



## Compras BR Portal de Licitações

### Aviso de Dispensa de Licitação Eletrônica

Dados do Processo	
<b>Nº Processo</b> 64/2026	<b>Órgão</b> Prefeitura Municipal de São Tomé - PR
<b>Objeto</b> AQUISIÇÃO DE MESAS DE ALIMENTAÇÃO, SEXTAVA E REDONDA PARA CMEIS DO MUNICIPIO	

Dados da Compra Direta			
<b>Nº Compra Direta</b> 27/2026	<b>Tipo</b> Com Disputa	<b>Criação</b> 13/05/2026 - 15:12	<b>Publicação</b> 13/05/2026 - 15:32
<b>Data/Hora início envio de propostas</b> 14/05/2026 - 09:30	<b>Data/Hora fim do envio de propostas</b> 19/05/2026 - 09:30	<b>Contato</b> ALINE BRONZE BRUGNARI	<b>Telefone</b> 4436071280
<b>Criado por</b> ALINE BRONZE BRUGNARI	<b>Prazo de Entrega</b> 15	<b>Local de Entrega</b> SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL	<b>Critério Julgamento</b> Menor Preço
<b>Situação</b> Aguardando Abertura	<b>Amparo legal</b> Lei 14.133/2021, Art. 75, II	<b>Dispensa sem Valor Estimado</b> Não	<b>Exibir Valor de Referência</b> Sim
<b>Disputa por</b> Total	<b>Diferença Mínima Entre Lances</b> Valor (R\$) 50,00	<b>Duração da Etapa de Lances</b> 06:00	
<b>Observação</b> --			

Listagem						
Itens						
Seq	Cód	Descrição	Un	Qtd	Estimado Unit (R\$)	Estimado Total (R\$)
LOTE 001	Item 001	MESA DE ALIMENTAÇÃO PARA BERÇÁRIO COM 5 LUGARES. REIFLEX UNI 2,00 1.200,00 2.400,00 Estrutura com pés em tubo de aço 1 ½(parede 1,50). Laterais com tubo 1 ¼ (parede 1,50) com barramento duplo. Travessa superior em tubo 1 ¼ (parede 1,50) de apoio ao tampo. Travessa horizontal em tubo de aço 1/1 4 (parede 1,50) para unir as laterais da mesa. Fechamento dos topos e sapatas com ponteiros injetadas na cor laranja, fixadas através de encaixe e rebitas a estrutura através de rebites de repuxo de alumínio 4,8 x 16. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento anti-ferruginoso que assegure resistência à corrosão por exposição à névoa salina. Solda deve e possuir superfície lisa e homogênea, não devendo apresentar pontos cortantes. Pintura por sistema em epóxi pó. Tampo (1800 mm x 850 mm) em madeira MDF de 18 mm de espessura revestido em laminado melamínico na cor casca de ovo(bege) com 0,8 mm de espessura. A Mesa de Alimentação para Berçário com 5 lugares deve ter acabamento das bordas em perfil PVC de 21 mm em forma arredondada com raio de curvatura de 20 mm na cor bege. No tampo são embutidas buchas americanas preparadas para receber os parafusos de 1/4 x 43 mm que irão fixar o mesmo à estrutura e a base de sustentação das conchas é fixada por parafusos 1/4 x 12 mm. No tampo da Mesa de Alimentação para Berçário com 5 lugares deve e ser usinados orifícios para encaixe das conchas (assento) confeccionadas em resina plástica nas dimensões de área útil (Largura 280 mm x Profundidade 190 mm x altura encosto de 220 mm), sendo que na parte frontal apresenta saliência de raio de 40 mm para melhor acomodação e conforto. Na parte posterior do encosto possui injetadas duas saliências (nervuras) para garantir maior resistência, acompanhadas de proteção estofada em material EVA e dotadas de cinto de segurança que permite a remoção para higienização. A Mesa de Alimentação para Berçário com 5 lugares deve e possuir bases de sustentação das conchas em tubo de aço ¾ (parede 1,06) onde as conchas serão fixadas.	Unidade	2	3.500,00	7.000,00
		Conjunto redondo Escolar Infantil - Ideal para Escolas e Ambientes Educacionais - Conjunto de carteiras e cadeiras, composto de oito CARTEIRAS com tampo trapezoidal, conf				



## Compras BR Portal de Licitações

LOTE 003	Item 001	<p>eccionado em compensado multilaminado maciço, revestido em f órmica brilhante de 0,8mm estrutura 3/4" chapa 16, parede 1,6 mm com trav essa entre pernas. Gradil porta liv ros em aço industrial 1/4" e 3/16". Pintura epóxi em pó híbrida na cor branca /preto, espessura mínima 40 microns. Soldagem mig. Ponteiras externas em polipropileno. medidas: prof . 370mm, com cavidade côncav a no parapeito para o aluno e conv exa na partida f rente permitindo encaixe perf eito no conjunto. largura maior: 585mm; largura menor: 370mm; alt. total 570mm aproximada. Oito CADEIRAS pré-escolar com assento e encosto em compensado multilaminado maciço em madeira de lei de 10mm, rev estido em f órmica colorida brilhante, espessura 0,8mm, parte inf erior rev estido em laminada de madeira de imbuia de 0,7mm lixada e tratada com duas de mãos de selador ou v erniz. as peças deverão ser anatômicas, boleadas e sem rebarbas e sem f uros nas bordas. f ixação através de rebites de alumínio maciço. Estrutura em tubo industrial 3/4" com trav essas entre pernas. soldagem mil. Ponteiras externas em polipropileno. Pintura epóxi em pó híbrida na cor branca, espessura mínima 40 micron. medidas: assento (300x310x10mm) encosto 300x160x10mm) altura, total- (580mm). Apresentar junto à proposta de preços Certif icado da Qualidade do processo produtiv o ISO 9001:2015 ABNT/INMETRO. MESA CENTRAL com tampo oitav ado conf eccionada em compensado multilaminado, rev estido em f órmica brilhante 0,8mm, com suas extremidades de cada lado côncav as, permitindo o encaixe das carteiras. Parte inf erior com acabamento em lâmina de madeira de imbuia 0,7mm, lixada e tratada com selador e v erniz poliuretano, estrutura conf eccionada em chapa 16 espessura 1,5mm redonda de 1.1/4. Soldagem mig. Pintura epóxi em pó híbrida na cor branca, espessura mínima 40 microns, f ixação do tampo com 16 paraf usos auto-...</p>	Unidade	2	4.183,33	8.366,66
LOTE 002	Item 001	<p>CONJUNTO INFATIL SEXTAVADO. COMPOSTO POR 06 MESAS, 06 CADEIRAS E 01 MESA CENTRAL. Mesa: escolar inf antil com metragem simplif icada e que permite o seu emprego também como brinquedo inf antil. compreende em um corpo estruturante, uma porta- livros e um tampo substancialmente trapezoidal.na mesa central possui sendo 6 cavidade central hexagonal sendo lado a lado portas copo corpo é inteiriço de f orma polidétrica e moldado no processo de injeção com termoplástico denominado copolimero em uma peça única, sendo composto de um pé dianteiro largo e de secção transversal em "u", v oltado para dentro, dois pés traseiros também em " u", voltados para f rente e suavemente arqueados, travessas superiores e trav essas inf eriores de ligação dos pés dianteiros nos pés traseiros. o tampo apresenta uma f orma substancialmente trapezoidal e moldado pelo processo de injeção com material denominado abs, porém com base menor arredondada e chanf ros nas extremidades das bases maiores. um sulco transv ersal, posicionado junto a base menor do tampo, se destina a porta objetos. o porta liv ro apresenta a f orma de uma placa triangular e moldado pelo processo de injeção com material denominado copolímero de polipropileno, com vértice f rontal arredondado. sendo encaixada em trilhos situados nas superf ícies internas das trav essas superiores do corpo e sendo f ixada por meio de pinos salientes que se projetam da placa e penetram em orif ícios das travessas superiores. cadeira inf antil: assento monobloco em inteiriço f ormada com assento, encosto e estrutura com a seguinte descrição técnica: assento, conf eccionado em polipropileno copolímero injetado e moldado anatomicamente com acabamento polido, com dimensões de 330mm de largura por 320mm de prof undidade, 04mm de espessura, cantos arredondados, montado a estrutura por meio ref orçadas com aletas de no mínimo 02mm de espessura, que acomodam paraf usos. altura em relação ao piso 350mm. encosto é inteiriço monobloco sem nenhum tipo de v entilação ou abertura, f abricado em poliprop...</p>	Unidade	4	4.033,33	16.133,32