com tubo 7/8 em chapa #16 (1,50mm). A parte estrutural da prancheta é feita com 02 (dois) pedestais soldados a vertical de 90° na lateral e 01 (um) frontal soldado a 65° na diagonal, com tubo 7/8 em chapa #16 (1,50mm), possuindo 01 (um) suporte para porta sacolas ou bolsas. Porta livros aramado de ¼ liso perfilado maciço em número de 07 (sete), soldados individualmente com solda MIG, com anteparo na parte posterior.	Art-Móveis	un	250	R\$ 444,00	R\$ 111.000,00

### DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO PREFEITURA MUNICIPAL DE MARAJÁ DO SENA - MA

É GARANTIDA A AUTENTICIDADE DESTA DIÁRIO, DESDE QUE ACESSADO PELO ENDEREÇO:

<https://transparencia.marajadosena.ma.gov.br/diario>

CÓDIGO DE AUTENTICIDADE: 125c894757e704f8303afc67a4b450765197f0ba

PARA VERIFICAÇÃO DE AUTENTICIDADE, LEIA O QR CODE AO LADO



	Acabamentos em material em aço é soldado com solda eletrônica MIG, Nas partes metálicas é aplicado tratamento antiferruginoso. Pintura dos elementos metálicos em tinta em Epóxi-pó, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor branca. As extremidades inferiores dos Pés deverão conter ponteiros injetadas em nylon. Certificado pelo INMETRO.					
2	CONJUNTO EDUCAÇÃO INFANTIL: mesa e 04 cadeiras: mesa: estrutura em tubo incl. 7/8, tampo em madeira compensada ou MDF formicada com proteção antimicrobiana, medindo 0,75m x 0,75m, com tratamento antiferruginoso (Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó, ponteira em PVC. Cadeira: Estrutura em Tubo Incl 3/4, com assento e encosto em madeira compensada, anatômica e formicada com proteção antimicrobiana, ou polipropileno (ABS), com tratamento antiferruginoso (Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó, ponteira em PVC. Entregar junto com a proposta de preço, original ou cópia autenticada por cartório de laudos técnicos de conformidade emitido por laboratório, atendendo a norma técnica NBR 8094 e NBR 8095 da ABNT, garantindo que os produtos do fabricante tenham resistência à corrosão em câmara de névoa salina e atmosfera úmida saturada de no mínimo 300 horas. Certificado pelo INMETRO.	Art-Móveis	cj	90	R\$ 1.193,00	R\$ 107.370,00
3	CONJUNTO ESCOLAR SEXTAVO INFANTIL, composto de 06 cadeiras, 06 carteiras (trapézio) e 01 mesa central formando um círculo colorido tipo flor; confeccionados em resina termoplástica de alta resistência e estrutura reforçada, possibilitando a formação de círculos com várias mesas. Mesa com tampo confeccionado em resina termoplástica alta resistência, medindo: 565mm x 190mm x 350mm x 4mm; parafusos fixados na estrutura através de autoatarrachantes invisíveis, altura do tampo ao chão 590mm; Subtampo em resina termoplástica de alta resistência medindo: 470mmx235mmx240mmx4mm; Grade frontal posicionada na estrutura da mesa em resina termoplástica de alta resistência medindo: 530mm x 155mm x 3mm; Cadeiras com assento e encosto em resina termoplástica de alta resistência e estrutura reforçada, fixados por meio de parafusos autoatarrachantes invisíveis. Assento medindo: 330mmx170mmx4mm, altura assento/chão: 300mm. Encosto medindo: 330mm X 320mm X 4mm; Nos pés e nas pontas da estrutura devem conter proteção para maior durabilidade e segurança, estrutura metálica fabricada em tubo de aço metalon industrial 20x20 e 20x30, tratados por sistema de banhos de produtos químicos adequado para proteção e durabilidade da estrutura, soldado através do sistema MIG e pintura epóxi pó. fosforização, preparando a superfície para receber a pintura. Pintura epóxi-pó aplicada pelo processo de deposição eletrostática com polimerização em estufa. Certificado pelo INMETRO.	Art-Móveis	cj	30	R\$ 1.344,00	R\$ 40.320,00
4	CONJUNTO INFANTIL CJA-01, Conjunto do aluno individual (CJA 1), composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 0.93m a 1.16m. As ponteiros, assentos, encostos, porta livros, 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 e fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos. 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 tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado). Certificado pelo INMETRO.	Art-Móveis	cj	60	R\$ 544,00	R\$ 32.640,00
5	CONJUNTO INFANTO/JUVENIL, CJA 04 de mesa e cadeira c/ porta livros (Normas FNDE). recomendável para crianças de 8 a 11 anos, recomendável para crianças com altura de 1,33 a 1,59m, Mesa Escolar com Tampo em MDF e Porta Livros em Polipropileno, Pintura	Art-Móveis	cj	90	R\$ 643,00	R\$ 57.870,00

DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO PREFEITURA MUNICIPAL DE MARAJÁ DO SENA - MA

É GARANTIDA A AUTENTICIDADE DESTA DIÁRIO, DESDE QUE ACESSADO PELO ENDEREÇO:

<https://transparencia.marajadosena.ma.gov.br/diario>

CÓDIGO DE AUTENTICIDADE: 125c894757e704f8303afc67a4b450765197f0ba

PARA VERIFICAÇÃO DE AUTENTICIDADE, LEIA O QR CODE AO LADO



	Eletrostática Pó, Ferragem 1,20mm Parede, Tampo MDF 18mm, Fita em PVC, Pés antiderrapantes, Medidas: Altura - 0,67cm, Largura - 0,45cm, Comprimento 0,60cm, Cadeira com assento e encosto em Polipropileno, Pintura Eletrostática Pó, Ferragem 1,50mm Parede, Pés Antiderrapantes, Medidas: Altura - 0,73cm, Altura Assento - 0,38cm.					
6	CONJUNTO INFANTO/JUVENIL CJA-04: Conjunto do aluno individual (CJA 4), composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.33m a 1.59m. As ponteiras, assentos, encostos, porta livros, 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 e fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos. 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”), 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 (esmalto). Certificado pelo INMETRO.	Art-Móveis	cj	60	R\$ 583,00	R\$ 34.980,00
7	CONJUNTO DO ALUNO INDIVIDUAL CJA-5: Conjunto do aluno individual (CJA 5), composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.46m a 1.76m. As ponteiras, assentos, encostos, porta livros, 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 e fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos. 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 tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmalto). Certificado pelo INMETRO.	Art-Móveis	cj	100	R\$ 890,00	R\$ 89.000,00

O valor total da Adesão a Ata de Registro de Preços nº 012/2024, decorrente do Pregão Eletrônico nº 001/2024 - SRP, oriundo do Processo Administrativo nº 012201/2024, registrada pelo Secretaria Municipal de Administração Planejamento e Finanças da cidade de Marajá do Sena - MA, é de **R\$ 473.180,00 (quatrocentos e setenta e três mil, cento e oitenta reais).**

Marajá do Sena - MA, 20 de maio de 2024.

**ELIVANDO PESSOA LIMA**

Secretária Municipal de Administração, Planejamento e Finanças  
 Prefeitura Municipal de Marajá do Sena – MA

**MARIA DO SOCORRO RIBEIRO DA SILVA FROTA**

Secretária Municipal de Educação  
 Prefeitura Municipal de Lago dos Rodrigues/MA

**DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO PREFEITURA MUNICIPAL DE MARAJÁ DO SENA - MA**

É GARANTIDA A AUTENTICIDADE DESTA DIÁRIO, DESDE QUE ACESSADO PELO ENDEREÇO:

<https://transparencia.marajadosena.ma.gov.br/diario>

CÓDIGO DE AUTENTICIDADE: 125c894757e704f8303afc67a4b450765197f0ba

PARA VERIFICAÇÃO DE AUTENTICIDADE, LEIA O QR CODE AO LADO





**ESTADO DO MARANHÃO**  
**MUNICÍPIO DE MARAJÁ DO SENA - MA**

**DIÁRIO OFICIAL**  
**GABIENTE DO PREFEITO**

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARAJA DO SENA - RUA DEP. CESAR BANDEIRA , CENTRO  
MARAJA DO SENA , CEP: 65716-000  
Email: diario@marajadosena.ma.gov.br  
Telefone: (98)98464-3679

**TELES**

SECRETÁRIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

**LIMDOMAR LIMA ARAUJO**  
PREFEITO

Carimbo de Tempo : 22/05/2024 20:17:54

**DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO PREFEITURA MUNICIPAL DE MARAJÁ DO SENA - MA**  
É GARANTIDA A AUTENTICIDADE DESTA DIÁRIO, DESDE QUE ACESSADO PELO ENDEREÇO:  
<https://transparencia.marajadosena.ma.gov.br/diario>  
CÓDIGO DE AUTENTICIDADE: 125c894757e704f8303afc67a4b450765197f0ba  
PARA VERIFICAÇÃO DE AUTENTICIDADE, LEIA O QR CODE AO LADO

