

## TERMO DE REFERÊNCIA

### Solicitações de Compras:

- 276, 277 e 278 de 2023 – Secretaria Municipal de Educação
- 304 de 2023 – Secretaria Municipal de Assistência e Desenvolvimento Social
- 321 e 334 de 2023 – Secretaria Municipal de Gestão Pública
- 326 e 335 de 2023 – Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano
- 336 de 2023 – Gabinete do Prefeito

### 1. DO OBJETO

1.1. O presente instrumento visa a **AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS, ELETRODOMÉSTICOS, ELETROELETRÔNICOS E MÓVEIS**, por meio de Registro de Preços, em atendimento às Secretarias Requisitantes da Prefeitura de Pará de Minas, através de Pregão Eletrônico, com base no menor valor unitário por item, conforme relação especificada de produtos e quantidades estimadas a seguir:

DESCRIÇÃO DO ITEM	CÓD.	CATMAT	MED.	QTDE.
<b>ARMARIO BAIXO 2 PORTAS</b> Armario baixo 2 portas com chave, com medidas minimas 800,500,7300, tampo confeccionado em mdf ou mdp, puxadores em PVC, 2 prateleiras regulaveis, pes niveladores, nas cores branca ou bege ou cinza.	36768	476420	UN	139
<b>ARMARIO BAIXO 4 PORTAS</b> Armario baixo 4 portas com chave, com medidas minimas 1600x500x730mm, tampo confeccionado em mdf ou mdp, puxadores em PVC, 2 prateleiras regulaveis, pes niveladores, na cores branca ou bege ou cinza	47534	388274	UN	313
<b>ARMARIO AÇO 2 PORTAS</b> Em aço, maçaneta e fechadura chapa 26, 02 portas e 04 prateleiras reguláveis. Capacidade: 20 kg por prateleira. Chapa 24. Cor: cinza. Medidas: altura 1,98m; largura 0,90m; profundidade 0,45m.	51731	601719	UN	352
<b>ARMARIO"</b> Armario confeccionado em MDF de 18mm 2 portas, com chave Dimensoes minimas (HxLxP) 1,60 X 0,80 x 0,40 metros	22655	359764	UN	98
<b>ARQUIVO DE AÇO COM 04 GAVETAS</b> Arquivo de aço com 4 gavetas - tamanho officio para pastas suspensas, dotados de gavetas correndo sobre	8396	361371	UN	351

<p>08 rolamentos esféricos de aço em carrinho telescópico nas medidas aproximadas: 1,34 altura x 0,50 largura x 0,70 de profundidade. Chapas 22 com reforço arquivo e frente da gaveta. Chapa 24 corpo da gaveta. Chapa 18 carrinho telescópico e rolamento. Chapa 16 estrutura interna. Pintura eletrostática a pó, híbrida EPOXI, pó. Cor: Cinza.</p>				
<p><b>ASPIRADOR DE PO 1400W</b>  Aspirador de po; indicado para po; material plastico; contendo 3 bocais sendo bocal para estofado, bocal dois em um e bocal para pisos; com 2 tubos prolongadores; com 3 niveis de filtragem; filtro de entrada, filtro de saida e filtro de saco; saco coletor em tecido; rodas para transporte; porta-fio; enrolador automatico de fio; indicador de coletor cheio; regulador de potencia; mangueira de succao flexivel; voltagem de 110v; consumo aproximado de energia de 1,4kw/h; potencia de 1400w; capacidade acima de 5lt do reservatorio de po; 3,5m de comprimento do cabo capacidade igual ou superior a 10 litros para reservatório de água</p>	39577	N/A	UN	46
<p><b>BALANCA PARA COZINHA - 15KG</b>  Balanca de prato com capacidade para 15 kg Modelo: Digital com Bateria e memorizacao e subtracao automatica da tara Capacidade: 15 kg Dimensoes minimas do prato: 383 x 248 mm Dimensoes finais aproximadas: 105 x 305 x 280 mm Alimentacao: 110 - 220 Vca com variacao maxima de -15% a +10% - 50/60 hz Bateria recarregavel, que avisa quando a carga esta se esgotando, autonomia para 80 horas, e recarregador de bateria com seletor de voltagem 110/220V. Visor de cristal liquido garantindo perfeita visualizacao mesmo em ambientes de iluminacao intensa; Prato retangular com borda, em material plastico, que amplia a area de pesagem e garante total seguranca na operacao com mercadorias a granel. A capacidade e as medidas poderao apresentar valores superiores aos descritos nao sendo permitidas descricoes inferiores  Garantia mínima de 12 meses a partir da emissão da nota fiscal</p>	51696	N/A	UN	78
<p><b>Batedeira Industrial</b>  Batedeira Industrial – Planetária com no minimo 5 velocidades, controlada por interruptor deslizante que permite acionar a velocidade adequada para cada tipo de massa, movimento planetário do batedor, com batedor em aço inoxidável para massas leves, batedor em policarbonato em formato especial para massas leves, batedor em policarbonato em formato especial para massas mais encorpadas, batedor em</p>	51698	28258	UN	92

<p>poli-carbonato no formato de ganchos para massas secas e pesadas, tigela com grande capacidade, tigela giratória e rosqueada na base, com discos de regulagem, porta-fio, voltagem 110 v, dimensões do produto: 390 x 320 mm, peso do produto 4,570 kg. Garantia mínima de 12 meses.</p>				
<p><b>BEBEDOURO 100 LITROS</b>          Bebedouro com capacidade de reservatório de no mínimo 100 litros. 3 torneiras frontais cromadas (ou opção 2 torneiras e 1 jato) Aparador de água frontal chapa de aço inox com dreno. Com revestimento externo em chapa de aço inox. Serpentina interna em aço inox. Tomada de 3 pinos conforme a norma ABNT/NBR/603351 Gas ecológico R 134 A. Tensão 127v. Bebedouro certificado pelo INMETRO. Acompanhando filtro de carvão ativado. A capacidade poderá apresentar valor superior ao descrito não sendo permitidas descrições inferiores. Garantia mínima de 12 meses a partir da emissão da nota fiscal</p>	36248	464109	UN	121
<p><b>BEBEDOURO COLUNA GARRAFAO</b>          Bebedouro coluna garrafão, especificações técnicas: frequência 60 hz potência 112w, controle externo de temperatura: termostato frontal, bandeja de água removível, fornece água gelada e natural, maior altura para copos: 13cm, capacidade de litros por hora: 3,5 l/h, aceita galões de 10 ou 20 litros, aceita copos grandes, corrente: 1,60/0, 8A, alças laterais, torneiras embutidas. Dimensões do produto: altura 99cm, largura 31,3cm, profundidade 31,1; peso 14.8 kg</p>	47207	382327	UN	56
<p><b>Cadeira Escritório</b>          Tipo Sistema Regulagem Vertical: A Gás          Cor: Preta          Características Adicionais: Tipo Poltrona Presidente, Braço Em Couro          Material Estrutura: Aço Cromado          Material Revestimento Assento E Encosto: Couro          Material Encosto: Espuma Injetada          Material Assento: Espuma Injetada          Tipo Base: Giratória Com 5 Rodízios Duplos          Tipo Encosto: Espaldar Alto          Apoio Braço: Com Braços  <b>Documento técnico que deverá ser apresentado na entrega do produto: Laudo ergonômico conforme NR17, emitido por Medido do trabalho, Engenheiro de segurança do trabalho ou Ergonomista, junto da comprovação do seu conselho de classe.</b>          CATMAT 390178          PDM: 313</p>	43642	390178	UN	326

<p><b>CADEIRA GIRATÓRIA 2</b>  Cadeira estofada, cor preta, com base giratória e rodízio de 5 pontos, encosto em poliamida e reforço em fibra de vidro, com tela flexível altamente resistente, com apoio lombar flexível, regulagem de altura a pistão, regulagem de encosto e com apoio para os braços regulável. Atender a NR 17:  a) altura ajustável à estatura do trabalhador e à natureza da função exercida;  b) sistemas de ajustes e manuseio acessíveis;  c) características de pouca ou nenhuma conformação na base do assento;  d) borda frontal arredondada;  e) encosto com forma adaptada ao corpo para proteção da região lombar.  Altura do assento: 500 A 550 mm  Largura do assento: 550 A 580 mm  Profundidade do assento: 480 A 500 mm  Largura do encosto: 550 A 570 mm  Altura do encosto: 550 A 730 mm  Profundidade total da cadeira: 700 A 710 mm  Altura total da cadeira: 910 A 1290 mm  Largura total da cadeira 700 A 710 mm</p>	51729	478072	UN	296
<p><b>CADEIRA GIRATORIA POLIPROPILEN</b>  Cadeira para escritorio feita em polipropileno com braços revestidos com espuma e tela mesh, e base estrela giratoria em metal cromado com rodas de plasticos, possui ajustes de altura com encosto e apoio para braços em polipropileno, possui assento com espuma e revestido em tela mesh.  Itens de reposicao: rodinhas  Largura: 620mm  Profundidade: 550mm  Altura: 870-970mm  Peso liquido: 9,9kg  Peso bruto: 10,9kg  Capacidade maxima peso suportado: 100kg  Materiais estrutura: polipropileno/metal  Cor preta.  <b>Documento técnico que deverá ser apresentado na entrega do produto: Laudo ergonômico conforme NR17, emitido por Medido do trabalho, Engenheiro de segurança do trabalho ou Ergonomista, junto da comprovação do seu conselho de classe.</b></p>	37496	485893	UN	240
<p><b>CADEIRA SECRETÁRIA FIXA</b>  Cadeira secretária fixa, 4 pés, s/ braco, na cor preta.  Assento: Confeccionado em mdp ou mdf cru de 15mm de espessura, possui espuma laminada de densidade 18 com 4 centímetros de espessura. Como acabamento final e utilizado perfil francis para total proteção das</p>	36771	483572	UN	383

<p>bordas.</p> <p>Encosto: Estrutura do encosto confeccionado em mdp ou mdf cru de 15mm de espessura, possui espuma laminada de densidade 18 com 3 centímetros de espessura. Contra encosto com espuma densidade 18 com 0,8 de espessura e revestimento. Como acabamento final e utilizado perfil francis para total proteção das bordas.</p> <p>Estrutura: Confeccionado com tubo redondo ¾ chapa 20 (0,9 milímetros de espessura) e chapa 11 (3 milímetros de espessura), são dobradas com máquinas específicas e soldadas pelo sistema de solda MIG (Metal Inerte Gás). Na extremidade de cada pé são fixadas sapatas internas para não danificar o piso. Todas as estruturas metálicas possuem tratamento anti-ferrugem a base de imersão em banhos de fosfato e pintura eletrostática utilizando tinta em pó epóxi, curada a estufa a 200C.</p> <p><b>*Variação permitida de 5% nos valores dimensionais com exceção daqueles descritos como mínimo.</b></p> <p><b>Documentos técnicos que deverão ser apresentados na entrega do produto:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Certificado de conformidade ABNT NBR 13962:2006 emitido por organismo aprovado pelo INMETRO ou Certificado Internacional equivalente (ANSI/BIFMA).</b></li> <li>• <b>Laudo técnico NBR 8537:2015 – Densidade de espuma – emitido por laboratório aprovado pelo INMETRO.</b></li> <li>• <b>Laudo ergonômico conforme NR17, emitido por Medido do trabalho, Engenheiro de segurança do trabalho ou Ergonomista, junto da comprovação do seu conselho de classe.</b></li> </ul> <p><b>Catálogo oficial do produto com descrição dos componentes e medidas para conferência do órgão.</b></p>				
<p><b>CJ Mesa c/ Cadeiras</b></p> <p>Conjunto de mesa com 06 cadeiras – Mesa com base em tubos de aço, parede interna high-steel, pintura eletrostática em pó com resina epóxi poliéster bright-color. Tampo em granito natural polido, pés de tubo de aço carbono de 3” e travessas 20mmx30mm. Peso aproximado: base – Largura 68,5cm, Altura 75cm, Profundidade 120,5cm. Tampo – 80cm, altura 25cm e profundidade 140cm. 06 cadeiras em tubos de aço, parede interna high-steel, pintura eletrostática em pó com resina epóxi poliéster brightcolor. Encosto anatômico de tubo de aço carbono de 1 1/4”, parede 0,90mm e chapa de aço perfurada. Assento anatômico de madeira laminada e revestimento de couro Easy</p>	51106	20338	CJ	91

Clean na parte superior. Fixação do assento ao tubo através de porca garra. Peso aproximado 4,18kg cada uma. Dimensões aproximadas largura 37cm, altura 90cm, profundidade 49,5cm.				
<b>CORTADOR DE LEGUMES C/TRIPE</b> Cortador para cortar e picar legumes e frutas, com tripé, tamanho médio, dimensões mínimas: altura de 1000 cm; largura de 38 cm; comprimento de 23 cm. Corpo em alumínio fundido; facas em aço inox de 10 mm; colunas em aço maciço; duas molas; opções de mancho e facas de 8mm/10mm/12mm, pintura eletrostática (a pó). Garantia de doze meses contra vícios ou defeitos de fabricação, a contar da data de expedição da nota fiscal. A descrição do produto ofertado poderá ser superior às especificações não sendo permitidas descrições inferiores	36128	334043	UN	74
<b>ESPRESSOR DE FRUTAS SEMI IND.</b> Espressor de frutas semi-industrial. De inox com potência mínima 200 W. Alto rendimento. Corpo inox. Bica e tampa em alumínio. Peneira em polipropileno. Copo plástico. 1/5 HP. Voltagem: bivolt. Dimensões: 31x19x20 (AXLXP). As dimensões solicitadas poderão apresentar valores superiores ou inferiores aos descritos em até no máximo 10% não considerando essa margem para a potência.	35712	483294	UN	74
<b>ESTANTE DE AÇO 2</b> 8 prateleiras, cinza Estante com 240 X 90 X 40 cm Chapa 22, coluna chapa 14 L3	26824	N/A	UN	170
<b>ESTANTE DE AÇO</b> Estante de aço chapa 22, coluna chapa 14 L3 - 6 bandejas - 2 m de altura, 1 m largura, 0,40 m de profundidade aproximadamente, cor cinza com reforço em x	3968	456778	UN	544
<b>FOGÃO INDUSTRIAL 4 BOCAS</b> <b>FOGÃO EXTRA 4 QUEIMADORES COM FORNO</b> • Gás GLP baixa pressão; • Corpo e mesa de aço carbono, grelha 30x30 e mesa com perfil de 5cm; • Tubo distribuidor (varão) de 3/4" cromado, possuindo tampão e entrada de gás reversível; • Registro cromado de 1/4"; • Grelhas e queimadores em ferro fundido, queimadores simples com 100mm de diâmetro e duplos de 160mm; • Com 2 queimadores simples e 2 duplos • Queimadores de alto rendimento, possuindo potência de 1.938kcal/h no modelo simples e 4.959 kcal/h no modelo duplo;	21046	261875	UN	31

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Queimador com encaixe de fácil remoção para limpeza e manutenção;</li> <li>• Fácil regulagem de entrada de oxigênio;</li> <li>• Limpeza e manutenção facilitados, pois os queimadores são encaixados facilitando a remoção;</li> <li>• Características Do Forno: • Porta padrão em inox, opcional em vidro;</li> <li>• Forno interno em chapa de aço galvanizado;</li> <li>• Proteção móvel do queimador esmaltado à fogo;</li> <li>• Isolamento térmico em lã de rocha;</li> <li>• Controle de chama no tubo distribuidor do fogão;</li> <li>• Três níveis de graduação de altura para grelha;</li> <li>• Acompanha 1 grelha;</li> <li>• Consumo de gás = 0,320kg/h.</li> <li>• Altura: 800mm • Largura: 740mm</li> <li>• Profundidade com varão: 820mm Medidas do forno:</li> <li>• Altura interna/externa: 270mm / 440mm</li> <li>• Largura interna/externa: 500mm / 550mm</li> <li>• Profundidade interna/externa: 510mm / 570mm;</li> </ul> <p>O produto devera ser fornecido e montado pelo fornecedor. As dimensoes solicitadas poderao apresentar valores superiores ou inferiores aos descritos em ate no maximo 10%.</p>				
<p><b>FOGAO INDUSTRIAL 6 BOCAS</b></p> <p>Fogão 6 bocas com forno e chapa, Gás GLP baixa pressão; Corpo e mesa de aço carbono super resistente com acabamento em pintura a pó eletrostática, com base fostatizada, grelha 30x30 e mesa com perfil de 5cm;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Altura: 800mm • Largura: 1080mm</li> <li>• Tubo distribuidor (varão) de 3/4" cromado, possuindo tampão e entrada de gás reversível;</li> <li>• Registro cromado de 1/4"; • Totalmente desmontável para facilitar o transporte e armazenamento; • Grelhas e queimadores em ferro fundido, queimadores simples com 100mm de diâmetro e duplos de 160mm;</li> <li>• 3 queimadores simples e 3 queimadores duplos.</li> <li>• Queimadores de alto rendimento, possuindo potência de 1.938kcal/h no modelo simples e 4.959 kcal/h no modelo duplo. • Queimador com encaixe de fácil remoção para limpeza e manutenção;</li> <li>• Fácil regulagem de entrada de oxigênio;</li> <li>• Chapa bifeteira opcional em ferro fundido, com dupla face, sendo um lado liso e outro para grelhados;</li> <li>• Limpeza e manutenção facilitados, pois os queimadores são encaixados facilitando a remoção;</li> <li>• Equipamento para uso industrial e profissional;</li> </ul> <p>Características Do Forno: • Porta padrão em inox;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forno interno em chapa de aço galvanizado;</li> <li>• Proteção móvel do queimador esmaltado à fogo;</li> <li>• Isolamento térmico em lã de rocha; • Controle de</li> </ul>	20021	600610	UN	48

<p>chama no tubo distribuidor do fogão; • Três níveis de graduação de altura para grelha; • Acompanha 1 grelha; • Consumo de gás = 0,320kg/h. • Profundidade com varão: 820mm Medidas do forno: • Altura interna/externa: 270mm / 440mm • Largura interna/externa: 500mm / 550mm Profundidade interna/externa: 510mm / 570mm O produto devera ser fornecido e montado pelo fornecedor. As dimensoes solicitadas poderão apresentar valores superiores aos descritos nao sendo permitidas descricoes inferiores.</p>				
<p><b>Fogao Industrial 8 Bocas</b>  • Gás GLP baixa pressão; • Corpo e mesa de aço carbono super resistente com acabamento em pintura a pó eletrostática, com base fostatizada, grelha 30x30 e mesa com perfil de 5cm; • Tubo distribuidor (varão) de 3/4" cromado, possuindo tampão e entrada de gás reversível; • Registro cromado de 1/4"; • Totalmente desmontável para facilitar o transporte e armazenamento; • Grelhas e queimadores em ferro fundido, queimadores simples com 100mm de diâmetro e duplos de 160mm; • Com 4 queimadores simples e 4 duplos. • Queimadores de alto rendimento, possuindo potência de 1.938kcal/h no modelo simples e 4.959 kcal/h no modelo duplo. • Queimador com encaixe de fácil remoção para limpeza e manutenção; • Fácil regulagem de entrada de oxigênio; • Limpeza e manutenção facilitados, pois os queimadores são encaixados facilitando a remoção; O produto devera ser fornecido e montado pelo fornecedor. As dimensoes solicitadas poderao apresentar valores superiores aos descritos nao sendo permitidas descricoes inferiores.</p>	40934	255374	UN	24
<p><b>FORNO A GAS INDUSTRIAL GRANDE</b>  • Forno a gás GLP baixa pressão; • Laterais, frente e teto externos em aço inoxidável; • Sistema para abertura do vidro tipo guilhotina com acabamento em pintura a pó eletrostática com base fosfatizada; • Queimadores com sistema de gaveta, em aço tubular, com regulador de entrada de ar para uma chama perfeita; • Pedra refratária que armazena o calor obtendo maior; • Bandeja coletora de resíduos em chapa galvanizada super resistente; • Acompanha uma grelha reforçada por câmara; • Cavalete reforçado em aço carbono com acabamento em pintura a pó eletrostática com base fosfatizada; • Revestimento interno em aço galvanizado; • Câmara com três trilhos de apoio para regulagem de altura das grelhas; • Isolamento em lã de rocha; • Abertura total do vidro; • Termômetro na lateral do forno; Equipamento para uso industrial e profissional; FIRI110 • Altura: 1270</p>	36132	451451	UN	13

<p>mm • Largura: 1120 mm • Profundidade: 975 mm •          Altura total: 1440 mm • Consumo de gás: 1,403 kg/h          • Potência: 15.994 kcal/h Dimensões internas da          câmara: Altura: 293 mm • Largura: 950 mm          • Profundidade: 932 mm • Capacidade: 265 litros          O produto devera ser fornecido e montado pelo          fornecedor. As dimensoes solicitadas poderao          apresentar valores superiores aos descritos nao sendo          permitidas descricoes inferiores.</p>				
<p><b>Forno Elétrico 65l</b>          Forno elétrico tipo mesa de no mínimo 65 litros          Forno elétrico com capacidade de 65 litros Voltagem          em 110v Gabinete externo em aço inoxidável.          Gabinete interno com revestimento easy – clean.          Frontal em aço inoxidável. Termostato de precisão          (50° – 300°C). 04 Resistências blindadas (2 sup.1500w          e 2 inf 1500w). Puxador em aço inox. 02 Chaves de          controle da temperatura (mínimo, médio e máximo).          Visor iluminado de temperatura. Porta removível de          vidro cristal temperado. Isolamento térmico reforçado          com lâ de vidro. Lâmpada interna com vidro protetor.          Aparador para resíduos. 02 prateleiras removíveis em          03 posições. Instalação elétrica certificada pelo          INMETRO.</p>	49481	N/A	UN	61
<p><b>FREEZER HORIZONTAL 2 PORTAS</b>          FREEZER HORIZONTAL COM CAPACIDADE          MINIMA DE 500 LITROS          DUPLA FUNCAO          02 PORTAS COM FECHADURA          RODIZIOS          CONSUMO DE ENERGIA A CONTROLE DE          TEMPERATURA DE DE (-18 A +8)          TERMOSTATO ELETROMECANICO          EVAPORADOR COLD WALL Voltagem: 110 ou          220 (conforme demanda)</p>	34524	439305	UN	122
<p><b>Freezer Vertical 230L</b>          Freezer vertical, linha branca, sistema de refrigeracao          "frostfree"; O refrigerador devera possuir certificação          do INMETRO apresentando classificação energética          "A ou B; Dimensões: Altura: 169 cm Largura: 67 cm          Profundidade: 59,3 cm Capacidade total (volume          interno mínimo): 230 litros. Gabinete externo do tipo          monobloco e porta revestida em chapa de aço com          acabamento em pintura eletrostática (em pó), na cor          branca; Sistema de isolamento térmico em espuma de          poliuretano injetado no gabinete e nas portas; Partes          internas revestidas com painéis plásticos moldados          com relevos para suporte da prateleira e gavetas          deslizantes; Gavetas transparentes e removíveis em          acrílico; Compartimento de congelamento rápido;</p>	49480	N/A	UN	91

Lâmpada interna; Formas par gelo; Gavetas magnéticas para vedação hermética das portas com o gabinete; Batentes das portas dotados de sistema antitranspirante; Dobradiças metálicas; Pés com rodízios; Sistema de controle de temperatura por meio de termostato ajustável digital externo; Sistema de refrigeração "frostfree"; Gás refrigerante. A capacidade de armazenagem líquida e bruta, largura, profundidade e altura poderão apresentar valores superiores aos descritos não sendo permitidas descrições inferiores. Garantia mínima de 12 meses a partir da emissão da nota fiscal.				
<b>GAVETEIRO VOLANTE – 3 GAVETAS</b> Gaveteiro volante 03 gavetas, cores branca ou bege ou cinza medindo no mínimo (400x630x500) o gaveteiro volante deve possuir tres gavetas com a de baixo sendo um pouco maior, estes gaveteiros sao confeccionados em mdf ou mdp 15 mm revestidos com fita de bordo de 0,5 mm os conjuntos possuem uma fechadura com trava simultanea das gavetas, corrediças de roldana de 350 mm, puxadores de alca de polipropileno	36758	350151	UN	153
<b>GELADEIRA 300L</b> Refrigerador de 1 porta, capacidade mínima total de 300 litros, congelador com capacidade mínima de 47 litros, com porta-latas para 6 unidades, controle eletrônico externo, compartimento Extra Frio, gavetão de legumes, Frost Free no congelador GARANTIA: 12 MESES Voltagem: 110v a 127v.	47206	399567	UN	110
<b>GELADEIRA FROSTFREE 410L</b> Capacidade Total de Armazenamento: mínimo de 410 Litros Tensão: 110V ou 220V Frequência: 60 Hz Consumo: 58,1 KWh/mês (110V) Consumo: 58,1 KWh/mês (220V) Cor: branco (linha branca) Dimensões aproximadas: 186,5x70,2x73,3cm (AxLxP) Peso aproximado: 84,5Kg A capacidade de armazenagem líquida e bruta, largura, profundidade e altura poderão apresentar valores superiores aos descritos não sendo permitidas descrições inferiores. Garantia mínima de 12 meses a partir da emissão da nota fiscal.	35107	483348	UN	123
<b>LAVADORA DE ROUPAS TANQUINHO</b> Sistema de lavagem, turbilhonamento, capacidade mínima de 05 kg tipo de água fria. Níveis de água: mínimo 01. programa de lavagem: mínimo 03 Entrada de água manual, função molho, drenagem manual com desligamento automático com timer. Dispenser para sabão, elimina fiapos. Voltagem 110V cor branco ou preto. Garantia de 12 meses	51699	355655	UN	78

<p><b>LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 L</b>  Liquidificador industrial 2 litros Alta rotação – 800w, corpo e copo em inox, tampa em inox ou alumínio repuxado. Potencia 1.0 HP / 800 wats. Rotação: 18.000 RPM. Voltagem 127V ou 220V. Mínimo de 1 ano de garantia após emissão da nota fiscal. As dimensões e descrições solicitadas poderão apresentar valores superiores aos descritos não sendo permitidas descrições inferiores. Garantia mínima de 12 meses a partir da emissão da nota fiscal.</p>	40745	483293	UN	75
<p><b>LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8L</b>  Liquidificador industrial de 8 litros, fabricado em conformidade com a Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho e Emprego NR12 - Segurança no Trabalho em Maquinas e Equipamentos.  Capacidade: Copo com capacidade util de 8 litros.  Características construtivas: Copo removível confeccionado em chapa de aço inox, em peça única, sem soldas. Tampa do com boa vedação. Gabinete do motor em aço inox. Dreno da flange posicionado de modo a não haver entrada de líquidos no gabinete do motor. Sapatas antivibratorias em material aderente. O conjunto formado pelas facas, eixo e elementos de fixação deve ser removível para limpeza, sem a necessidade de utilização de ferramentas. Interruptor liga/desliga. Motor monofásico mínimo de ½ HP. Dimensionamento e robustez da fixação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem do aparelho: comutável 110 V/ 220 V por meio chave comutadora. Indicação da voltagem na chave comutadora. Matérias-primas, tratamentos e acabamentos: As matérias primas utilizadas na fabricação do equipamento devem atender as normas técnicas específicas para cada material. Copo, alças e gabinete em aço inox, tampa em aço inox ou plástico resistente. Facas em aço inox. O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes. As dimensões e descrições solicitadas poderão apresentar valores superiores aos descritos não sendo permitidas descrições inferiores. Garantia mínima de 12 meses a partir da emissão da nota fiscal.</p>	35714	483292	UN	74
<p><b>MESA EM L</b>  Estação de trabalho em L medidas mínimas 1400x1400x730mm, tampo e MDF ou MDP e colunas e pés em aço. Gaveteiro de 2 gavetas, com corredeiras metálicas, trancando somente a 1ª gaveta. A quina do tampo deverá ter um formato ergonômico a fim de que o usuário entre com a cadeira. Possuir orifício lateral em formato oblongo 24x80mm (medidas mínimas)</p>	33334	N/A	UN	104

possibilitando a passagens de cabos entre as estruturas. Cores em Branco ou bege ou cinza				
<p><b>Mesa Escritório 6 Gavetas</b></p> <p>Mesa com 6 gavetas, sendo três em cada lado e um com tranca, mesa medindo 1,50m de largura x 0,70m de profundidade, altura de 73 cm, base de ferro com tampo de madeira MDF de no mínimo 18mm, cor bege ou cinza. *Dimensões: Variação permitida de 5%. <b>Documentos técnicos que deverão ser apresentados na entrega do produto: - Laudos/ Certificados: - Certificado de conformidade ABNT NBR 13966:2008 emitido por organismo aprovado pelo INMETRO. - Laudo ergonômico conforme NR17, emitido por Medido do trabalho, Engenheiro de segurança do trabalho ou Ergonomista, junto da comprovação do seu conselho de classe. - Catálogo oficial do produto com descrição dos componentes e medidas para conferência do órgão. - Certificado Técnico Federal de atividades potencialmente poluidoras da empresa fabricante do produto; - Certificado de conformidade de processo de preparação de pintura em superfícies metálicas.</b></p>	51737	481497	UN	309
<p><b>MESA PARA ESCRITORIO</b></p> <p>Mesa com 3 gavetas, 1,20m de largura x 0,60m de profundidade, altura de 75 cm, base de ferro com tampo de madeira MDF de no mínimo 18mm, cor bege ou cinza. *Dimensões: Variação permitida de 5%. <b>Documentos técnicos que deverão ser apresentados na entrega do produto: - Laudos/ Certificados: - Certificado de conformidade ABNT NBR 13966:2008 emitido por organismo aprovado pelo INMETRO. - Laudo ergonômico conforme NR17, emitido por Medido do trabalho, Engenheiro de segurança do trabalho ou Ergonomista, junto da comprovação do seu conselho de classe. - Catálogo oficial do produto com descrição dos componentes e medidas para conferência do órgão. - Certificado Técnico Federal de atividades potencialmente poluidoras da empresa fabricante do produto; - Certificado de conformidade de processo de preparação de pintura em superfícies metálicas. CATMAT 231698</b></p>	3753	231698	UN	309
<p><b>MICROONDAS 34L</b></p> <p>Forno microondas branco: capacidade minima de 34l, display digital, relógio, luz interna, prato Giratorio, trava de segurança, voltagem 110/220 v.</p>	47079	34703	UN	78
<p><b>MULTIPROCESSADOR</b></p> <p>Processador de alimentos, todo em aço inoxidável 304, de utilização simples, com um movimento único</p>	35115	439373	UN	92

para alimentação, motor de no mínimo 0,5CV; 127V; 60 Hz, contendo de 5 (cinco) a 7 (sete) lâminas, de bancada; rotação de disco entre 375 e 510 RPM. Bocal de abastecimento contínuo, de fácil higiene, pés antiderrapantes. Contendo lâminas para diferentes cortes (palito, juliana, macedônia), ralar e desfiar. Débito de no mínimo 250 kg/h. Garantia mínima de 12 meses.				
<b>Panela de Pressão - 4,5L</b> Panela de pressao com capacidade de 4,5 litros, aluminio de boa qualidade, com fechamento externo; com valvula de escape e seguranca; cabos e alças confeccionados em baquelite que resistem ao calor propagado pelas paredes das painelas ao serem levadas ao fogão. - Borrachas de vedação e válvulas de silicone que garantem uma perfeita vedação mesmo quando submetidas a altas temperaturas em função do cozimento dos alimentos.	51700	241802	UN	75
<b>PANELA DE PRESSAO 7L</b> Panela de pressao com capacidade de 7 litros, aluminio de boa qualidade, com fechamento externo; com valvula de escape e seguranca; cabos e alças confeccionados em baquelite que resistem ao calor propagado pelas paredes das painelas ao serem levadas ao fogão. - Borrachas de vedação e válvulas de silicone que garantem uma perfeita vedação mesmo quando submetidas a altas temperaturas em função do cozimento dos alimentos. Medidas: 17,5 cm altura x 27,5cm diâmetro. A capacidade e as medidas poderao apresentar valores superiores ou inferiores ao descrito em ate no maximo 10%.	40933	421716	UN	92
<b>PANELA PRESSAO INDUSTRIAL 20L</b> Panela de pressao com capacidade para 20 litros. Em aluminio polido de alta qualidade. Com 5 sistemas de seguranca, mola de seguranca para garantir que a painela so pegue pressao após estar totalmente fechada e travas de seguanca que impedem a abertura da tampa enquanto houver pressao interna. Asas resistentes. Tampa com fechamento externo. A capacidade podera apresentar valores superiores ou inferiores ao descrito em ate no maximo 10%	40932	421724	UN	105
<b>REFRIGERADOR 450 LITROS</b> Refrigerador com no mínimo 450l Refrigerador Duplex Sistema Degelo: Frost Free Tensão Alimentação: 110 V Características Adicionais: Descongelamento Automático Tipo: Vertical Cor: Branco	41141	296262	UN	122
<b>TELEVISOR 42"</b> TELEVISOR, LED/LCD, 42", FULL HD, CONVERSOR INTEGRADO - UNIDADE	24976	470801	UN	153

<p><b>TELEVISOR 55"</b>  Aparelho televisor com tela de 55 polegadas tipo Smart TV Led Full, resolucao Full HD 1920X1080p, formato Widescreen. Velocidade do painel: 60Hz. Sistema de wi-fi integrado. Conexoes: 2USB, 2HDMI, 1 entrada RF para TV a cabo, 1 entrada RF para TV aberta (Digital e Analogica), 1 entrada de video componente P2, 1 entrada de audio e video P2, 1 entrada LAN (RJ45); 1 saida digital (optica), 1 saida de fone de ouvido. Conversor Integrado DTV. Potencia minima auto-falantes: 10W RMS. Sistema de cor:PAL-N, PAL-M, SBTVD, NTSC. Padrao de furacao: VESA: 400x400mm</p>	37511	601702	UN	121
<p><b>TERMOMETRO TIPO ESPETO</b>  Termômetro tipo espeto, para monitoramento da temperatura de alimentos, haste em aço inoxidável com mínimo de 125 mm com terminal pontiagudo; função liga/desliga; temperatura mínima de – 050 °C (cinquenta graus célsius negativos) e temperatura máxima de 300 °C (trezentos graus célsius positivos) com fracionamento de 1 °C; a prova d'água; portátil; visor em cristal líquido de fácil visualização; alarme.</p>	36124	464981	UN	120
<p><b>SUPORTE P/TV</b>  indicado para TVs de 10 a 85 polegadas. Facil instalacao Trava de seguranca Parafusos para instalacao em painel de madeira</p>	13663	470174	UN	301
<p><b>LONGARINA 3 LUGARES</b>  POLTRONAS DE ESPALDAR MÉDIO SOB LONGARINA DE 03 LUGARES COM BRAÇOS. CONCHA MONOBLOCO, ESTRUTURA INTERNA EM TUBO (3/4) CONFORMADO, COM APLICAÇÃO DE SETE PERCINTAS ELÁSTICAS DE ALTA PERFORMANCE; REVESTIDA COM ESPUMA INJETADA DE POLIURETANO, MOLDADA ANATOMICAMENTE, RESILIÊNCIA CONTROLADA E DENSIDADE MÉDIA 50 KG/M³. REVESTIMENTO EM COURO SINTÉTICO PRETO. APÓIA BRAÇOS EM TUBO OBLONGO 50X25MM EM POLIPROPILENO INJETADO PRETO. ESTRUTURA TUBULAR EM AÇO PINTADO EM TINTA ELETROSTÁTICA NA COR PRETA. MEDIDAS: ASSENTO: 470X470X80MM E ENCOSTO: 460X450X90MM</p>	344	478450	UN	212
<p><b>PROJETOR MULTIMIDIA (DATASHOW)</b>  Tipo Foco: Manual, Distancia Mínima Tela: 0,88M, Distância Máxima Tela: 10,44M, Quantidade Entrada Rgb: 1 UN, Quantidade Entradas Vídeo: 2 UN, Tamanho Mínimo Imagem: 76 CM, Tipo Zoom: Digital, Potência Autofalantes: 5W, Luminosidade Mínima: 2.700 LM, Capacidade Projeção Cor: 1.07</p>	42030	460734	UN	152

Bilhões De Cores PX, Tipo Projeção: Frontal/Traseiro/Teto/Mesa, Tipo Tecnologia: Lcd, Resolução Mínima: 800 x 600 DPI, Tipo: Com Controle Remoto, Resolução: 800 x 600 (Svga), Frequência: 50 A 60 HZ, Tipo Lâmpada: Uhe, Potência Lâmpada: 200 W, Voltagem: Bivolt V, Tipo Controle: Remoto, Sem Fio CATMAT: 460734				
<b>MESA P/REUNIAO 2M X 1,10M</b> - Tampo reto confeccionado em MDP BP com 25mm de espessura com acabamento nas duas faces em com medida de 2000mm de comprimento e 1100mm de profundidade. Bordas laterais retas revestidas com fita de protecao em PVC com 2mm de espessura. Todas as bordas recebem perfeito acabamento respeitando a tonalidade de cor do MDP, essa mesa possui um Sistema de tomadas embutidas no tampo da mesa com tampa basculante com furacoes para energia e rede logica. - Pannel frontal, confeccionado em MDP 15mm de espessura com acabamento nas duas faces em laminado melaminico texturizado (BP), Borda inferior com acabamento em fita de borda em PVC com espessura de 0,5mm, fixada pelo sistema Hot-Melt. Toda a Borda recebe perfeito acabamento respeitando a espessura e a tonalidade de cor do laminado melaminico. - Estrutura de sustentao tipo I, constituída por 01 travessa horizontal superior no tubo retangular 25x25mm chapa 18(1,20mm) de espessura, 02 colunas verticais no tubo oblongo 25x60mm chapa 18(1,20mm) de espessura. Os tubos sao fixados por meio de solda MIG (Metal Inerte Gas). Base inferior em chapa 14 (1,90mm) estampada em formato curvo, apoio para sapatas em ferro chato 3/4 x 1/8 dobrado em U e soldado a base, ponteira 25x25mm interna no tubo horizontal superior e sapatas reguladoras 5/8 x 5/16 na da base Inferior. Fixacao do tampo a estrutura feitas atraves de parafusos auto atarrachantes. Toda a estrutura metalica possui tratamento antiferrugem a base de imersao em banhos de fosfato e acabamento em tinta na cor aluminio ou grafite (Epoxi), quando aluminio recebe camada protetora de verniz para melhor protecao da pintura e efeito de metalizacao. Pintura da estrutura metalica com tinta em po hibrida eletrostatica, polimerizada em estufa a 220 graus C. Medidas Finais (em milímetros) Largura - 2000 Profundidade - 1100 Altura - 750	37480	445766	UN	213
<b>MESA DE REUNIAO.</b> Mesa de reuniao oval, com tampo em melamina na cor platina, com 25 mm de espessura, bordas arredondadas em perfil de PVC preto, 180°, sobre estrutura metalica tubular composta por travessas	38455	230925	UN	151

<p>passa-cabos, com garras nas extremidades e furos para a passagem de cabos, em chapa de aço, e laterais com colunas duplas e apoio, tipo mão francesa, em tubos de aço redondos, com pés horizontais em tubo de aço oblongo com ponteiros em poliestireno injetado na cor preta e sapatas niveladoras. Bandeira central em melamina platina com altura final de 50 cm, com bordas arredondadas em perfil de PVC 180°, na curva, e acabamento em fita de PVC, nos demais lados, na cor preta. Estrutura em aço na cor preta, com tratamento anti-ferrugem de decapagem e fosfatização, seguido pelo processo de pintura eletrostática com tinta híbrida de epóxi com poliéster em pó, com secagem em estufa. Dimensões: Altura da mesa: 75 cm Tampo da mesa retangular: 200 cm x 100 cm Todas as partes metálicas devem ser unidas entre si por meio de solda, configurando uma estrutura única, devendo receber tratamento antiferruginoso. Eliminar rebarbas, respingos de solda, esmerilhar juntas e arredondar cantos agudos. Todas as unidades deverão obter Selo Identificador de Controle de Qualidade do fabricante e a garantia contra defeitos de fabricação de dois anos. Serão rejeitados, lotes que apresentarem desconformidades ou defeitos de fabricação</p>				
<p><b>Leitor Código Barras 1D e 2D</b>  Interface de comunicação: USB; Sensor de imagem de 1080x720 pixels; Resistente a quedas; Suporte incluso; Padrão de código de barras: 1D e 2D; Deve possuir capacidade de leitura de telas (Monitores, Celulares e Tablets); Deve possuir Leitura FEBRABAN  Modo de operação manual (gatilho) e automática; Tipo de leitor: Padrão "Pistola"; Comprimento do cabo mínimo de 1.90m; Proteção contra respingos e poeira (IP52); Deve possuir capacidade de leitura de DANFES, Boletos Bancários e Notas Fiscais, e os tipos de códigos de barras descritos abaixo: 1D: UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-13, EAN-8, ISBN (Bookland EAN), ISSN, Code 39, Code 39 full ASCII, Code 32, Trioptic Code 39, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5 (Discrete 2 of 5), Matrix 2 of 5, Codabar (NW7), Code 128, UCC/EAN 128, ISBT 128, Code 93, Code 11 (USD-8), MSI/Plessey, UK/Plessey, China Post, China Finance, Telepen, GS1 DataBar (antigo RSS); Deve ser compatível e ter suporte a Sistemas Operacionais Windows e Linux.</p>	51204	393476	UN	9
<p><b>CAIXA DE SOM</b>  Especificações: Potência: 8W rms Alimentação: 5Vdc (Via Porta usb) Capacidade de bateria interna: 800mA Frequência de Resposta: 150 15000Hz Impedância:</p>	7044	474175	UN	154

<p>20ohms Sensibilidade: &gt; 80dB Diâmetro do Alto-falante: 7,5cm Dimensões: 13x17x11 cm  Controle do Volume Sim  Sistema Acústico Fechado  Cancelamento de Ruído Não  Conteúdo da Embalagem Caixa Amplificada, 1 Controle Remoto, 1 Cabo de Força, 1 Cabo RCA/P2, 1 Cabo para Bateria Externa, 1 Parafuso de Fixação "Para fixar pedestal" e Manual de Instruções. Garantia do Fornecedor 12 Meses Peso liq. aproximado do produto (Kg) 8.9Kg Alcance do Bluetooth Sim Bluetooth Sim</p>				
<p><b>CADEIRA GIRATÓRIA S/ BRAÇOS</b>  Cadeira giratória, sem apoio para braços, cor preta, assento e encosto estofados anatômicos em tecido. sistema de regulagem de altura e base com sistema Relax. Ficha técnica: Mecanismo confeccionado em chapa de aço 1010/1020 de espessura 2.65mm, fosfatada pintada com tinta epóxi a pó. Dotada de alavanca plástica para acionamento da coluna a gás para regulagem de altura do assento, além de travamento e liberação do reclinamento simultâneo de assento e encosto. A base giratória penta pé é fabricada em chapa 1010/1020 de espessura 1,20mm, fosfatada pintada com tinta epóxi pó, coberta com carenagem injetada em polipropileno com acabamento texturizado. Coluna modelo gás com curso de 110 mm e comprimento mínimo de 295 mm e máximo de 405 mm, coberta com carenagem injetada em polipropileno com acabamento texturizado, acompanhando a cor da carenagem da base penta pé. <b>MEDIDAS APROXIMADAS</b> - Encosto: 485mm (largura maior) X 495mm (altura) Assento: 495mm (largura) X 465mm (profundidade). Lâmina de sustentação do encosto de 6,35 mm espessura com nervura. Peso: 8,05 Kg Garantia contra defeitos de fabricação: 12 meses. <b>Documento técnico que deverá ser apresentado na entrega do produto: Laudo ergonômico conforme NR17, emitido por Medido do trabalho, Engenheiro de segurança do trabalho ou Ergonomista, junto da comprovação do seu conselho de classe.</b></p>	51730	468761	UN	369
<p><b>ARMARIO ROUPEIRO, 16 PORTAS.</b>  Roupeiro em aço na cor cristal, confeccionado em chapa de aço 22 (0,75 mm), constituído por 16 portas. As portas devem possuir venezianas para arejamento e possuir pítão para cadeado; Não serão aceitas ondulações, ressaltos, rebarbas ou imperfeições no acabamento dos roupeiros; Devem ser tratados contra oxidação com fosfato de zinco e pintados com tinta especial na cor platina com secagem em estufa; Após</p>	38449	482641	UN	153

<p>o processo acima descrito o produto deve seguir para uma estufa de alta temperatura para receber a pintura pelo processo eletrostatico de pintura a po, consolidando a superficie do produto com 50 micra de espessura de tinta, no minimo. Possuir dobradicas internas para evitar arrombamentos com abertura de 135°, pes removiveis com sapatas plasticas niveladoras dimetro 3/8. Dimensoes: Altura: 1945 mm Largura: 1230 mm Profundidade: 400 mm Todas as partes metalicas devem ser unidas entre si por meio de solda, configurando uma estrutura unica, devendo receber tratamento antiferruginoso. Eliminar rebarbas, respingos de solda, esmerilhar juntas e arredondar cantos agudos. Todas as unidades deverao obter o Selo Identificador de Controle de Qualidade do fabricante e a garantia contra defeitos de fabricacao de dois anos. Deve ser rejeitados, lotes que apresentarem desconformidades ou defeitos de fabricacao.</p>				
<p><b>CADEIRA SECRETARIA GIRATORIA</b>  Cadeira alta modelo secretária/caixa/balcão, com assento e encosto em tecido, espuma anatômica densidade D45, bordas em PVC, assento giratório com deslocamento de 360 graus, com regulagem de altura do assento através de pistão a gás, com aro para apoio dos pés, estrutura metálica na cor Preta com Sapatas (pés recobertos por material antiderrapante), com as seguintes especificações:  . Tipo e Cor do tecido: Nylon Azul  . Dimensões do Assento (Largura x Profundidade x Espessura): 43 x 38 x 4,5 cm  . Dimensões do Encosto (Largura x Altura x Espessura): 36,5 x 28,5 3,5 cm  . Atura do Assento ao solo (Mínima/Máxima): 58 a 71 cm  . Altura do Aro ao solo (Mínima/Máxima): 20 a 32 cm  . Altura total (Mínima/Máxima) : 110 a 120 cm  . Largura máxima entre sapatas: 57 cm  . Peso máximo suportado: 110 kg</p> <p><b>O PRODUTO DEVE SER ENTREGUE MONTADO, PRONTO PARA USO. Documento técnico que deverá ser apresentado na entrega do produto: Laudo ergonômico conforme NR17, emitido por Medido do trabalho, Engenheiro de segurança do trabalho ou Ergonomista, junto da comprovação do seu conselho de classe.</b></p>	35009	N/A	UN	02
<p><b>BEBEDOURO</b>  bebedouro branco de mesa e gabinete tipo de agua: natural e gelada sistema de refrigeracao: compressor Capacidade: 2,3 litros de agua gelada (no minimo) aprovado pelo inmetro alimentacao: 127v dimensoes</p>	48	N/A	UN	01

do produto (AXLXP): 47 X 30,5 X 43 aproximadamente. Garantia: 1 ano				
<b>GELADEIRA FRIGOBAR</b> Frigobar Capacidade mínima (lts) - 80 litros Consumo (kw/h) - 17.5 kwh/ms (110V e 220V) Potencia (w) - 70.0W (110v) / 65.0W (220v) Cor - Branco Congelador - Características da porta/tampo: Porta reversível: maior facilidade de adaptacao a diferentes cozinhas; Porta latas: dimensoes aproximadas do produto - cm (AxLxP) 63,2x48,2x51,9cm; Peso aproximado do produto (kg): 24kg; Garantia do fornecedor: 12 meses	35012	N/A	UN	01
<b>Estante Gaveteiro</b> Estante em aço com gavetas plásticas encaixáveis para armazenamento de peças diversas. Possui 49 gavetas azuis removíveis com porta etiquetas, que encaixam e empilham. Sua estrutura em aço reforçado conta com tratamento químico antiferruginoso fosfatizante, pintura eletrostática a pó. O produto deverá ser entregue montado para uso. - Acompanha 49 gavetas azuis, sendo: :: 27 n° 3 (L x A x P - 104 x 80 x 176mm) :: 18 n° 5 (L x A x P - 150 x 115 x 255mm) :: 04 n° 7 (L x A x P - 220 x 175 x 335mm) - Especificações Técnicas: :: Largura: 1010mm :: Altura: 1200mm :: Profundidade: 355mm :: Peso: 13,36Kg :: Carga Máxima: 110Kg	51733	N/A	UN	02
<b>ESTACAO DE TRABALHO</b> Revestimento: Ambas As Faces Laminado Melamínico Baixa Pressão Componentes: 4 Mesas Multifuncionais Altura: 740 MM Comprimento: 1400 MM Tipo: Multifuncional Largura: 750 MM Características Adicionais: Tampo Deslizante/Passagem Cabeamento/Vidro Tempera Estrutura: Chapa Aço #11 Estampada/Semi-Oblongo Espessura Tampo: 25 MM	8560	N/A	UN	02
<b>JG Mesa e Cadeiras</b> Descrição: Jogo de mesa com 4 cadeiras de plástico empilháveis, mesa quadrada, cor branca, dimensões mínimas da mesa (axlxc): 700mm x 700mm x 700mm e cadeiras tipo bristô com capacidade mínimas de 120 kg.	51734	N/A	CJ	01

## **2. DA JUSTIFICATIVA**

2.1. Justifica-se a aquisição dos produtos discriminados no objeto deste Termo de Referência, visando melhores condições de trabalho para os servidores, bem como aprimoramento no atendimento prestado diariamente nas unidades de ensino da secretaria municipal de educação ao público em geral, servidores e alunos. Ademais, a maioria dos móveis existentes são muito antigos e estão em situação precária de uso, podendo acarretar inclusive problemas de saúde aos nossos servidores que permanecem cerca de 08 horas diárias no trabalho, utilizando-se muitas vezes de mobiliários quebrados e em péssimas condições de uso.

2.2. Com relação aos diversos eletrodomésticos mencionados a serem adquiridos, estes serão de suma importância para o perfeito manuseio, acondicionamento, conservação e, conseqüentemente, funcionamento eficiente das cozinhas existentes nas diversas secretarias.

2.3. Considerando tratar-se de estimativa de consumo, em que os materiais serão solicitados de forma parcelada e frequente, será adotado o Sistema de Registro de Preços para aquisição em tela, tendo em vista a impossibilidade de definição previa do quantitativo demandado pela Administração.

2.4. A existência dos preços registrados não obriga a administração a contratar, facultando-se a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, assegurada preferência ao fornecedor registrado em igualdade de condições.

2.5. A subcontratação não será autorizada, uma vez que tal situação poderá trazer prejuízo à Administração pública municipal, inclusive quanto a gestão e fiscalização da Ata de Registro de Preços.

2.6. A garantia da presente contratação é inexigível, uma vez que será realizada através de Sistema de Registro de Preços.

2.7. Os itens relacionados conforme quadro de descrição constante no item 1.1 deste Termo de Referência se enquadra como bens comuns, de acordo com o art. 6º, inciso XIII, da Lei de Licitações n.º 14.133/2021.

## **3. DA DISPONIBILIDADE DOS RECURSOS E RUBRICA ORÇAMENTÁRIA**

3.1. As despesas serão custeadas com recursos de dotação própria do orçamento vigente, a

saber:

- Secretaria Municipal de Educação:  
CRE – 258 – 02.007.12.365.0033.2076.4.4.90.52.00  
EF – 223 – 02.007.12.361.0029.2061.4.4.90.52.00  
EI – 249 – 02.007.12.365.0033.2075.4.4.90.52.00
- Secretaria Municipal de Gestão Pública:  
74 – 02.003.04.122.0001.2014.4.4.90.52.00
- Secretaria Municipal de Assistência e Desenvolvimento Social  
569 – 02.012.08.244.0021.2160.4.4.90.52.00
- Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano:  
103 – 02.004.04.122.0001.2025.4.4.90.52.00  
110 – 02.004.06.181.0017.2027.4.4.90.52.00
- Gabinete do Prefeito:  
33 – 02.001.06.181.0017.2009.3.1.90.11.00

#### 4. DA ENTREGA E DAS CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO

4.1. Os produtos deverão ser entregues em até **30 (trinta) dias** após emissão de Solicitação de Fornecimento nos locais indicados abaixo, sendo que as despesas com transporte e a descarga correrão por conta exclusiva das empresas vencedoras, sem qualquer custo adicional:

##### a) SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO:

Entrega nos CMEIs e Escolas Municipais conforme abaixo, no horário de 8:00h as 11:00h e de 13:30h as 16:00h. Telefone 37-3231-7843 / 37-3231-7836 - Contato com Thiago Oliveira

CMEI Bartolomeu Campos de Queirós	Alameda dos Anjicos, 410 – Serra Verde
CMEI Conceição Acácia Araújo	Pça Santo Antônio, 5 - Ascensão
CMEI Cônego. Gabriel Hugo da C. Bittencourt	Pça Francisco de Assis, 140 - JK
CMEI José Queiroz	R: Waldemar de Oliveira, 498 – Santos Dumont
CMEI Dona Olga de Assis Souza	Praça Presidente Castelo Branco, 95 – S. Dumont.
CMEI Maria Tereza Diniz Brochado	R: Frei Henrique, 190 – São Francisco
CMEI Maria Vicentina de Jesus	R: São Francisco s/nº - Tavares
CMEI Nair Guimarães Ferreira	Av: Pe. José Viegas, 1203 – Santa Edwirges
CMEI Padre Herrnani José Ferreira	Rua Altino Corrêa Viana, 70 Jardim Beatriz
CMEI Prefeito José Gentil de Almeida	R.Ver.Waldemar M. Mendonça, 267 – Pe Libério

CMEI Prof. Geraldo Martins Ferreira e Melo	Pça Galba Veloso s/ nº - Centro
CMEI Profa. Adelan Maria de Oliveira	Rua Nossa Senhora das Dores, s/nº - Torneiros
CMEI Profa. Idalina Melo Cançado	R. Maria da Consolação Viegas Fonseca, 207 - Residencial Capanema
CMEI Profa. Maria Constança Torres	R: Francisco Cecílio Mendonça, 455 B. João Paulo II
CMEI Profa. Maria Silésia Amaral Xavier	R: Pouso Alegre, 374 – Nossa Senhora de Fátima
CMEI Raymundo Mendonça	Av. José Amaral, 340– Grão Pará
CMEI Vereador Dr. Joaquim Araújo Mendes	R: Azarias Gomes Oliveira, 280 – São Cristóvão
Creche Municipal Odete Valadares Ribeiro	R: Frei Leão, 105 – São Francisco
Creche Municipal Santa Terezinha	Pça Galba Veloso, 137 - Centro
E.M. Dom Bosco	R: João Alexandre, 590 – Dom Bosco
E.M. Dona Cotinha	R: Ivo Resende Mendonça, 150 – Padre Libério
E.M. Elvira Xavier de Melo	R: Cardosos, 400 – São Cristóvão
E. M. Orosina Cecílio Mendonça	Av: Pe. José Viegas, 80 – Recanto da Lagoa
E.M. Prefeito José Porfírio de Oliveira	R: José Antônio Pereira, 215 - Belvedere
E. M. Professor Pedro Moreira	R. Lucas Antônio Santos, 45 - Residencial Cecília Meireles
E.M. Professora Amélia Guimarães	Av: Pe. José Viegas, 1203 – Santa Edwirges
E.M. Professora Izaltina Mendonça Meireles	R: Adilson A Pereira, 355 – Serra Verde
E.M. Professora Mércia Maria Silva Chaves	R: Matias Laurentys, 184 – São Pedro
E.M. São Judas Tadeu	R. José Bahia Capanema, s/nº – João Paulo II
E. M. Conceição Maria Moreira	Povoado de Limas do Pará
E.M. Marechal Deodoro/Paraíso	Meireles
SMED - Secretaria Municipal de Educação	Rua Major Fidelis 91, centro - Pará de Minas
E.M. Vereador Bosco Mendonça	Rua Juriti s/nº – Bom Jesus do Pará
E.M. Vicente de Paula Souza	Rua São Vicente de Paulo, 300 – Matinha - Pará de Minas
CMEI Prof. Mozart Campos Moreira	Rua Edna Gonçalves de Moraes s/n Jardim das Oliveiras

b) Secretaria Municipal de Gestão Pública: Praça Afonso Pena, n.º 30, Centro, (37) 3233-5604, no horário de 8:00 às 11:00 e de 13:00 às 17:00 horas.

- Arquivos da Gestão Pública – Rua José Bahia Capanema, S/N, Bairro João Paulo (prédio da antiga UNINCOR).

c) Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano: Praça Afonso Pena, n.º 30 – Centro

- Setor Olho Vivo: Quartel da Polícia Militar, Trevo de Pará de Minas, BR 262

d) Gabinete do Prefeito – Guarda Municipal: Rua Sidmar Almeida Mendonça, 10 – Belvedere (Prédio do Terminal Rodoviário)

e) Secretaria Municipal de Assistência e Desenvolvimento Social

Centro de Convivência dos Idosos – Rua São Francisco de Assis, 140 – JK

Promaf JK – Rua São Sebastião, s/nº – JK  
Almoxarifado SMADS – Rua do Acre, 84 – Centro

4.2. O recebimento será efetivado nos seguintes termos:

- **PROVISORIAMENTE:** para efeito de posterior verificação do produto ofertado com as especificações constantes neste Termo de Referência (conferência da área técnica);
- **DEFINITIVAMENTE:** após a verificação da qualidade e quantidade do produto e consequente aceitação pelo Setor Competente.

4.3. Todas as despesas com o transporte, impostos e quaisquer outras taxas decorrentes do fornecimento e transporte dos bens até o local de destino correrão por conta do fornecedor;

4.4. Não serão aceitas mercadorias enviadas via correio, ou mercadorias entregues em desacordo com Solicitação de Fornecimento. Não serão aceitas rasuras ou informações incorretas quanto ao histórico das mesmas e dados do comprador, se comprometendo este, em caso de erro, em trocar a referida Nota Fiscal num prazo de 24 (vinte e quatro) horas;

4.5. Não serão aceitos produtos contrabandeados, pirateados ou falsificados e bens com embalagens violadas ou com avarias, ocasionadas durante o seu transporte, devendo estes, serem trocados por outros, em perfeito estado de acordo com as especificações descritas, tendo a mesma o prazo máximo de 02 (dois) dias úteis, após o comunicado, para substituição do produto;

4.6. Caso os produtos sejam entregues em desacordo com os requisitos estabelecidos pela Prefeitura, ou em quantidade inferior ao estabelecido, a empresa deverá substituí-lo ou complementá-lo em no máximo 48 horas;

4.7. No ato de entrega dos produtos, as Secretarias Requisitantes poderão designar responsável com conhecimento técnico dos materiais para que realize vistoria e comprove a compatibilidade com a Solicitação de Fornecimento;

4.8. O não cumprimento do estabelecido neste Termo de Referência acarretará ao fornecedor, as penalidades legais cabíveis;

4.9. O presente instrumento normativo está em consonância com as disposições legais e normativas aplicáveis e ao considerar ainda o interesse e conveniência do Município;

4.10. O licitante não poderá cotar/ofertar, no ato do certame, quantitativo inferior ao licitado.

4.11. Embora haja a previsão de entrega dos itens em Secretarias com endereços distintos, estes se encontram localizados no município de Pará de Minas, motivo pelo qual não será aceita a possibilidade de Registro de Preços com valores diversos.

## **5. DA FISCALIZAÇÃO E DA GESTÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

5.1. A Administração Municipal, através dos servidores designados conforme Portaria n.º 21.016/2023, terá amplos poderes para acompanhar, inspecionar, fiscalizar e exercer controle sobre as obrigações assumidas pelo fornecedor.

## **6. DO PAGAMENTO**

6.1. O pagamento será efetuado no prazo máximo de 30 (trinta) dias, contados da apresentação da respectiva Nota Fiscal, devidamente atestada pelo órgão requisitante, após a devida comprovação da entrega dos produtos em conformidade com a Solicitação de Fornecimento.

## **7. DO PRAZO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

7.1. A Ata de Registro de Preços terá vigência de 12 (doze) meses, a contar de sua publicação.

## **8. DAS OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE**

8.1. Efetuar o pagamento, após a apresentação, aceitação e atesto do(s) responsável(is) pelo recebimento e conferência dos produtos e emissão de Nota Fiscal, desde que cumpridas as demais exigências e formalidades previstas em lei e na Ata de Registro de Preços;

8.2. Comunicar à Detentora do Registro de Preços, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto;

8.3. Acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da Detentora do Registro de Preços, através de servidor especialmente designado;

8.4. Efetuar o pagamento no valor correspondente aos produtos, prazo e forma previstos neste Termo de Referência e na Ata de Registro de Preços.

## **9. DAS OBRIGAÇÕES DA DETENTORA DO REGISTRO DE PREÇOS**

9.1. Entregar o objeto licitado conforme especificações deste Termo de Referência, no local e prazo definidos no mesmo, e em consonância com a proposta de preços apresentada pelo licitante;

9.2. Manter, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;

9.3. Substituir imediatamente, às suas expensas, no todo ou em parte, o objeto em que se verificar vício, adulteração ou incorreção;

9.4. Arcar com eventuais prejuízos causados ao Município e/ou a terceiros, provocados por ineficiência ou irregularidades cometidas na entrega do objeto deste Certame;

9.5. Arcar com todas as despesas com transporte, taxas, impostos ou quaisquer outros acréscimos legais que correrão por conta exclusiva da empresa vencedora;

9.6. Emitir Nota Fiscal a cada entrega, conforme Solicitação de Fornecimento, constando os dados bancários da empresa, que deverá ser encaminhada à Secretaria Requisitante;

9.7. Cada fornecimento deverá ser efetuado mediante Solicitação de Fornecimento da Unidade Requisitante, a qual poderá ser feita por e-mail ou fax, devendo dela constar: a data, o valor unitário do produto, a quantidade pretendida, a marca homologada, o local para a entrega, o carimbo e a assinatura do responsável;

9.8. Cumprir todas as condições e prazos fixados no Edital ou outros que venham a ser fixados pelo Município, assim como favorecer e garantir a qualidade do objeto;

9.9. Dirimir qualquer dúvida e prestar esclarecimentos acerca da entrega do objeto, durante toda a vigência da Ata de Registro de Preços;

9.10. Assegurar e facilitar o acompanhamento e a fiscalização do objeto;

9.11. Observar, atender, respeitar, cumprir e fazer cumprir a legislação pátria vigente, especialmente a indicada no Edital, e suas cláusulas, preservando o Município de qualquer demanda ou reivindicação que seja de exclusiva responsabilidade da Detentora do Registro de Preços;

9.12. Responsabilizar-se pela carga e descarga dos produtos.

9.13. Todos os Laudos, Certificados e Catálogos mencionados no descritivo dos produtos constantes no Item 1.1 deste Termo de Referência, deverão ser apresentados no ato da entrega dos mesmos.

9.13.1. A falta dos documentos exigidos para entrega dos produtos, acarretará o não recebimento dos mesmos, além das implicações previstas no item 10 deste Termo de Referência.

## **10. DAS INFRAÇÕES E SANÇÕES APLICÁVEIS**

**10.1.** Comete infração administrativa o fornecedor que cometer quaisquer das infrações previstas no art. 155 da Lei nº 14.133/2021, quais sejam:

**10.1.1.** dar causa à inexecução parcial do contrato;

**10.1.2.** dar causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;

**10.1.3.** dar causa à inexecução total do contrato;

**10.1.4.** deixar de entregar a documentação exigida para o certame;

**10.1.5.** não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;

**10.1.6.** não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;

**10.1.7.** ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;

**10.1.8.** apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a dispensa eletrônica ou a execução do contrato;

**10.1.9.** fraudar a dispensa eletrônica ou praticar ato fraudulento na execução do contrato;

**10.1.10.** comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;

**10.1.11.** Considera-se comportamento inidôneo, entre outros, a declaração falsa quanto às condições de participação, quanto ao enquadramento como ME/EPP ou o conluio entre os fornecedores, em qualquer momento da dispensa, mesmo após o encerramento da fase de lances;

**10.1.12.** praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos deste certame;

**10.1.13.** praticar ato lesivo previsto no artigo 5º da Lei nº 12.846/2013.

**10.2.** O fornecedor que cometer qualquer das infrações discriminadas nos subitens anteriores ficará sujeito, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, às seguintes sanções:

a) Advertência pela falta do subitem 10.1.1 deste Termo de Referência, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

b) Multa de 10% (dez por cento) sobre o valor estimado do(s) item(s) prejudicado(s) pela conduta do fornecedor, por qualquer das infrações dos subitens 10.1.1 a 10.1.13;

c) Impedimento de licitar e contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta do ente federativo que tiver aplicado a sanção, pelo prazo máximo de 3 (três) anos, nos casos dos subitens 10.1.2 a 10.1.4 e subitens 10.1.6 a 10.1.7 deste Termo de Referência, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

d) Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, que impedirá o responsável de licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos, nos casos dos subitens 10.1.8 a 10.1.12, bem como nos demais casos que justifiquem a imposição da penalidade mais grave;

**10.3.** A aplicação das sanções previstas não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à CONTRATANTE, conforme previsto no artigo 156, § 9º da Lei nº 14.133/2021.

**10.4.** Todas as sanções previstas poderão ser aplicadas cumulativamente com a multa, conforme dispõe o artigo 156, § 7º da Lei nº 14.133/21.

**10.5.** Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor do pagamento eventualmente devido pelo CONTRATANTE ao CONTRATADO, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente, conforme previsto no artigo 156, § 8º da Lei nº 14.133/2021, se for o caso.

**10.6.** A aplicação das sanções realizar-se-á em processo administrativo que assegure o contraditório e a ampla defesa ao Contratado, observando-se o procedimento previsto no **caput** e parágrafos do artigo 158 da Lei nº 14.133/2021, para as penalidades de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar.

**10.7.** Na aplicação das sanções serão considerados:

- a) a natureza e a gravidade da infração cometida;
- b) as peculiaridades do caso concreto;
- c) as circunstâncias agravantes ou atenuantes;
- d) os danos que dela provierem para o CONTRATANTE;
- e) As sanções de impedimento de licitar e contratar e declaração de inidoneidade para licitar ou contratar são passíveis de reabilitação na forma do artigo 163 da Lei nº 14.133/2021.

**10.8.** A aplicação das penalidades acima descritas poderão ser aplicadas sem prejuízo de eventuais implicações penais nos termos do que prevê o capítulo II-B do Título XI do Código Penal.

Pará de Minas, 28 de junho de 2023.

Raquel Cristina de Sena  
Responsável pela elaboração do Termo de Referência

Marluce de Souza Pinto Coelho  
Secretária Municipal de Educação

Flávio Medina Neto  
Secretário Municipal de Assistência e Desenvolvimento Social

Sérgio Raimundo Marinho  
Secretário Municipal de Gestão Pública

Dimitri Gonçalves de Moraes  
Secretário Municipal de Desenvolvimento Urbano

Cíntia Soares da Silva  
Gabinete do Prefeito

## Assinantes

- ✓ **Raquel Cristina de Sena**  
Assinou em 25/07/2023 às 14:17:41 com o certificado avançado da Betha Sistemas  
Eu, Raquel Cristina de Sena, estou ciente das normas descritas na Lei nº 14.063/2020, no que se refere aos tipos de assinaturas consideradas como válidas para a prática de atos e interações pelos Entes Públicos.
  
- ✓ **marluce de souza pinto coelho**  
Assinou em 25/07/2023 às 15:23:44 com o certificado avançado da Betha Sistemas  
Eu, marluce de souza pinto coelho, estou ciente das normas descritas na Lei nº 14.063/2020, no que se refere aos tipos de assinaturas consideradas como válidas para a prática de atos e interações pelos Entes Públicos.
  
- ✓ **Flávio Medina Neto**  
Assinou em 25/07/2023 às 16:38:36 com o certificado avançado da Betha Sistemas  
Eu, Flávio Medina Neto, estou ciente das normas descritas na Lei nº 14.063/2020, no que se refere aos tipos de assinaturas consideradas como válidas para a prática de atos e interações pelos Entes Públicos.
  
- ✓ **Sérgio Marinho**  
Assinou em 25/07/2023 às 17:16:47 com o certificado avançado da Betha Sistemas  
Eu, Sérgio Marinho, estou ciente das normas descritas na Lei nº 14.063/2020, no que se refere aos tipos de assinaturas consideradas como válidas para a prática de atos e interações pelos Entes Públicos.
  
- ✓ **Dimitri Goncalves De Moraes**  
Assinou em 26/07/2023 às 09:53:38 com o certificado avançado da Betha Sistemas e possui a identidade verificada com o CPF **\*\*\*.612.046-\*\***  
Eu, Dimitri Goncalves De Moraes, estou ciente das normas descritas na Lei nº 14.063/2020, no que se refere aos tipos de assinaturas consideradas como válidas para a prática de atos e interações pelos Entes Públicos.

---

## Veracidade do documento



Documento assinado digitalmente.  
Verifique a veracidade utilizando o QR Code ao lado ou acesse o site **verificador-assinaturas.plataforma.betha.cloud** e insira o código abaixo:

**VWO****VY3****ZKV****OPJ**

## Assinantes

✓ Cintia

Assinou em 26/07/2023 às 15:28:30 com o certificado avançado da Betha Sistemas

Eu, Cintia, estou ciente das normas descritas na Lei nº 14.063/2020, no que se refere aos tipos de assinaturas consideradas como válidas para a prática de atos e interações pelos Entes Públicos.

---

## Veracidade do documento



Documento assinado digitalmente.

Verifique a veracidade utilizando o QR Code ao lado ou acesse o site **verificador-assinaturas.plataforma.betha.cloud** e insira o código abaixo:

VWO

VY3

ZKV

OPJ