

ATA	DE	REGISTRO	DE	PREÇOS
<b>PREGÃO SISTEMA PROCESSO</b>	<b>ELETRÔNICO DE</b>	<b>SRP REGISTRO</b>	<b>nº DE</b>	<b>009/2011 PREÇOS 443387/2011</b>

**Partes Contratantes:** Secretaria de Estado de Educação e a Empresa Vencedora Mace Móveis Ltda - Epp.

**Objeto:** Aquisição de carteiras escolares em madeira tipo universitária, para atender as necessidades da Rede Estadual de Educação do Estado do Pará.

**Vigência:** 08/11/2011 até 07/11/2012

**Empresa:** Mace Móveis Ltda – Epp.

**CNPJ:** CNPJ

nº

22.989.586/0001-00

**Endereço:** Lote 2 e 3, Qd. 7, s/n, Setor C, Cep.: 67.030-357, Bairro: Distrito Industrial, Ananindeua/Pa.

LOTE	DESCRIÇÃO DA CARTEIRA ESCOLAR	UNID.	QUANT.	PREÇO UNIT. (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
<b>LOTE 01 – PÓLO DE SANTARÉM</b>					
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ESTRUTURA:</b> Pernas dianteiras constituídas de 01 peça retangular de 40mm de largura, 440mm de comprimento e de 30mm de espessura e 01 peça de 40mm de largura, 720mm de comprimento e 30mm de espessura. Pernas traseiras constituídas de 02 peças retangulares de 40mm de largura, 875mm de comprimento e espessura de 30mm.</li> <li>•</li> <li>• <b>ENCOSTO:</b>Constituído de 03 peças transversais de 40mm de largura com comprimento 340mm e espessura mínima de 15mm, raio de 70º com cantos boleados para melhor manuseio e acomodação das costas, inclinação de 100º em relação ao assento. A 1º travessa do encosto deverá ter distanciamento de 17cm do assento,(onde inicia-se a inclinação do encosto), da borda posterior do mesmo, fixado a estrutura (pernas traseiras) respigada colada e pregada.</li> <li>• <b>PRANCHETA:</b> Executada em peça única (sem emendas), fixada lateralmente a 240mm da borda posterior do assento, com auto-atarrachante, área útil para escrita de 330mm0x260mm com comprimento total de 690mm, espessura de 22mm, apoiada em mão de força (tipo cruzeta),sendo a mesma, uma peça retangular de 40mm de largura 200mm de comprimento e 30mm de espessura com bordas inferiores boleadas, fixadas (como junta encabeçada ou respiga) na perna da cadeira e 02 parafusos cabeça fenda auto-atarrachante cabeça flangeada tipo phillips ou fenda ponta agulha na borda inferior da prancheta. A mão de força (tipo cruzeta) deverá receber reforço estrutural em cantoneira maciça em aço carbono 1010 ou 1020 com arestas boleadas e sem superfícies cortantes, dimensões da cantoneira 2"x 2"x 1/4"x170mm também fixada com 04 parafusos rosca auto-perfurantes cabeça flangeada phillips ou fenda ponta agulha.</li> <li>• <b>ASSENTO:</b> Constituído de 05 peças transversais com 12mm X 70mm de largura, espessura de 15mm e 410mm de comprimento, distantes 10mm entre si e com bordas superiores com acabamento boleados, fixados e estrutura a 430mm do solo sobre a travessa de posterior e a 440mm do solo sobre a travessa frontal causando uma inclinação horizontal de 1º grau e profundidade total de 450mm.</li> <li>• <b>TRAVESSAS DE SUSTENTAÇÃO DO ASSENTO:</b> Travessa de bordo posterior constituído de 01 peça secção retangular de 40mm largura, 340mm de comprimento e espessura de 20mm fixada a 430mm em relação ao piso. Travessa de bordo frontal constituído de 01 peça secção retangular de 40mm largura, 340mm de comprimento e espessura de 20mm fixada a 440mm em relação ao piso. Travessas de bordo laterais constituído de 02 peças de secção retangular de 40mm de largura 340mm de</li> </ul>	Und.	5000	85,00	425.000,00