

### Pregão Eletrônico

**Dados do Processo**

**Nº Processo** 5/2025      **Responsável** Prefeitura Municipal de Indaial - SC

**Objeto**

Aquisição de móveis escolares, móveis para refeitório escolar, utensílios e equipamentos de cozinha, brinquedos, utensílios e equipamentos de lavagem, móveis para lactário, ar condicionado e ventiladores de parede para a Unidade de Educação Infantil Proinfância - Encano.

**Dados Gerais**

**Situação** Aguardando Abertura      **Início Envio Propostas** 27/02/2025 - 12:46      **Fim Envio Propostas** 13/03/2025 - 08:30      **Pregoeiro** Djessica Bachmann

**Modo de Disputa** Valor Unitário      **Exibir Valor de Referência** Sim      **Amparo legal** Lei 14.133/2021, Art. 28, I

**Listagem de Lotes/Itens**

Lote	Item	Descrição	Un	Qty	Unitário (R\$)	Total (R\$)
2	1	Mesa Redonda com quatro cadeiras: Tampo fabricado em MDP de 15mm revestido em laminado de baixa pressão na cor cinza ou bege, acabamento com bordas em PP de 1mm de espessura na mesma cor do móvel, estrutura em tubo de aço industrial em quadrado de 20 x 20mm, pintura epóxi pó, tratamento antiferrugem e corrosão, acabamento ponteira em PP de alta resistência externa, sapatas niveladoras de piso. Medidas do tampo 1200 mm de diâmetro, altura total 740 mm. Cadeiras: 4 cadeiras fixas, assento e encosto de espuma injetada de 30mm revestido de tecido ou courvin na cor preta, fixação do encosto em U, estrutura em tubo de aço redondo 22,22, parede reforçada de 1,20mm, com duas barras de reforço na parte inferior, pintura epóxi pó, com tratamento antiferrugem e corrosão, altura até o assento 440mm.	CONJUNTO	8	1.119,51	8.956,08
3	2	Conjunto componível, possibilitando diversas formações, composto de seis (06) mesas e cadeiras formando um círculo colorido. Estrutura metálica em das cadeiras e mesas em tubo 7/8 chapa 18 (1.2 mm) todas as partes metálicas unidas através de solda mig, cadeiras empilháveis com assento e encosto das cadeiras em resina plástica colorida, acabamento das terminações dos tubos com seis ponteiros, duas na parte superior e quatro nos pés, todas coloridas com as mesmas cores dos assentos e encostos, metal com tratamento contra ferrugem. Apresentar na proposta certificado do INMETRO da cadeira. Pintura epóxi (a pó) na cor prata. Tampo das mesas em MDF com cantos arredondados, corte convexo unindo-se perfeitamente as carteiras com acabamento das bordas em perfil PVC prata, assento e encosto das cadeiras em resina plástica colorida texturizada . Cores a definir.	CONJUNTO	8	1.593,33	12.746,64
4	3	Armário/roupa de aço com 20 portas; fechaduras individuais com pitão para cadeado; tratamento especial da superfície e pés com sapatas plásticas protetoras. Pintura eletrostática epóxi de alta qualidade e durabilidade, na cor cinza. Dimensões aproximadas: Altura: 1,96m; Largura: 1,23m; Profundidade: 0,36 m; Quantidade de Portas: 20; Chapa: Corpo 26mm / Portas 22mm. (tolerância de 5% +- nas medidas)	UNIDADE	4	1.655,52	6.622,08
5	4	Poltrona de amamentação: Características: Espuma de poliuretano; Encosto em espuma densidade D16; Assento e braços em espuma densidade D23; Sustentação do assento em percintas de borracha alta resistência; Encosto com percintas elásticas alta resistência; Montada com parafusos e travamento da estrutura com grampos fixados com grampeadores pneumáticos; Material da Estrutura: estrutura em madeira pinus e eucalipto de reflorestamento; Revestimento em couro com estampa (a definir) em tons pastéis ou branco. Dimensões Poltrona: Altura: 92 cm; Largura: 71 cm; Profundidade: 70 cm.	UNIDADE	1	1.388,08	1.388,08
6	5	Longarina plástica 2 lugares: Estrutura metálica confeccionada em tubo industrial 30 x 50, com dois pés "duplos" individuais onde une-se à base com tubo oblongo 29 x 58 mm onde serão fixadas as sapatas niveladoras. Barras horizontais abaixo do assento duplas para a união dos pés, confeccionado em tubo retangular 20 x 50, suporte para fixação do assento e encosto em tubo de formato oblongo de 16 x 30 mm. Todas as partes metálicas unidas por solda mig e chapa 18 (1.2 mm). Pintura eletrostática epóxi-pó na cor preta ou prata, polimerizada em cabine de pintura e curada em estufa a 200°C com camada mínima de 40 micra. Tampões de acabamento em polipropileno nas extremidades das barras, a	UNIDADE	4	456,33	1.825,32

		base pode ter sapata niveladora fixado na base através de rebite metálico com rosa 3/16, acabamento do regulador em polipropileno com diâmetro de 28 mm, modelo sextavado, ou outro sistema de acordo com o ambiente. Assento e encosto com orifícios para ventilação em polipropileno no sistema injeção termoplástica, na cor a definir fixados na estrutura através de encaixes retangulares e travados na estrutura através de pino-tampão também confeccionado em polipropileno da mesma cor do encosto.				
7	6	Balcão de micro-ondas: CARACTERÍSTICAS: Balcão duplo contando com dois nichos para suporte de micro-ondas e forno elétrico e duas portas na parte inferior com uma prateleira. Material - Produto: MDP 15mm, Costa: MDF 3mm. INFORMAÇÕES TÉCNICAS: Dimensões aproximadas Altura 116 cm, Largura 61 cm e Profundidade 39 cm, (medidas aproximadas). Peso mínimo suportado: Tampo: até 20 Kg.	UNIDADE	3	388,09	1.164,27
8	7	Balcão móvel 2 portas: Corpo em MDP BP 15mm; Dobradiças internas; Puxadores em PVC na cor prata; Fechadura tipo yale com 2 chaves; Retaguarda Duraplac 3mm; 1 prateleira fixa com capacidade mínima de 15kg por prateleira; Rodas em PU. Dimensões (A x L x P) entre: 685-800mm x 800-950mm x 380-450mm. Cor: cinza claro.	UNIDADE	6	315,10	1.890,60
9	8	Armário: 2 portas; Corpo em MDP BP 15mm; Retaguarda Duraplac 3mm com perfil H; Dobradiças internas; Fechadura tipo Yale com 2 chaves; Puxadores em PVC na cor prata; Sapatas niveladoras; 2 prateleiras móveis e 1 fixa; Capacidade de 15kg por prateleira. Dimensões: 1580mm x 890mm x 380mm. Cor: cinza claro.	UNIDADE	8	587,66	4.701,28
10	9	"Armário nicho: Armário confeccionado em MDF 15 mm, 12 divisórias em compensado, cor branco, acabamento das bordas em perfil PVC 2 mm colocado com hot-melt. Apresentar na proposta o relatório ou laudo com ensaio comprovando a conformidade com os ensaios de acordo com as NBRs 8094,12466-1,12416-2 e NBR 14535 emitidas por laboratório acreditado pelo INMETRO. Medidas do armário: (L x A x P): 135 x 122 x 30 cm, medidas doos nichos: (L x A x P) 43 x 28,5 x 30 cm. "	UNIDADE	15	682,71	10.240,65
11	10	Armário baixo com 2 portas, 1 prateleira, MDF Branco, pegadores cromados.Dimensões mínimas: 74 cm altura x 80 cm largura x 40 cm profundidade. Fabricado em MDF de 15mm. Garantia 1 ano.	UNIDADE	2	460,27	920,54
12	11	Kit nicho: Produto Fabricado em 100% MDF, Cor: Branco; Medida aproximada dos nichos: 30cm largura x 30cm altura x 20cm profundidade; Sapata plástica de 1cm de altura. Quantidade por kit: 03 nichos que deverão acompanhar: Kit de Acessórios e Esquema de Montagem	KIT	20	56,29	1.125,80
13	12	Prateleira imitando o formato de uma casinha, 3 a 4 prateleiras, medindo 100 x 98 x 30 cm (Medidas aproximadas). Conjunto de prateleira colorida com telhado azul 15 Parafusos para fixação, metálicos e acondicionados em saco plástico. Material: MDF	CONJUNTO	11	254,18	2.795,98
14	13	Prateleira com gancho: Composição: fabricada em MDP (Medium Density Particleboard) com perfil de borda em ABS 22mm arredondado, sem quinas vivas. Possuir laterais para evitar que os objetos caiam. Sem cantoneiras ou mão francesa para instalação. Deve acompanhar manual de montagem com kit de Montagem e kit Instalação (bucha e parafuso) e 5 ganchos de metal. Medida Montado: 80cm de largura x 25cm de profundidade x 12cm de altura da lateral - altura total 35cm.	UNIDADE	5	94,87	474,35
15	14	Bebedouro elétrico conjugado com duas colunas - Descrição: Bebedouro elétrico conjugado, tipo pressão, com 2 colunas, acessível, com capacidade aproximada de 6 litros por hora (40 pessoas/h aprox.) e certificado pelo INMETRO. Dimensões e tolerâncias: Altura: 960mm Altura parte conjugada: 650mm Largura: 660mm Profundidade: 291mm Tolerância: +/-10% Características construtivas: Pia em aço inox AISI 304 polido, bitola 24 (0,64mm de espessura), com quebra jato. Gabinete em aço inox AISI 304. Torneira: em latão cromado de suave acionamento, com regulagem de jato, sendo 2 (duas) torneiras de jato inclinado para boca e 01 (uma) torneira em haste para copo. Reservatório de água em aço inox AISI 304, bitola 20 (0,95mm de espessura, com serpentina (tubulação) em cobre (0,50mm de parede) externa, com isolamento em poliestireno expandido. Filtro de carvão ativado com vela sintetizada. 2 Termostato com controle automático de temperatura de 4º a 15ºC Compressor de 1 /10 de HP, com gás ecológico. Protetor térmico de sistema (desligamento automático em caso de superaquecimento do sistema). Dreno para limpeza da cuba. Ralo sanfonado que barra o mau cheiro proveniente do esgoto. Voltagem: 220V. Capacidade aproximada: 6 litros por hora (40 pessoas/h aprox.). Não possuir cantos vivos, arestas ou quaisquer outras saliências cortantes ou perfurantes de modo a não causar acidentes. O bebedouro deve ser acessível, em conformidade à NBR 9050/2005, no que couber. Produto de certificação compulsória, o equipamento deve possuir selos INMETRO, comprobatórios de conformidade com a legislação vigente, inclusive com eficiência bacteriológica "APROVADO". O gás a ser utilizado no processo de refrigeração não poderá ser prejudicial à camada de ozônio, conforme protocolo de Montreal de 1987; Decreto Federal nº 99.280 de 07 /06/90, Resolução Conama nº 13 de 1995, Decreto Estadual nº 41.269 de 10/03/97 e Resolução Conama nº 267 de 2000. É	UNIDADE	2	1.422,56	2.845,12

		desejável e preferencial que o gás refrigerante tenha baixo índice GWP ("Global Warming Potential" - Potencial de Aquecimento Global), conforme o Protocolo de Kyoto de 1997 e Decreto Federal nº 5445 de 12/05/05, devendo nesta opção utilizar o gás refrigerante "R600a". Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação, estando de acordo com a determinação da portaria Inmetro nº 185, de 21 de julho de 2000, que determina a obrigatoriedade de todos os produtos eletroeletrônicos se adaptarem ao novo padrão de plugues e tomadas NBR 14136, a partir de 1º de janeiro de 2010. Indicação da voltagem no cordão de alimentação. Matérias-primas, tratamentos e acabamentos: As matérias primas utilizadas na fabricação do equipamento devem atender às normas técnicas específicas para cada material. Todas as soldas utilizadas nos componentes em aço inox deverão ser de argônio e possuir superfície lisa e homogênea, não devendo apresentar pontos cortantes, superfícies ásperas ou escórias. Pia, gabinete e reservatório em aço inox AISI 304, acabamento brilhante. Parafusos e porcas de aço inox. Torneira em latão cromado. O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes.				
16	15	Secadora de roupa de piso; Garantia 12 meses após a emissão da Nota Fiscal; Cor: branco; Consumo: normal 4,8 kwh / delicada 2,9 kwh; Capacitação 10 kg de roupa úmida / 6 kg de roupa seca; Rotação do motor: 56 rpm; Programas: super carga - edredon, carga alta, carga média, carga baixa, desodorizador - elimina odor /carga extraabaixa e ar frio; Temperatura: normal 60 °c / delicada 45° C. Funções: tecnologia passe fácil, roupa normal / roupa delicada, ar frio, desodorizador - elimina odor, função programa certo; Tipo de abertura da tampa: frontal; com pés. Dimensões aproximadas: Largura: 61cm; Altura: 83cm; Profundidade: 58cm; Peso: 40.5kg.	UNIDADE	1	2.339,35	2.339,35
17	16	Máquina de lavar roupas, capacidade 11kg, controle eletrônico, mínimo 05 programas de lavagem, 220v ou bivolt, 04 níveis de água, consumo a de energia, tampa superior, cesto de inox, dispenser de sabão, filtro eliminação de fiapos e centrifugação. Cor branca. Garantia mínima de 01 após a entrega.	UNIDADE	1	1.785,40	1.785,40
18	17	Caixa de som. Especificações mínimas: Potência: 10*2w Alimentação: 5Vdc (Via Porta USB) Capacidade Bateria Interna: 3000mAh Frequência de Resposta: 80Hz-20kHz Sensibilidade: Maior ou igual 80dB Conexão Bluetooth v.5.0 + EDR Entrada para Pendrive e Cartão Micro SD Rádio FM integrado	UNIDADE	12	206,66	2.479,92
19	18	Ventilador de parede 3 pás; Material das hélices: Plástico de Engenharia; Diâmetro da Hélice 52,1cm; 3 Velocidades; Voltagem Potência 200(W); Possui oscilação horizontal, regulagem de Inclinação manual, e chave CVV. Dimensões aproximadas: Altura 61cm; Largura 18cm; Profundidade 61cm; Peso 3kg. Cor preta.	UNIDADE	14	235,13	3.291,82
20	19	"TV LED modelo SMART com tela de tamanho mínimo 43 polegadas, principais aplicativos pré-instalados. Sistema de TV: NTSC, PAL-M; Tela: Plana, Colorida, Tamanho da tela não inferior a: 43"; Tecnologia LED; Resolução mínima: 1920 x 1080 ou superior (Full ou Ultra HD); ângulo de visão: mínimo de 170º horizontal e 178º vertical; Relação de aspecto: 16:9. Características de som/áudio: Potência: no mínimo 10 Watts RMS; Conexões: Wi-fi integrado, no mínimo 1 (uma) entrada USB; No mínimo 2 (entradas) HDMI; 1 (um) controle remoto com pilhas; Características elétricas: Tensão: Bivolt ( 110 e 220 volts); Cada cabo deverá ser fornecido com plugues (2P + T), desenvolvido em conformidade com a norma NBR 14936:2012 e para corrente elétrica nominal compatível com o equipamento; manual de instruções e menu em idioma português - BR. Funcionalidade: Visualização de fotos e vídeos através de porta USB: A TV deverá permitir, através de porta USB, a conexão de Pen drives ou HDs externos visando a visualização de fotos e vídeos nos formatos atuais. Manual de instrução em Português. Garantia: Mínima de 1 (um) ano, com assistência técnica no Estado de Santa Catarina. Facultativo: conexão RJ45, entrada vídeo composto (AV) e (VGA). Com selo de eficiência energética, INMETRO e atender as Normas vigentes."	UNIDADE	1	1.606,69	1.606,69
21	20	Micro-ondas 34 litros branco; potência 1300w; selo procel a; 220 volts; dimensões aproximadas: 53 x 30 x 42 cm; trava de segurança; garantia de 1 ano.	UNIDADE	3	811,59	2.434,77
22	21	Cadeira de Alimentação para Bebê, suspensa e dobrável. Capacidade: 16kg. Produzida em tubos metálicos com paredes em aço carbono de 0,90 mm de alta resistência, solda entre as junções através do processo de soldagem MIG. Tratamento do metal através de processo anti corrosivo, pintura atóxica com processo epoxi-pó que assegura maior durabilidade. Garras de sustentação em PVC puro e atóxico. Cinto de segurança e fixação por pressão Tecido composto de poliéster (nylon), removível e lavável. Cor: diversas. Certificação do Inmetro. Dimensões do produto: Altura 30 cm; Largura 36 cm; Profundidade 58 cm (tolerância de +- 10% nas medidas). Garantia de 1 ano.	UNIDADE	20	167,98	3.359,60
23	22	Puff Redondo; material: Enchimento em flocos de isopor expandido; revestimento: material sintético. Certificação INMETRO; Dimensões: 100X90X90cm; Peso Max. Suportado: até 100 Kg. Cor: amarelo, azul, vermelho ou verde.	UNIDADE	8	245,58	1.964,64
		TÚNEL LÚDICO - Túnel lúdico para crianças a partir de três anos.				

24	23	DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura: 870 mm; Altura mínima: 870 mm; Comprimento mínimo: 2140 mm; Tolerância: ±10% (dez por cento). CARACTERÍSTICAS: Selo do INMETRO. Peças multicoloridas. Não tóxico. Túnel em estrutura curva. Mínimo de três módulos auto encaixáveis vazados para visualização interna e com possibilidades de expansão. Duas estruturas curvas que funcionam como entrada e saída. Polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivo antiestático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto. O túnel deverá apresentar diversos formatos. Os produtos deverão ter as laterais arredondadas em seu acabamento. Os parafusos utilizados para encaixe dos módulos devem ser fixos para que não se soltem facilmente, visando segurança dos usuários. Os materiais utilizados no processo de fabricação dos produtos deverão possibilitar a reciclagem após o término da vida útil. Garantia mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças.	UNIDADE	3	1.736,66	5.209,98
25	24	GANGORRA DUPLA: Gangorra dupla para crianças de um a quatro anos. DIMENSÕES: Largura: 400 mm; Altura: 470 mm; Comprimento: 1110 mm; Tolerância: ±10% (dez por cento). CARACTERÍSTICAS: Selo do INMETRO. Peças multicoloridas. Não tóxico. Gangorra em monobloco para duas crianças. Manoplas duplas e fixas que ofereçam segurança para as crianças, evitando acidentes. Base antiderrapante para apoio dos pés. Assento anatômico e antiderrapante com ressalto nas extremidades para reduzir a possibilidade de a criança cair para trás. Produto deverá ser fabricado em polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivo antiestático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto. Os produtos deverão ter as laterais arredondadas em seu acabamento. Os materiais utilizados no processo de fabricação dos produtos deverão possibilitar a reciclagem após o término da vida útil. Garantia mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças	UNIDADE	2	288,67	577,34
26	25	ESCORREGADOR PEQUENO: DESCRIÇÃO: Escorregador para crianças de um a três anos. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura: 540 mm; Altura mínima: 930 mm; Comprimento: 1470 mm; Tolerância: ±15% quinze por cento). CARACTERÍSTICAS: Selo do INMETRO. Peças multicoloridas. Não tóxico. Rampa contínua ou com ondulações com uma escada de degraus, que deve obedecer à inclinação estabelecida em norma vigente. Fixação da rampa à escada através de barras de polietileno laterais ou central; Corrimão incorporado à própria escada. Topo da escada com duas laterais altas para dar segurança. Produto deverá ser fabricado em polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivos antiestático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto. O acabamento do corrimão deverá ter as laterais arredondadas no topo da escada. Os materiais utilizados no processo de fabricação dos produtos deverão possibilitar a reciclagem após o término da vida útil. GARANTIA Mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças.	UNIDADE	2	309,33	618,66
27	26	"Balanço Bebê Duplo: para crianças de 09 meses a 03 anos. Balanço para 2 crianças individualmente. Composto por peças totalmente rotomoldadas Tirante horizontal, 2 cavaletes laterais, peça móvel e 2 balanços em forma de cadeirinha. Produzidas totalmente em plástico rotomoldado, cordas trançadas no tirante horizontal usando sistema vai-e-vem que impede que a corda se mova sobre o tirante, o que aumenta a segurança e a vida útil da corda. Cavaletes laterais. Tirante central instalado no cavalete para fixação de peças móveis. 02 balanços individuais em plástico rotomoldado, 02 orifícios para passar as perninhas da criança, conjunto de cordas com abraçadeiras plásticas para pendurar o balanço, estrutura em plástico. Composição: Polietileno de média densidade (material não tóxico e reciclável). Polietileno pigmentado (colorido), com aditivo UV que garante a coloração original mesmo que exposto ao tempo, cordas de nylon trançadas e de alta resistência.	UNIDADE	2	3.183,95	6.367,90
28	27	Gangorra Individual: Descrição do produto: gangorra para 1 criança com 2 pegadores laterais, base em forma de curva, que garante um balanço suave e uniforme, laterais com apoio para os pés. Composição: polietileno de média densidade, material não tóxico e reciclável, polietileno pigmentado (colorido), com aditivo UV que garante a coloração original mesmo que exposto ao Dimensões do produto: (C x L x A) 68 x 31 x 47 cm, tolerância de +- 10% no tamanho.	UNIDADE	4	306,93	1.227,72
30	28	Caixa Organizadora Alta; Transparente 78 Litros. Dimensões aproximadas: 63,5x45x40cm; Com trava de fechamento; Empilhável; Cor transparente.	UNIDADE	20	107,61	2.152,20
29	29	Caixa plástica, material plástico, capacidade: 65 litros, comprimento 63,5 cm, largura 43,5 cm, altura 30,7 cm, tipo caixa organizadora, modelo com tampa. Cor: cristal (transparente) ou branco. Com tolerância de tamanho e capacidade de +/- 5%. Com acabamento perfeito, isentas de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização. Ser passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de	UNIDADE	35	114,26	3.999,10

		sua vida útil. Seis meses, no mínimo, de garantia contra vícios ou defeitos de fabricação. OBS: A data para cálculo da garantia deve ter como base o último dia de entrega do lote correspondente à ordem de fornecimento.				
31	30	Caixa plástica fechada, com tampa, para mantimentos/alimentos 38 litros, altura 19,8 cm, largura 45,3 cm, comprimento 63,5 cm, com tolerância +/-10% notamanho e capacidade, espessura mínima de 2,5mm. Fabricação em polipropileno virgem, atóxico e inodoro. Cor: Incolor. Empilhável. Design retangular. Com tampa do mesmo material e com trava. Resistência térmica a 100º Celsius por no mínimo 20 minutos. Com acabamento perfeito, isentas de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização. Ser passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil. Seis meses, no mínimo, de garantia contra vícios ou defeitos de fabricação. OBS: A data para cálculo da garantia deve ter como base o último dia de entrega do lote correspondente à ordem de fornecimento.	UNIDADE	20	73,59	1.471,80
32	31	Prateleira suspensa em aço inoxidável liso de 200 cm de largura x 40 cm de profundidade, com fixação através de três mão francesa em aço inoxidável. Produzida totalmente em aço inoxidável de alta qualidade e resistência com espessura de todas as chapas de aço de no mínimo 1,5 mm. O móvel deve apresentar acabamento que evite qualquer corte/acidente de trabalho e soldas revestidas com selante elástico.	UNIDADE	15	48,83	732,45
33	32	Caixa plástica fechada, com tampa, para mantimentos/alimentos 10 litros, altura 13 cm, largura 38 cm, comprimento 39 cm, com tolerância +/-10% na capacidade e tamanho, espessura mínima de 2 mm. Fabricação em polipropileno virgem, atóxico e inodoro. Cor: Incolor. Empilhável. Design retangular. Com tampa do mesmo material e com trava. Resistência térmica a 100º Celsius por no mínimo 20 minutos. Com acabamento perfeito, isentas de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização. Ser passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil. Seis meses, no mínimo, de garantia contra vícios ou defeitos de fabricação. OBS: A data para cálculo da garantia deve ter como base o último dia de entrega do lote correspondente à ordem de fornecimento.	UNIDADE	10	31,32	313,20
35	33	Bacia tamanho grande, fabricado em polipropileno, design redondo, ser passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil. Com capacidade aproximada em 27 litros, altura 220 mm, diâmetro 550 mm, espessura 1,3, com tolerância +/-10%.	UNIDADE	2	55,55	111,10
36	34	Bacia tamanho médio, fabricado em polipropileno, design redondo, ser passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil. Com capacidade aproximada em 17 litros, altura 180 mm, diâmetro 520 mm, espessura 1,2, com tolerância +/-10%.	UNIDADE	1	14,48	14,48
37	35	Bacia tamanho pequeno, fabricado em polipropileno, design redondo, ser passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil. Com capacidade aproximada em 8 litros, altura 135 mm, diâmetro 350 mm, espessura 1,1, com tolerância +/-10%.	UNIDADE	1	12,13	12,13
39	36	Travessa quadrada ou retangular médias de vidro temperado, com tampa, com capacidade para 2,2 litros.	UNIDADE	2	40,82	81,64
43	37	Recipiente bowl inox grande para uso culinário, diâmetro superior 26 cm, diâmetro inferior 12 cm, altura 12 cm, capacidade: 3 litros. Com tolerância de tamanho e capacidade de +/- 10%.	UNIDADE	2	37,25	74,50
44	38	Lixeira, 35 litros, branca, confeccionada em plástico reforçado, abertura da tampa através de pedal. Medidas aproximadas: 44cm (altura), 41cm (largura), 40 cm (comprimento). Doze meses de garantia contra vícios ou defeitos de fabricação, a contar da data da expedição da nota fiscal.	UNIDADE	2	61,11	122,22
45	39	Lixeira, 50 litros, branca, confeccionada em plástico reforçado, abertura da tampa através de pedal. Medidas aproximadas: 60 cm (altura), 41cm (largura), 40 cm (comprimento). Doze meses de garantia contra vícios ou defeitos de fabricação, a contar da data da expedição da nota fiscal.	UNIDADE	4	80,63	322,52
150	40	Garrafa Térmica Botijão - 5 litros dimensões produto (Compr. X Larg. X Alt.): 202 x 202 x 304 mm. Capacidade: 5L. Garrafa Térmica Botijão - 5 litros Facilita a colocação de gelo. Serve sem precisar retirar a tampa Rolha Clean Copo Multiuso Conservação térmica de líquidos frios e quentes. Conservação térmica de, no mínimo, 8 horas. Isolamento térmico com espuma de PU (poliuretano), livre de CFC. Material não tóxico e reciclável. Garantia: 5 anos contra defeitos de fabricação.	UNIDADE	2	36,76	73,52
47	41	Bandeja de plástico prolipropileno retangular, com paredes grossas e reforçadas, com bordas arredondas, com alça, de fácil manuseio, empilhável, material virgem, atóxico e inodoro. Cor amarelo escolar ou bege. Dimensões 48 x 33,5 x 2cm (variação de tamanho +- 10%)	UNIDADE	2	37,14	74,28
50	42	Estrado/Pallet para estoque, material plástico, medidas aproximadas: altura: 14cm, largura: 1 metro, comprimento: 1,20 metros. Vazado. Capacidade de peso estático: mínimo 7.500kg, capacidade de peso dinâmico: mínimo 700 kg. Admite-se margem de 10% de variação para mais ou para menos das medidas atinentes à altura, largura e comprimento.	UNIDADE	2	251,38	502,76

57	43	Liquidificador para uso doméstico: Com certificado INMETRO, garantia 12 meses, função pulsar, autolimpeza, Copo super-resistente, de alça anatômica, com 3L de capacidade total, Tampa com copo dosador, 220V, mínimo 900w de potência, com triturador de gelo e base antiderrapante	UNIDADE	1	197,50	197,50
60	44	Chaleira elétrica. Jarra de no mínimo 1,7 litros. Acabamento em inox. Com trava de segurança. Chave de liga e desliga. Base com porta fio separada da jarra. Led de funcionamento. Desliga automaticamente após a água estar fervida. Voltagem: 220v. alimentação energia elétrica. Potencia (w): 1500w (220v). Consumo(kw/h): 1,5kw/h (220v). dimensões aproximadas do produto - cm (axlpx): 20x17x15cm. peso aproximado do produto-kg: 950g. Garantia do fornecedor de 12 meses.	UNIDADE	1	151,77	151,77
80	45	Colher de Mesa. Material: Aço Inox. Dimensões: (CxLxA) 18,7 x 3,9 x 2,4 cm (variação de tamanho +- 10%)	UNIDADE	25	4,33	108,25
81	46	Colher de sobremesa, em inox, para uso diário em refeições de crianças. Comprimento entre 13cm e 16cm, diâmetro do côncavo 3,5 cm. Espessura mínima: 1,80mm. Feita totalmente em aço inoxidável AISI 304, liga 18/10. Concha e cabo em uma única peça, sem emendas, ou seja, monobloco. Com superfície lisa (livre de microfissuras e inclusões), facilmente limpável e resistente à corrosão e acidez. (variação de tamanho +- 10%).	UNIDADE	150	5,53	829,50
82	47	COLCHONETE COM AS DIMENSÕES DE 130 CM DE COMPRIMENTO, 60 CM DE LARGURA POR 7 CM DE ALTURA, REVESTIDO COURVIN 0,12MM, NA COR AZUL REAL-IMPERMEÁVEL. - COM ACABAMENTO EM COSTURA SIMPLES. - ZÍPER LATERAL COM ACABAMENTO OCULTO E RESPIRO. - ESPUMA QUE ATENDA A NORMA DA ABNT. - COM DENSIDADE NOMINAL APROXIMADA KG/M³ D-28.	UNIDADE	50	142,66	7.133,00
83	48	CADEIRA SECRETÁRIA: Cadeira secretária de acordo com norma regulamentadora do Ministério do Trabalho número 17, com relatório de análise ergonômica emitido por profissional especializado. Assento com altura mínima de eixo/assento 42cm e máxima 55cm. Acionamento de regulagem de altura e regulagem de inclinação de encosto através de 2 alavancas. Largura do assento 45, profundidade de assento 42cm. Altura do encosto 37cm, largura do encosto 39cm. Estofamento na base do assento e no encosto liso com densidade de 45kg/m³, com borda arredondada do estofamento do assento, encosto levemente adaptado a curvatura da coluna vertebral. Braços reguláveis confeccionados em polipropileno com altura de 18,5cm a 23cm em relação a base do assento. Com rodízios de nylon. Assento e encosto revestidos em corino na cor preta.	UNIDADE	14	547,51	7.665,14
84	49	Mesa retangular reta pé painel e sem gavetas medindo aproximadas: 1600 mm de comprimento, 600 mm de profundidade e 740 mm de altura. Tampo em MDF (Medium Density Fiberboard) de, no mínimo, 25 mm de espessura todo revestido por laminado melamínico texturizado na cor madeira claro ou madeira natural. Bordas revestidas com fita de bordo em PVC ou ABS, na mesma cor do revestimento do laminado melamínico. Pés painel em MDF de 25 mm, revestidos com laminado melamínico de baixa pressão, superfície texturizada nas duas faces e cor preto fosco. Bordas revestidas com fita de bordo em PVC ou ABS, na mesma cor do revestimento do laminado melamínico. Os pés devem possuir sapatas com regulagem de altura na cor prata. Saia frontal em MDF 18 mm, revestido com laminado melamínico de baixa pressão, superfície texturizada nas duas faces e cor preto fosco. Bordas revestidas com fita de bordo em PVC ou ABS, na mesma cor do revestimento do laminado melamínico	UNIDADE	6	824,99	4.949,94
85	50	ESCORREDOR DE LOUÇA GRANDE EM AÇO INOX. Deve comportar no mínimo 12 pratos, copos e possuir espaço para os talheres.	UNIDADE	1	86,26	86,26
89	51	Cumbuca em inox 10 cm, 250 ml	UNIDADE	3	28,39	85,17
93	52	Prato de inox 22 cm	UNIDADE	3	12,09	36,27
94	53	Refrigerador vertical, 1 porta, frost free, mínimo 340 litros, cor branca.	UNIDADE	2	3.222,75	6.445,50
95	54	Armário de aço com 2 portas. Cor cinza. Estrutura em chapa de aço carbono 22 (0,75mm) estruturada. Pintura eletrostática epóxi pó de alta micragem e acabamento texturizado acetinado cor cinza claro. Os montantes laterais e frontais do móvel, bordas superiores e inferiores das portas, deverão ser arredondadas com raio mínimo de 19 mm (variação de 1 mm para mais ou para menos); Maçaneta metálica cromada, Móvel dotado de fechadura cilíndrica. Dotada de quatro prateleiras, com reforço Ômega. Dimensões 900mm x 400mm x 1980mm (largura x Profundidade x Altura), com variação de mais ou menos 10mm.	UNIDADE	1	836,21	836,21
96	55	Mesa home office pé painel: Confeccionada em MDP, com painel frontal, passa fio, duas gavetas. Medidas: largura: 120 cm, profundidade: 60 a 70 cm, altura: 70 a 75cm. C or : Cinza	UNIDADE	4	644,83	2.579,32
97	56	Cadeira secretária fixa: sem braço, assento e en costo estofados, com esponja injetada e madeira 15mm, em courino, na cor preta, estrutura com 4 pés reforçados estilo arco reforçado. Peso	UNIDADE	12	241,44	2.897,28

		máximo suportado de 120Kg. A altura 84, largura 44 e profundidade 57 cm. Garantia de 12 meses.				
98	57	Mesa Reunião Tampo Oval 10 Lugares: Medida aproximadas: Larg. Entre 2,30 e 2,50 m x Prof. Entre 1m e 1,10 m X Alt. Entre 0,73 e 0,75 cm. Tampo: MDP 25 mm revestimento melamínico. Saia: MDP 15 mm revestimento melamínico. Acabamento das bordas: Fita reta de 2 mm. Pés: Estrutura metálica. Fixação: Parafusos e rodófix. Calhas: Sim. Sapatas niveladoras: Sim. Cores; cristal, argila, branca	UNIDADE	2	1.897,15	3.794,30
101	58	Termômetro Digital Infravermelho: mede temperatura, com função de medição de dados máximos e mínimos. Outras características relevantes (aproximados): fazer medição em °C °F com faixa de temperatura: -10°C / +200°C; resolução temperatura: 0,1°C. Alimentação pilha de 1,5V tipo AAA. Certificado do IMNETRO.	UNIDADE	1	38,46	38,46
103	59	Ar-condicionado Split Inverter 9.000 Btu/h. Ciclo: Frio. Especificações Do Produto: Ar-condicionado Split. Capacidade Total De Refrigeração: 9.000 Btu/h. Ciclo: Frio. Cor Predominante: Branco. Tensão Elétrica: 220v. Classificação Energética: Classe A. tecnologia: Inverter.serpentina: Cobre .gás: R32. painel Em Led. faixa De Temperatura De Trabalho: 16 A 32°C. possui Unidade Condensadora (externa) E Unidade Evaporadora (interna). acompanha Controle Remoto Sem Fio. Garantia E Instalação Garantia De 12 Meses. Contada A Partir Da Data De Emissão Da Nota Fiscal. Instalação Não Inclusa.	UNIDADE	2	2.277,53	4.555,06
104	60	Ar-condicionado Split Inverter 12.000 Btu/h. Especificações Do Produto: Ar-condicionado Split. Capacidade Total De Refrigeração: 12.000 Btu/h. Ciclo: Frio. Cor Predominante: Branco. Tensão Elétrica: 220v. Classificação Energética: Classe A. tecnologia: Inverter.serpentina: Cobre.gás: R32.painel Em Led. faixa De Temperatura De Trabalho: 16 A 32°C. possui Unidade Condensadora (externa) E Unidade Evaporadora (interna). acompanha Controle Remoto Sem Fio. Garantia E Instalação. Garantia De 12 Meses, Contada A Partir Da Data De Emissão Da Nota Fiscal. Instalação Não Inclusa.	UNIDADE	2	2.361,79	4.723,58
105	61	Ar-condicionado Split Inverter 24000 Btus/h: Especificações Do Produto: Ar-condicionado Split. Capacidade Total De Refrigeração: 24.000 Btu/h. Ciclo: Frio. Cor Predominante: Branco. Classificação Energética: Classe A. Tecnologia: Inverter. Serpentina: Cobre. gás: R32. Painel Em Led.faixa De Temperatura De Trabalho: 16 A 32°C. possui Unidade Condensadora (externa) E Unidade Evaporadora (interna). acompanha Controle Remoto Sem Fio. Garantia E Instalação: Garantia De 12 Meses, Contada A Partir Da Data De Emissão Da Nota Fiscal. Instalação Não Inclusa.	UNIDADE	1	4.339,50	4.339,50
106	62	Ar-condicionado Split Inverter 30.000 Btu/h. Especificações Do Produto: Ar-condicionado Split. Características Técnicas. Capacidade Total De Refrigeração: 30.000 Btu/h. Frio. Cor Predominante: Branco. Tensão Elétrica: 220v. Classificação Energética: Classe A. Tecnologia: Inverter. gás: R410-a. possui Unidade Condensadora (externa) E Unidade Evaporadora (interna). Acompanha Controle Remoto Sem Fio. Garantia E Instalação. Garantia De 12 Meses, Contada A Partir Da Data De Emissão Da Nota Fiscal. Instalação Não Inclusa.	UNIDADE	12	5.593,49	67.121,88
107	63	Ar-condicionado Split Piso Teto 60.000 Btu/h. Especificações Do Produto: Ciclo: Frio. Modelo: Piso Teto. Características Técnicas Ar-condicionado Split Piso Teto. Capacidade Total De Refrigeração: 60.000 Btu/h. Cor Predominante: Branco. classificação Energética: Classe B. tecnologia: On-off. serpentina: Cobre. gás: R410a. painel Em Led. possui Unidade Condensadora (externa) E Unidade Evaporadora (interna).acompanha Controle Remoto Sem Fio. Garantia E Instalação Garantia De 12 Meses, Contada A Partir Da Data De Emissão Da Nota Fiscal. Instalação Não Inclusa.	UNIDADE	2	11.230,92	22.461,84
108	64	Animais de Borracha Miniatura: Material Silicone, Dimensões aproximadas do produto:6x 4 x 14 centímetros. Kit Coleção com no mínimo 6 Miniaturas variadas	UNIDADE	20	287,31	5.746,20
109	65	Bau pedagógico c/ 10 Brinquedos Educativos	UNIDADE	5	253,85	1.269,25
110	66	Brinquedos Educativos - Pote Com Letras 171 Peças	UNIDADE	6	44,87	269,22
111	67	Bingo de Letras	UNIDADE	3	73,14	219,42
112	68	Pote Com Números	UNIDADE	6	43,26	259,56
113	69	Mesa de luz	UNIDADE	2	1.142,88	2.285,76
114	70	Animais de Borracha Miniatura: Material Silicone, Dimensões aproximadas do produto:6x 4 x 14 centímetros. Kit Coleção com no mínimo 6 Miniaturas variadas	KIT	30	35,64	1.069,20
115	71	Areia colorida escolar	UNIDADE	3	21,33	63,99
116	72	Motoca com proteção p/ bebês	UNIDADE	12	119,43	1.433,16
117	73	Conjuntos de peneiras (madeira e tela)	UNIDADE	10	22,16	221,60

118	74	Martelos de borracha: Martelo de borracha 40MM CABO DE MADEIRA; A UTILIZAÇÃO DELE DIMINUI O EXCESSO DE DUREZA DE UM MARTELO EVITANDO TRINCAR PEÇAS, POIS TEM A MACIEZ EXATA PARA ESSE TIPO DE APLICAÇÃO;	UNIDADE	6	10,17	61,02
119	75	Jogo de xadrez infantil: Especificações aproximadas: - Tabuleiro medindo 40 x 40 cm, com casa de 4,5 cm e Rei com 10 cm.	UNIDADE	5	131,86	659,30
120	76	Jogo da memória de madeira animais, frutas, cores: Composição: Jogos de memória educativos, selecionados dentre os temas mais importantes na educação atual impressos em "Transfer brilhantes" em fibro madeira. Acondicionados em caixa de madeira medindo 22x12x4cm (aproximadamente)	UNIDADE	10	51,60	516,00
121	77	Dominó (animais frutas, cores, formas geométricas, quantidade) (madeira): Fabricado em Madeira	UNIDADE	10	40,46	404,60
125	78	Quebra cabeça de madeira: Características e especificações: Modelo: Jogo Infantil Quebra-Cabeça, animais, mapa do brasil Material: madeira Composição: Aproximadamente: 1 base de 23,5 x 17 x 1,2 cm e 8 peças de encaixe no tema vaca ou outros animais Idade mínima recomendada: a partir dos 3 anos	UNIDADE	10	73,52	735,20
123	79	Globo Terrestre Político -30 Cm Diâmetro + Acompanha Mapa Mundi: Sua estrutura é constituída por um semi arco (régua de meridiano), que auxilia na precisa localização de locais determinados através das coordenadas dos Meridianos e Paralelos. Com fuso horário, régua de meridiano e base com os pontos cardeais em alto relevo. Informações Geográficas Picos, cordilheiras, golfos, estreitos, corrente e contracorrente dos ventos e oceânicas, acidentes litorâneos e geográficos. Contém as hidrelétricas brasileiras com mais de 1.500 MW. - Dados aproximados de medidas: Studio Diâmetro - 30 cm Escala - 1 : 42.000.000 Material - confeccionado em celulose e resina (biodegradável) Altura com a base - 43 cm Largura - 31 cm Comprimento - 31 cm Peso do produto - 1,200 kg Peso embalado - 1,560 Kg Base plástica Embalagem em caixa de papelão e montado Código de Barras - 7897284311303 NA COMPRA DESTE PRODUTO, Acompanha: Mapa Mundi - Planisfério Político - Gigante! largura 117 cm x altura 89 cm - mapa confeccionado em papel resistente e revestido por uma fina camada plástica na frente, sem moldura e enviado dobrado no formato papel A4.	UNIDADE	3	225,94	677,82
124	80	Fita métrica :Fita Métrica com aproximadamente 150 cm de comprimento X 2cm de largura. Flexível. Ideal para medir tecidos, partes corporais, móveis, itens pequenos e etc.Cores sortidas	UNIDADE	10	17,86	178,60
126	81	Esqueleto Humano :Modelo anatómico de esqueleto padrão, medindo aproximadamente 45cm, articulado, desenvolvido para estudo e demonstração. Confeccionado em resina plástica, montado sobre base. Composto por: Ossos do crânio (calota craniana, arcada dentária, cavidade nasal, condutos auditivos, cavidade orbitaria, osso frontal, temporal, vómer, nasal, maxila, mandíbula, parietal, zigomático, lacrimal, esfenóide, occipital). Ossos da coluna vertebral. Ossos do tórax (osso esterno, e costelas). Ossos do membro superior (clavícula, escápula, úmero, ulna, rádio, ossos do carpo, metacarpo e falanges). Ossos da pelve (sacro, ílio, ísquio, sínfise púbica, cóccix e púbis e articulação sacroilíaca). Ossos do membro inferior (fêmur, patela, tibia, fíbula, ossos do tarso, calcâneo, metatarso). O modelo TGD-0121 permite: Movimentação da mandíbula. A remoção dos membros superiores, membros inferiores e a calota craniana visualizar suturas o crânio visualizar forames do crânio Acompanha: Manual do usuário em português Base Haste de metal/Embalagem: caixa de papelão Medidas aproximadas: Comprimento x Largura x Altura: 28 cm x 17 cm x 8 cm Peso aproximado: 0,56 kg Garantia: 1 ano	UNIDADE	3	187,87	563,61
127	82	microscópio: Microscópio kit laboratório led 100x-400x-1200x brinquedo educacional da escola em casa presente refinado microscópio biológico para crianças Especificações aproximadas: Material: abs, acrílico Dimensão aproximadas: 130*220mm Cor: multicolor Ampliação: 1200x, 400x e 100x Fase: uma camada Focagem: botões Conversor: 3 furos para baixo Objetivo: 10x, 40x e 120x Fonte de luz: luz led Recomendação de idade: 5 + anos de idade Bateria: 2 * pilhas aa (não incluídas) O pacote inclui: 1 * microscópio 2 * coleta de garrafas 3 * slides de vidro em branco 1 * amostra de slides 1 * pinças 1 * caixa de coleta ATENÇÃO: O MODELO VERMELHO VAI COM 5 LÂMINAS JÁ OS MODELO AMARELO, BRANCO, AZUL, AZUL BEBE, VAO COM 3 LÂMINAS	UNIDADE	3	310,05	930,15
128	83	Lupa: Lupa De 100 MM Com Cabo Especificações - medidas aproximadas: Diâmetro: 100mm Comprimento do Cabo: 11,2 Centímetros Espessura (grossura) da lente: 6 Milímetros Poder de ampliação: 3X Material: - Lentes de Vidro com maior transparência e nitidez. - Cabo em pvc de alta qualidade.	UNIDADE	50	26,80	1.340,00
129	84	tangram: Modelo: Quebra-Cabeça Infantil - formas geométricas Material: madeira Composição aproximada: 1 base de 14,6 x 14,6 cm e 7 peças de formatos geométricos distintos (2 triângulos grandes, 1 triângulo médio, 2 triângulos pequenos, 1 quadrado e 1 paralelogramo). Acompanha uma cartilha com algumas sugestões de figuras. Menor peça (triângulo menor) = 6 x 3 x 4 cm Maior peça (triângulo maior) = 12,5 x 6 x 8,8 cm Espessura das peças 0,5 cm Idade mínima recomendada: a partir dos 3 anos	UNIDADE	10	39,29	392,90

131	85	Dominó Gigante em Madeira:Incrível jogo de dominó em madeira de reflorestamento em versão ANIMAIS. Composto por 28 peças com dimensões aproximadas de 18 x 9 x 1cm . Em embalagem plástica. A partir de 18 meses	UNIDADE	10	38,30	383,00
132	86	Material dourado com 111 peças: Dimensões do produto aproximadas: 12 x 4 x 12 cm; 0,22 g	UNIDADE	4	52,00	208,00
133	87	Brinquedo Jogo Educativo Pedagógico Torre Inteligente:Medidas aproximadas: C x L x A - 20cm x 8cm x20cm Material: Madeira e mdf Contém: Caixa de madeira + 18 placas + 45 cilindros	UNIDADE	8	70,47	563,76
134	88	Caminhão De Madeira Transporte De Animais:O Caminhão possui 12 animais em madeira, 1 cartela de adesivos e 1 caminhão de madeira com 4 eixos. Suas dimensões aproximadas: são 40x22x9cm .	UNIDADE	5	173,66	868,30
135	89	Brinquedos Educativos Quebra Cabeças Vertical:Base em madeira medindo aproximadamente 35x6x20 10 pinos para encaixe + 25 peças coloridas com furos para serem encaixadas.	UNIDADE	5	71,99	359,95
136	90	Brinquedos de vinil atóxico livre de ftalatos.:Brinquedos de vinil atóxico livre de ftalatos. Modelo: Carrinho	UNIDADE	50	28,26	1.413,00
137	91	Brinquedo pedagógico educativo - alinhavo tênis: Material: Madeira. Dimensões aproximadas do item C x L x A:22 x 21.5 x 4 centímetros	UNIDADE	10	74,40	744,00
138	92	Bola de Pilates:Bola para Exercícios Pilates suporta até 200kg Material: polipropileno Sistema: Anti-estouro Suporta: Até 150kg. Possui gomos que fornecem uma tração excelente Inclui: 1 Bola 1 Bomba de ar Tamanho aproximado da embalagem: 21x21x13cm Peso: 1,15kg	UNIDADE	2	72,93	145,86
139	93	Cavalete de pintura:Cavalete popular para pintura artística, linha econômica em pinus natural, sem verniz, montados grampeados, com e sem juntas finger. Cavalete de médio porte, modelo tripé, tradicional. Suporta telas até 1,00 de altura. Medida aproximadas: 1,40m A x 0,60m C x 0,50m L. Forneido desmontado.	UNIDADE	6	147,87	887,22
140	94	Godê de Pintura - Formato Paleta. Bandeja Godê de Pintura Condor Formato: Ovalado. Composição: Plástico. 12 Cavidades	UNIDADE	10	19,98	199,80
141	95	Brinquedo Pedagógico de madeira achando o par: Contém 36 ou 40 peças em madeira que formam 18/20 quebra cabeças com imagens que possuem relação uma com a outra. Material: Madeira (M.D.F.). Atóxico. Idade acima de 3 anos. Recortes arredondados.	UNIDADE	5	49,20	246,00
142	96	Balanço para bebês em tecido acquablock e madeira. Confeccionado com base de tecido anti mofo e repelente à água. Acompanha almofada para o encosto e metais para instalação - que podem ser fixados no teto ou na parede acima da porta. Dimensões aproximadas do assento - 40 cm (C) x 40cm (L) x 25cm (A). Comprimento da corda - aproximadamente 2 metros. Uso indicado para crianças entre 18 e 36 meses. Carga máxima - 35 Kg. Certificação do INMETRO.	UNIDADE	6	156,51	939,06
143	97	Conjunto cilindro de espumas: Confeccionado em espuma de alta performance revestido em bagum emborrachado antialérgico, impermeável e lavável, colorido e resistente. Composto por 18 peças medindo aproximadamente: 3 - 0,40 x 0,20cm; 3 - 0,60 x 0,20cm; 3 - 1,00 x 0,20cm; 3 - 0,30 x 0,60cm; 3 - 1,20 x 0,30cm; 3 - 0,60 x 0,60cm.	CONJUNTO	1	4.550,17	4.550,17
144	98	PLACAS TATAME EVA 1M X 1MX 2CM PLACAS EM TATAME DE EVA DE ENCAIXE (100X100X20MM) - TA1 (MODELO PROINFANCIA) serão fornecidas placas para tatame em EVA (etil vinil acetato) de encaixe nas medidas de 100cm x100cm x 20mm, multicolorido, antiderrapante, com película texturizada e siliconada.	UNIDADE	13	76,97	1.000,61
145	99	PLAYGROUND 02 TORRES CONTENDO 01 PASSARELA CONFECCIONADA EM MADEIRA PLÁSTICA DE APROXIMADAMENTE 2 METROS E 2 PLATAFORMAS COM COBERTURA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO NO ESTILO PIRÂMIDE QUADRADA; 01 ESCORREGADOR COM DESACELERAÇÃO E ACABAMENTO ARREDONDADO; SESSÃO DE DESLIZAMENTO DE, NO MÍNIMO, 2,30M; 01 CONJUNTO DE BALANÇO DE 02 ASSENTOS (SENDO 01 ASSENTO INFANTIL E 01 BEBÊ) ANEXOS AS TORRES, ASSENTOS EM BORRACHA (ANTIDERRAPANTE), COM SISTEMA DE ABSORÇÃO DE IMPACTO, PRESO POR CORRENTES MEDINDO, NO MÍNIMO, 1,50M DE ALTURA; 01 RAMPA DE ESCALADA; 01 ESCADA COM CORRIMÃO EM AÇO GALVANIZADO; 01 TEIA DE CORDAS COM PEGA-MÃO DE SEGURANÇA; 01 TOBOGÁ EM CURVA COM SESSÃO DE SAÍDA. Medidas aproximadas.	UNIDADE	1	17.222,47	17.222,47
		PLAYGROUND PEQUENO 02 TORRE CONTENDO 01 PASSARELA CONFECCIONADA EM MADEIRA PLÁSTICA DE APROXIMADAMENTE 2 METROS. ALTURA DOS ASSOALHOS /PATAMARES COM 80CM DE ALTURA. E 2 PLATAFORMAS COM COBERTURA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO NO ESTILO PIRÂMIDE QUADRADA; 01 ESCORREGADOR COM DESACELERAÇÃO E ACABAMENTO ARREDONDADO;				

146	100	SESSÃO DE DESLIZAMENTO DE, NO MÍNIMO, 1,60m; 01 CONJUNTO DE BALANÇO DE 02 ASSENTOS (SENDO 02 BEBÊ) ANEXOS AS TORRES, ASSENTOS EM BORRACHA (ANTIDERRAPANTE), COM SISTEMA DE ABSORÇÃO DE IMPACTO, PRESO POR CORRENTES MEDINDO, NO MÍNIMO, 1,50 CM DE ALTURA; 01 RAMPA DE ESCALADA; 01 ESCADA COM CORRIMÃO EM AÇO GALVANIZADO; 1 ESCADA COM 3 DEGRAUS CORRIMÃO EM AÇO GALVANIZADO. Medidas aproximadas.	UNIDADE	1	17.470,31	17.470,31
147	101	Tapete térmico. Especificações: Impermeável- Limpa Fácil, não retem poeira, Alta Qualidade de Impressão, Material leve e de fácil transporte. Não propaga chama. Isolante térmico, Superfície macia. Medidas aproximadas: Largura: 2 metros, Comprimento: 2,50 metros, Espessura:5mm	UNIDADE	12	344,33	4.131,96
148	102	Espelho fixo para parede com moldura em amdeira tamanho aproximado 1,20 x 0,45	UNIDADE	20	179,00	3.580,00
151	103	Jarra em aço inox para água/suco, com tampa, com aparador para gelo, capacidade 2 litros. Doze meses de garantia contra vícios ou defeitos de fabricação, a contar da data da expedição da nota fiscal.	UNIDADE	2	70,66	141,32
152	104	Conjunto Refeitório composto com 1 mesa e 2 bancos. - Mesa com Tampo: Material: MDF de 15mm, Revestido em Fôrmica. Cantos Arredondados. Bordas: Perfil de PVC tipo "T". - Estrutura: Material: Tubo de Aço Redondo, diâmetro 22,22mm(7/8). Tratamento Anti Ferrugem e Corrosão. Pintura: Epóxi-pó. Ponteiros: Externas em Polipropileno Injetado. Dimensões Comprimento entre: 1500mm e 1800mm. Profundidade entre: 600mm e 640mm. Altura Total: 520mm. Bancos com Tampo: Material: MDF de 15mm, Revestido em Fôrmica. Cantos Arredondados. Bordas: Perfil de PVC tipo "T". - Estrutura: - Material: Tubo de Aço Redondo, diâmetro 22,22mm(7/8). - Tratamento Anti Ferrugem e Corrosão. - Pintura: Epóxi-pó. Ponteiros: Externas em Polipropileno Injetado. - Dimensões - Comprimento: 1500mm - Profundidade: 300mm. - Altura Total: 300mm. Cor do tampo: Cinza claro. Cor dos bancos: azul, amarelo, vermelho e/ou verde. APROVADO PELO INMETRO.	CONJUNTO	10	1.720,96	17.209,60