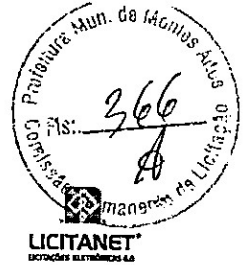




# MUNICÍPIO DE MONTES ALTOS/MA



PREGÃO ELETRÔNICO Nº 011/2023

PROCESSO LICITATÓRIO 044/2023

## TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Após constatada a regularidade dos atos procedimentais, o(a) , HOMOLOGA nos termos do Inciso VI do Art. 13 do Decreto nº 10.024/2019, o resultado do procedimento licitatório em epígrafe, cujo objeto é: o Registro de Preço para eventual e futura contratação de empresa para o fornecimento de moveis escolares (conjunto do aluno e professor) para atender as necessidades municipio de Montes Altos – MA

Fornecedor : E COSTA LAGO LTDA - 20.616.435/0001-72

| Item | Quant. | Un      | Marca | Modelo                       | Unitário Adjudicado | Total Adjudicado | Unitário Orçado | Total Orçado  | Econ. % | Economia R\$ |
|------|--------|---------|-------|------------------------------|---------------------|------------------|-----------------|---------------|---------|--------------|
| 1    | 118,00 | Unidade | META  | CONJUNTO DO ALUNO INDIVIDUAL | R\$ 580,00          | R\$ 68.440,00    | R\$ 592,75      | R\$ 69.944,50 | 2,15    | R\$ 12,75    |

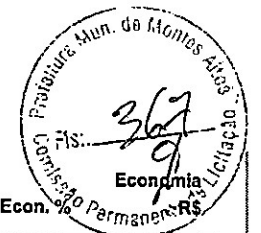
**Descrição:** CONJUNTO DO ALUNO INDIVIDUAL, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.33m a 1.59m. As ponteiros, assentos, encostos, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma 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. 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).

|   |        |         |      |                               |            |               |            |               |      |           |
|---|--------|---------|------|-------------------------------|------------|---------------|------------|---------------|------|-----------|
| 2 | 101,00 | Unidade | META | CONJUNTO DO ALUNO INDIVIDUAL, | R\$ 602,00 | R\$ 60.802,00 | R\$ 616,50 | R\$ 62.266,50 | 2,35 | R\$ 14,50 |
|---|--------|---------|------|-------------------------------|------------|---------------|------------|---------------|------|-----------|

**Descrição:** CONJUNTO DO ALUNO INDIVIDUAL, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.43m a 1.176m. 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. 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).

Subtotal Adjudicado R\$ 129.242,00      Subtotal Orçado: R\$ 132.211,00      2,2456 %      R\$ 2.969,00

Fornecedor : MV COMERCIO LTDA - 50.438.061/0001-03



| Item | Quant. | Un      | Marca                         | Modelo | Unitário Adjudicado | Total Adjudicado | Unitário Orçado | Total Orçado | Econ. % | Economia R\$ |
|------|--------|---------|-------------------------------|--------|---------------------|------------------|-----------------|--------------|---------|--------------|
| 3    | 9,00   | Unidade | MOVEPLAST INDUSTRIA DE MOVEIS | CJPF   | R\$ 480,00          | R\$ 4.320,00     | R\$ 721,50      | R\$ 6.493,50 | 33,47   | R\$ 241,50   |

**Descrição:** 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. 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, secção retangular de 30 mm x 50 mm; 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 tratadas em Conjuntos de banho químico, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).

Subtotal Adjudicado R\$ 4.320,00      Subtotal Orçado: R\$ 6.493,50      33,4719 %      R\$ 2.173,50

### TOTAL GERAL DO PROCESSO

| Total Adjudicado | Total Orçado   | Economia % | Economia R\$ |
|------------------|----------------|------------|--------------|
| R\$ 133.562,00   | R\$ 138.704,50 | 3,7075 %   | 5.142,50     |

HOMOLOGO o presente certame, para que produza seus jurídicos e legais efeitos.

Montes Altos-MA, 22 de Maio de 2023

*Domingos Pinheiro Cirqueira*  
DOMINGOS PINHEIRO CIRQUEIRA  
PREFEITO MUNICIPAL