



FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE CASTANHAL/PA



PREGÃO ELETRÔNICO Nº 17/2025

PROCESSO LICITATÓRIO 0603001

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Após constatada a regularidade dos atos procedimentais, o(a) Sec. de Educação, HOMOLOGA nos termos do Inciso IV do Art. 71 da Lei nº 14.133/2021, o resultado do procedimento licitatório em epígrafe, cujo objeto é: *AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIO ESCOLAR*

Fornecedor : ROCHA NORTH INDUSTRIA COMERCIO DE MOVEIS LTDA -
08.408.448/0001-50

| Lote | Quant. | Un | Marca | Modelo | Unitário Adjudicado | Total Adjudicado | Unitário Orçado | Total Orçado | Econ. % | Economia R\$ |
|--|----------|---------|-------------|--------|------------------------|----------------------|--------------------|---------------------|--------------|--------------|
| 1 | 1.000,00 | UNIDADE | PROPR IA | CJA-03 | R\$ 331,12 | R\$ 331.120,00 | R\$ 787,20 | R\$ 787.200,00 | -- | R\$ 456,08 |
| <p>Descrição: CONJUNTO ALUNO CJ3 CJA-03 (Conjunto Amarelo) - Conjunto para aluno tamanho 4, sendo a altura do aluno compreendida entre 1,19 e 1,42 m, conforme gravação impressa por tampografia na estrutura da mesa e no encosto da cadeira: Conjunto composto de: a) 1 (uma) mesa com tampo da mesa é constituído em ABS (plástico), dotado de travessa estrutural injetada em plástico técnico, montado sobre estrutura tubular de aço, contendo porta-livros em plástico injetado. b)1(uma) cadeira empilhável, com assento e encosto em polipropileno injetado, montados sobre estrutura tubular de aço. Estrutura metálica (mesa e cadeira): MESA: montantes verticais, pés e travessas confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura; CADEIRA: estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura; PINTURA: em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor CINZA; tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas SOLDAS. GARANTIA MÍNIMA: 12 MESES.</p> | | | | | | | | | | |
| 1 | 900,00 | UNIDADE | PROPR IA | CJA-04 | R\$ 230,54 | R\$ 207.486,00 | R\$ 714,25 | R\$ 642.825,00 | -- | R\$ 483,71 |
| <p>Descrição: CONJUNTO ALUNO - CJ4 CJA-04 (Conjunto Vermelho) - Conjunto para aluno tamanho 4, sendo a altura do aluno compreendida entre 1,33 e 1,59 m , conforme gravação impressa por tampografia na estrutura da mesa e no encosto da cadeira: Conjunto composto de: a) 1 (uma) mesa com tampo é constituído em ABS (plástico), dotado de travessa estrutural injetada em plástico técnico, montado sobre estrutura tubular de aço, contendo porta-livros em plástico injetado. b)1(uma) cadeira empilhável, com assento e encosto em polipropileno injetado, montados sobre estrutura tubular de aço. Estrutura metálica (mesa e cadeira): MESA: montantes verticais, pés e travessas confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura; CADEIRA: estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura; PINTURA: em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor CINZA; tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas SOLDAS</p> | | | | | | | | | | |
| 1 | 2.650,00 | UNIDADE | PROPR IA | CJA-06 | R\$ 232,52 | R\$ 616.178,00 | R\$ 729,40 | R\$ 1.932.910,00 | -- | R\$ 496,88 |
| <p>Descrição: CONJUNTO ALUNO CJA-06 CJA-06 (Conjunto Azul) - Conjunto para aluno tamanho 6, sendo a altura do aluno compreendida entre 1,59 e 1,88 m , conforme gravação impressa por tampografia na estrutura da mesa e no encosto da cadeira: OBS: neste Modelo 2 o tampo da mesa é constituído em ABS (plástico): Conjunto composto de: a) 1 (uma) mesa com tampo em plástico injetado com aplicação de laminado melamínico na face superior, dotado de travessa estrutural injetada em plástico técnico, montado sobre estrutura tubular de aço, contendo porta-livros em plástico injetado. b) 1 (uma) cadeira empilhável, com assento e encosto em polipropileno injetado, montados sobre estrutura tubular de aço. Estrutura metálica (mesa e cadeira): MESA: montantes verticais, pés e travessas confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura; CADEIRA: estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura; PINTURA: em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor CINZA; tratamento antiferruginoso que assegure resistência. GARANTIA MÍNIMA: 12 MESES.</p> | | | | | | | | | | |
| 1 | 800,00 | UNIDADE | PROPR IA | CJA-01 | R\$ 217,77 | R\$ 174.216,00 | R\$ 686,50 | R\$ 549.200,00 | -- | R\$ 468,73 |
| Subtotal Adjudicado R\$ 1.728.990,00 | | | | | | Subtotal Orçado: R\$ | | 63,2389 | R\$ | |
| | | | | | | 4.703.325,00 | | % | 2.974.335,00 | |

| Lote | Quant. | Un | Marca | Modelo | Unitário Adjudicado | Total Adjudicado | Unitário Orçado | Total Orçado | Econ. % | Economia R\$ |
|---|----------|---------|-------------|-------------------|------------------------|--------------------------------------|--------------------|-------------------|---------|---------------------|
| Descrição: CONJUNTO ALUNO CJA-01 CJA-01 (Conjunto Laranja) - Conjunto para aluno tamanho 1, sendo a altura do aluno compreendida entre 0,93 e 1,16 m , conforme gravação impressa por tampografia na estrutura da mesa e no encosto da cadeira, conjunto composto para uma mesa e uma cadeira. Produto certificado de acordo com ABNT 14006:2008. OBS: neste Modelo o tampo da mesa é constituído em ABS (plástico): Conjunto composto de: a) 1 (uma) mesa com tampo em plástico injetado na cor LARANJA com aplicação de laminado melamínico na face superior, dotado de travessa estrutural injetada em plástico técnico, montado sobre estrutura tubular de aço, contendo porta-livros em plástico injetado. b) 1 (uma) cadeira empilhável, com assento e encosto em polipropileno injetado, montados sobre estrutura tubular de aço. Estrutura metálica (mesa e cadeira): MESA: montantes verticais, pés e travessas confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura; CADEIRA: estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura; PINTURA: em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor CINZA; tratamento antiferruginoso que assegure resistência. GARANTIA MÍNIMA: 12 MESES. | | | | | | | | | | |
| Subtotal Lote R\$ 1.329.000,00 | | | | | | | | | | |
| 2 | 1.500,00 | UNIDADE | PROPR IA | UNIVER SITARIA | R\$ 266,66 | R\$ 399.990,00 | R\$ 527,46 | R\$ 791.190,00 | -- | R\$ 260,80 |
| Descrição: CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL ... A descrição completa do item encontra-se no termo de referencia. | | | | | | | | | | |
| Subtotal Lote R\$ 399.990,00 | | | | | | | | | | |
| Subtotal Adjudicado R\$ 1.728.990,00 | | | | | | Subtotal Orçado: R\$ 4.703.325,00 | | 63,2389 % | | R\$ 2.974.335,00 |

TOTAL GERAL DO PROCESSO

| Total Adjudicado | Total Orçado | Economia % | Economia R\$ |
|------------------|------------------|------------|--------------|
| R\$ 1.728.990,00 | R\$ 4.703.325,00 | 63,2389 % | 2.974.335,00 |

HOMOLOGO o presente certame, para produzir os seus jurídicos e legais efeitos.

Castanhal-PA , 27 de Novembro de 2025

COSMA MARIA NASCIMENTO DA CUNHA
Sec. de Educação

Assine aqui