

Termo de Referência 60/2024

Informações Básicas

Número do artefato	UASG	Editado por	Atualizado em
60/2024	512006-COORDENACAO GERAL DE LICITACOES E CONTRATOS	LUCIA ANTUNES DE GOUVEA	30/04/2025 15:32 (v 7.0)
Status	ASSINADO		

Outras informações

Categoria	Número da Contratação	Processo Administrativo
II - compra, inclusive por encomenda/Bens permanentes	78/2024	35014.276394/2024-86

1. Definição do objeto



INSTITUTO NACIONAL DO SEGURO SOCIAL

Diretoria de Orçamento, Finanças e Logística

Coordenação-Geral de Licitações e Contratos

1. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

1.1. Aquisição de materiais permanentes diversos, através de registro de preços, para atender a demanda do prédio da Administração Central e unidades diretamente subordinadas e órgãos participantes, nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UNIDADE DE MEDIDA	QTDE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1*	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: COLUNA REFRIGERADO PARA GARRAFÃO DE 10 OU 20 LITROS 127V</p> <p>Para utilização de garrafões de água de 10 ou 20 litros, MATERIAL GABINETE AÇO CARBONO, frente em chapa de aço pintado ou em aço eletrozincado ou em aço inox ou qualquer combinação entre eles; base e torneiras em plástico injetado para altos impactos, com pingadeira removível, sistema de resfriamento, com duas torneiras, uma para água natural e outra para água gelada; capacidade do reservatório para água gelada de no mínimo 2,0 litros, voltagem: 110 /220V ou Bivolt; selo de eficiência energética e certificado pelo INMETRO. Dimensões aproximadas (AxLxP): 90cm x 32cm x</p>	392319	Unidade	11	R\$ 645,00	R\$ 7.095,00

	32cm. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V					
2*	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: COLUNA REFRIGERADO PARA GARRAFÃO DE 10 OU 20 LITROS 220V</p> <p>Para utilização de garrações de água de 10 ou 20 litros, MATERIAL GABINETE AÇO CARBONO, frente em chapa de aço pintado ou em aço eletrozincado ou em aço inox ou qualquer combinação entre eles; base e torneiras em plástico injetado para altos impactos, com pingadeira removível, sistema de resfriamento, com duas torneiras, uma para água natural e outra para água gelada; capacidade do reservatório para água gelada de no mínimo 2,0 litros, voltagem: 110 /220V ou Bivolt; selo de eficiência energética e certificado pelo INMETRO. Dimensões aproximadas (AxLxP): 90cm x 32cm x 32cm. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V</p>	392319	Unidade	12	R\$ 676,65	R\$ 8.119,80
3*	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: PRESSÃO 127V</p> <p>Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134^a) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V</p>	252159	Unidade	6	R\$ 2.191,45	R\$ 13.148,70

4	BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO PRESSÃO, 220V Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134ª) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.	252159	Unidade	50	R\$ 2.216,84	R\$ 110.842,00
5*	BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO PRESSÃO, 220V Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134ª) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V. Idem ao Item 4 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	252159	Unidade	16	R\$ 2.216,84	R\$ 35.469,44
6*	APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA 127V Purificador de água certificado pelo INMETRO Características: cor branca, fornecimento de água em, pelo menos, duas temperaturas: "natural" e "gelada medindo aproximadamente 39 cm de altura, 30 cm de largura e 38 cm de profundidade, capacidade mínima de armazenamento de 2 litros de água gelada para atender demanda aproximada de 30 pessoas por hora. Sistema de refrigeração por compressor, com 1 (um) elemento filtrante de no mínimo dupla filtragem, removível e descartável com vida útil mínima de 4000 litros. Tensão 110/220V ou bivolt, certificado pelo INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	613957	Unidade	51	R\$ 800,00	R\$ 40.800,00

7*	<p>APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA 220V</p> <p>Purificador de água certificado pelo INMETRO Características: cor branca, fornecimento de água em, pelo menos, duas temperaturas: "natural" e "gelada medindo aproximadamente 39 cm de altura, 30 cm de largura e 38 cm de profundidade, capacidade mínima de armazenamento de 2 litros de água gelada para atender demanda aproximada de 30 pessoas por hora. Sistema de refrigeração por compressor, com 1 (um) elemento filtrante de no mínimo dupla filtragem, removível e descartável com vida útil mínima de 4000 litros. Tensão 110/220V ou bivolt, certificado pelo INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V</p>	613957	Unidade	1	R\$ 800,00	R\$ 800,00
8*	<p>VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA</p> <p>REGULÁVEL COM TRÊS PÁS E, NO MÍNIMO, TRÊS VELOCIDADES. DIÂMETRO MÍNIMO DE 40 CM, COM GRADE DE PROTEÇÃO REMOVÍVEL, EM METAL COM PINTURA EPÓXI. CHAVE LIGA-DESLIGA E CONTROLE DE VELOCIDADE. POTÊNCIA MÍNIMA DO MOTOR DE 130W. VELOCIDADE MÍNIMA DE 1.300 RPM, QUANDO EM ROTAÇÃO MÁXIMA. COR PRETA OU METALIZADA. ALTURA ENTRE 1,2M A 1,9M. VOLTAGEM 110/220V OU BIVOLT. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2006, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT</p>	461895	Unidade	30	R\$ 317,50	R\$ 9.525,00
9*	<p>VENTILADOR DE PAREDE</p> <p>OSCILANTE, COM, NO MÍNIMO, 03 PÁS. DIÂMETRO MÍNIMO DE 60 CM, COM GRADE DE PROTEÇÃO REMOVÍVEL, EM METAL COM PINTURA EPÓXI. VELOCIDADE REGULÁVEL E MÍNIMA DE 1300RPM QUANDO EM ROTAÇÃO MÁXIMA. CHAVE LIGA-DESLIGA E CONTROLE DE VELOCIDADE. COR PRETA/ METALIZADA. VOLTAGEM 110/220V OU BIVOLT. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO VENTILADOR OSCILANTE DE PAREDE QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2006, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA</p>	462426	Unidade	21	R\$ 208,90	R\$ 4.386,90

	CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA.VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT					
10*	FOGÃO ELÉTRICO 127v COM DUAS BOCAS DE AQUECIMENTO E MÍNIMO 05 NÍVEIS DE TEMPERATURA. ANTIADERENTE. CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL CROMADO COM RESISTÊNCIA PARA LIMPEZA. LUZ PILOTO PARA INDICAÇÃO DE QUANDO O PRODUTO ESTÁ LIGADO. POTÊNCIA DAS PLACAS: MÍNIMO 750 WATS E 1.000 WATS. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	607297	Unidade	11	R\$ 228,82	R\$ 2.517,02
11*	FOGÃO ELÉTRICO 220v COM DUAS BOCAS DE AQUECIMENTO E MÍNIMO 05 NÍVEIS DE TEMPERATURA. ANTIADERENTE. CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL CROMADO COM RESISTÊNCIA PARA LIMPEZA. LUZ PILOTO PARA INDICAÇÃO DE QUANDO O PRODUTO ESTÁ LIGADO. POTÊNCIA DAS PLACAS: MÍNIMO 750 WATS E 1.000 WATS. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V	344552	Unidade	1	R\$ 166,99	R\$ 166,99
12*	FORNO DE MICRO-ONDAS 127v COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 800W. VOLTAGEM 127V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V.	391765	Unidade	31	R\$ 605,00	R\$ 18.755,00
13*	FORNO DE MICRO-ONDAS 220v COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 800W. VOLTAGEM 220V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO	445383	Unidade	18	R\$ 618,19	R\$ 11.127,42

	DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.					
14*	CAFETEIRA ELÉTRICA 127v PORTÁTIL COM CAPACIDADE PARA 24 XÍCARAS DE CAFÉ. SISTEMA CORTA PINGOS. PLACA DE AQUECIMENTO COM TERMOSTATO. INDICADOR DE NÍVEL DE ÁGUA. PORTA FILTRO REMOVÍVEL. BOTÃO LIGA/DESLIGA COM LÂMPADA PILOTO. COR PREDOMINANTE PRETA OU INOX. JARRA TÉRMICA EM INOX. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	486061	Unidade	51	R\$ 198,60	R\$ 10.128,60
15*	CAFETEIRA ELÉTRICA 220v PORTÁTIL COM CAPACIDADE PARA 24 XÍCARAS DE CAFÉ. SISTEMA CORTA PINGOS. PLACA DE AQUECIMENTO COM TERMOSTATO. INDICADOR DE NÍVEL DE ÁGUA. PORTA FILTRO REMOVÍVEL. BOTÃO LIGA/DESLIGA COM LÂMPADA PILOTO. COR PREDOMINANTE PRETA OU INOX. JARRA TÉRMICA EM INOX. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V	486061	Unidade	1	R\$ 198,60	R\$ 198,60
16	REFRIGERADOR 127v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V.	393338	Unidade	46	R\$ 2.424,93	R\$ 111.546,78
17*	REFRIGERADOR 127v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO	393338	Unidade	15	R\$ 2.424,93	R\$ 36.373,95

	NÃO HAJA, 127V. Idem ao Item 16 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%					
18	REFRIGERADOR 220v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.	257752	Unidade	33	R\$ 2.457,00	R\$ 81.081,00
19*	REFRIGERADOR 220v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V. Idem ao Item 18 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	257752	Unidade	8	R\$ 2.457,00	R\$ 19.656,00
20*	FRIGOBAR 127v COM 86 CENTÍMETROS DE ALTURA, 48 CENTÍMETROS DE LARGURA E 52 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, O MODELO TEM 120 LITROS DE CAPACIDADE. SÃO 109 LITROS DE ARMAZENAGEM NO REFRIGERADOR E 8 LITROS DE UTILIZAÇÃO NO FREEZER. ACABAMENTO NA COR BRANCA, CONTA COM REFRIGERADOR, FREEZER. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. POTÊNCIA 80 W.	431266	Unidade	31	R\$ 1.177,00	R\$ 36.487,00
21*	FRIGOBAR 220V COM 86 CENTÍMETROS DE ALTURA, 48 CENTÍMETROS DE LARGURA E 52 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, O MODELO TEM 120 LITROS DE CAPACIDADE. SÃO 109 LITROS DE ARMAZENAGEM NO REFRIGERADOR E 8 LITROS DE UTILIZAÇÃO NO FREEZER. ACABAMENTO NA COR BRANCA, CONTA COM REFRIGERADOR, FREEZER. COM ETIQUETA NACIONAL DE	431266	Unidade	51	R\$ 1.177,00	R\$ 60.027,00

	CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V. POTÊNCIA 80 W.					
22*	UMIDIFICADOR Capacidade de reservatório 5 litros; ultrassônico; com ionizador e umidificador; desliga automaticamente após acabar a água; na cor branca; Bivolt. Horas de uso sem reabastecimento: de no mínimo 8 a 12 horas de acordo com a intensidade da névoa	250855	Unidade	40	R\$ 308,47	R\$ 12.338,80
23	TV 55" Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED; Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas); Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3); Conversor: Integrado e preparado para recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil; Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC; Potência de áudio: 20 W RMS; Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN; Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados. Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz); Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média. Garantia: 12 meses; Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2. Suporte para fixação em parede e peças de fixação; Acessórios, cabos e Manual: Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada e baterias inclusas; Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136); Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m; Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil.	412006	Unidade	46	R\$ 2.350,00	R\$ 108.100,00

24*	TV 55" Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED; Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas); Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3); Conversor: Integrado e preparado para recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil; Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC; Potência de áudio: 20 W RMS; Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN; Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados. Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz); Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média. Garantia: 12 meses; Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2. Suporte para fixação em parede e peças de fixação; Acessórios, cabos e Manual: Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada e baterias inclusas; Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136); Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m; Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil . Idem ao Item 23 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	412006	Unidade	15	R\$ 2.350,00	R\$ 35.250,00
25*	TV 50" Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED; Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas); Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3); Conversor: Integrado e preparado para recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil; Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC; Potência de áudio: 20 W RMS; Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN; Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados. Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz); Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média. Garantia: 12 meses; Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2. Suporte para fixação em parede e peças de fixação; Acessórios, cabos e Manual: Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada e baterias inclusas; Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136); Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m; Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil .	443965	Unidade	23	R\$ 2.032,00	R\$ 46.736,00
	TV 32" TELEVISOR LED SMART 32" COM CONVERSOR DIGITAL					

26*	INTEGRADO; MÍNIMO DE 2 ENTRADAS HDMI E 1 ENTRADA USB. WIFI INTEGRADO. MEDIDA DIAGONAL DA TELA: MÍNIMO DE 32 POLEGADAS; DISPLAY: LED HD; RESOLUÇÃO MÍNIMA DO PAINEL: 1366 X 768P. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO TELEVISOR LED SMART 32" QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA.VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT	443966	Unidade	13	R\$ 1.004,50	R\$ 13.058,50
27*	SUPORTE DE TV/MONITOR Suporte triarticulado com inclinação e pistão a gás para 2 monitores de 13" a 27", de mesa, triarticulado com inclinação, para 2 monitores, permite rotação de 180° e giro 360°, com duas opções de fixação, para tampo de mesa ou passa fios da mesa. Permite movimentação completa com pistão à gás. Regulamentado na NR17. Peso Suportado pelo produto: 2 kg – 6,5 kg. Compatibilidade:13" a 27" Material: Aço carbono. Tipo: Suporte triarticulado de mesa para 2 monitores. Inclinação: 45° Articulação/Rotação: 360° Local De Instalação: Mesa. Compatibilidade Vesa (Horizontal x Vertical) mm:100x100Compatível com Monitor CURVED Cor: Preto	264716	Unidade	1	R\$ 323,80	R\$ 323,80
28*	SUPORTE DE TV/MONITOR Suporte triarticulado com inclinação e pistão a gás para 1 TV de 32" a 55", de parede. Material: Aço Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática Cor: Preto	472939	Unidade	82	R\$ 99,90	R\$ 8.191,80
29*	GRAMPEADOR ELÉTRICO Grampeador eletrônico com carregamento via cassete (cartucho) - 5000 grampos Garante 500.000 operações Regulagem de profundidade ajustável Extremamente silencioso e produz baixa vibração. Grampeia até 50 folhas Profundidade 0-50 mm. Dimensões aproximadas: 21x42x18 cm. (alt./compr./larg.) Grampeia 50 Grampos por minuto Voltagem: bivolt Tipo: Mesa Frequência: 60 Hz	261901	Unidade	2	R\$ 4.232,70	R\$ 8.465,40

30	FRAGMENTADORA DE PAPEL Fragmentadora de papel em partículas Características mínimas do produto: capacidade mínima de 15 folhas por vez de papel A4, 75g/m2; formato de corte: cross cut (fragmentar em partículas e não em tiras); potência mínima do motor: 400w; voltagem 110/220; permite a fragmentação de Clipes, Grampos, Cartão, CD/DVDs; nível de ruído baixo, no máximo 65 DB/A; botão liga/desliga e reversão; sensor de Proteção Contra Sobrecarga; sensor de Superaquecimento do Motor; com sistema de rodízio para locomoção; gaveta/cesto de resíduo removível; sensor automático de presença de papel; garantia de 24 meses	300535	Unidade	66	R\$ 4.251,25	R\$ 280.582,50
31*	FRAGMENTADORA DE PAPEL Fragmentadora de papel em partículas Características mínimas do produto: capacidade mínima de 15 folhas por vez de papel A4, 75g/m2; formato de corte: cross cut (fragmentar em partículas e não em tiras); potência mínima do motor: 400w; voltagem 110/220; permite a fragmentação de Clipes, Grampos, Cartão, CD/DVDs; nível de ruído baixo, no máximo 65 DB/A; botão liga/desliga e reversão; sensor de Proteção Contra Sobrecarga; sensor de Superaquecimento do Motor; com sistema de rodízio para locomoção; gaveta/cesto de resíduo removível; sensor automático de presença de papel; garantia de 24 meses. Idem ao Item 30 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	300535	Unidade	18	R\$ 4.251,25	R\$ 76.522,50
32*	CADEIRA PARA BALCÃO COM BRAÇOS Cadeira giratória alta; Espaldar médio, com apóia-braços; Altura de assento e de encosto reguláveis; Apoio regulável para os pés; Base com desliz. Dimensões Aproximadas: Altura da borda superior do encosto: mínimo 550 mm Largura do assento: mínimo 460 mm Largura do encosto: mínimo 400 mm Assento e Encosto: Encosto de espaldar médio, revestido com tecido 100% poliéster, na cor preta, com carenagem texturizada em polipropileno injetado ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro de alta resistência a impactos. Reforço metálico estrutural para o encosto, estampado em chapa ou tubo de aço SAE 1020 com 2,65 mm de espessura. Estrutura de união do encosto e assento com regulagem de altura de no mínimo 05 posições pré-definidas, confeccionada em lâmina ou tubo de aço SAE 1020, com espessura mínima de 6 mm e largura mínima de 70 mm, ambos com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura eletrostática realizada por processo automatizado em tinta pó, na cor preta, de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. Espuma anatômica de poliuretano com no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³ e 100% reciclável. Assento injetado em polipropileno ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro, de alta resistência a fadiga e impactos, com espuma anatômica de poliuretano de no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³, 100% reciclável e com borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. Revestimento em tecido 100% poliéster na cor preta. Contra-encosto: com capa em polipropileno injetado texturizado ou resina de poliéster reforçada com fibra de vidro; proteção nas bordas tanto do encosto como do assento com acabamento perfeito. Altura do encosto: com regulagem de altura em no mínimo 4 posições, acionável através de	339849	Unidade	3	R\$ 577,91	R\$ 1.733,73

	botão de pressão ou regulagem automática, com altura do espaldar de no mínimo 40cm.Movimento do assento: regulagem pneumática, composto de pistão de ar comprimido e mola amortecedora de alta resistência de bitola de no mínimo 6,7mm, dimensionados para absorção de impactos provenientes de uso brusco, inclusive na regulagem mais baixa; com capa protetora telescópica em polipropileno.Altura aproximada do assento: mínima: 670 mm; máxima: 720 mm.Apóia-pés: em aço, com altura regulável, com raio mínimo de 230 mm.Base: com cinco patas em aço ABNT 1010/1020, com espessura mínima de 1,9 mm, dobrado, soldado ao tubo central através de sistema que não permite falha ou formação de bolhas com perfeito acabamento; sem rodízios, com deslizadores de poliamida 6; com raio de projeção das patas entre 300mm e 365mm.Tratamento das superfícies metálicas: todas as peças em metal ferroso devem receber tratamento antiferruginoso (fosfatização); todas as peças metálicas devem receber pintura pelo processo eletrostático com tinta epóxi pó na cor preto fosco.Garantia mínima de 05 anos dada pelo fabricante.					
33*	<p>FLIP-CHART</p> <p>Do cavalete em tubo metalon com pintura epóxi a pó, base em nylon pentapé com rodízios e freios.</p> <p>Dimensões aproximadas:</p> <p>* Do cavalete: 0,70m de largura por 1,90m de altura.</p> <p>* Do quadro branco: 0,70x1,00m de altura, que serve de base para as folhas do flip chart.</p> <p>Com suporte para apagador e marcador de quadro branco.</p>	375436	Unidade	2	R\$ 723,24	R\$ 1.446,48
34*	<p>QUADRO BRANCO</p> <p>Quadro Branco Material: Fórmica Branca Brilhante , Finalidade: Lançamento Informações , Largura: 80 CM, Comprimento: 130 CM, Características Adicionais: Magnético Com 2 Presilhas Parte Superior , Tipo Fixação: Parede , Material Moldura: Alumínio CM, Componentes Adicionais: Suporte Para Apagador E Para Lápis.</p>	237751	Unidade	12	R\$ 133,90	R\$ 1.606,80
35*	<p>MÁQUINA DE CALCULAR</p> <p>Velocidade de escrita 3,5 linhas/segundo – mecanismo de impressão impacto paralelo (m80) – acessório: fita de nylon bicolor – display (tipo) lcd – 14 dígitos – impressão (dígitos) 14 dígitos - seletor imprime / não imprime (np p) - seletor arredondamento (0,5/4,9) – seletor casas decimais (a0234f) – seletor teclas sinal (+/-) - total geral (gt) – tecla avanço de papel (↑) – tecla retorno (→) – teclas de memória 4 funções – botão liga/desliga – bobina de papel 57mmx65mm – teclas duplo e triplo zero (00 000) – tecla de porcentagem (%) tecla de variação delta (:Δ%) - tecla variação delta (Δ) - teclas subtotal e total</p>	244730	Unidade	1	R\$ 732,07	R\$ 732,07
36*	FONE DE OUVIDO	620177	Unidade	6	R\$ 134,91	R\$ 809,46

	Tipo: Headset Frequência: 20 Hz - 20 KHZ , Comprimento Fio: 1,80 M, Tipo Fone: Estéreo ,Características Adicionais: Almofadas Com Espuma, Redução De Ruídos, Sensibilidade: - 40 DB, Conector: Usb					
37*	MICROFONE Tipo: De Mesa, Resposta Frequência: 60 Hz - 17 KHZ, Características Adicionais: Conector Usb, Plug And Play, Aplicação: Videoconferência, Padrão: Omnidirecional , Acessórios: Cabo De No Mínimo 1,5m	480211	Unidade	4	R\$ 425,00	R\$ 1.700,00
38*	APARELHO TELEFÔNICO ANALÓGICO Aparelhos telefônicos analógicos, tipo 2, fixo com fio; com as especificações: Modos de discagem tom e pulso; Espera musical; Mínimo: 3 tipos de volumes e 3 tipos de memórias de discagem rápida; Teclas: mute, pause, redial e flash; compatível com centrais públicas e PABX; Garantia do fornecedor: 12 meses; Homologado pela ANATEL.	258087	Unidade	40	R\$ 52,15	R\$ 2.086,00
39*	CONTÊINER PARA RESÍDUOS Material: Polietileno de alta densidade - PEAD Capacidade: 1.000 L Tipo: Baú Características Adicionais: dupla tampa articulada ao próprio corpo, munhões laterais para basculamento, dreno para escoamento de líquidos e quatro giratórios com rodas de borracha de 8", sendo dois com freio de estacionamento e com ângulo de giro de 360°. Produto fabricado em conformidade com a Norma DIN EN 840. Aplicação: Coleta Seletiva Para Reciclagem.	481130	Unidade	10	R\$ 1.862,25	R\$ 18.622,50
40*	CONJUNTO PARA COLETA SELETIVA Material: Polipropileno; Quantidade Lixeiras: 4 Un; Capacidade: cada recipiente 12 L; Cor: Azul, Vermelha, Verde e Amarela com os respectivos símbolos da coleta seletiva. Características Adicionais: com tampa vai e vem e suporte para os cestos. Aplicação: Separar Material Reciclável	371899	Conjunto	2	R\$ 494,85	R\$ 989,70
41*	SANDUICHEIRA Características Gerais- Funciona como grill e sanduicheira - Grelha hambúrgueres, carnes, peixes e vegetais. Trava de fechamento - Base antiderrapante: permite que o aparelho fique fixo em qualquer superfície - Luz indicadora de funcionamento e de aquecimento - Pode ser guardado na posição vertical - Placas onduladas antiaderentes: facilitam a limpeza e ajudam no preparo dos alimentos; Lâmpada Piloto; Prepara 2 pães; Funciona como grill; Cor- Preto; Potência (W) 750; Tensão/Voltagem- 110V - 220V ; Dimensões Aproximadas:Altura: 10,00 cm Largura: 24,00 cm Profundidade: 22,00 cmPeso: 1,09 kg	486252	Unidade	151	R\$ 119,90	R\$ 18.104,90
42	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 110V Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio	407629	Unidade	89	R\$ 2.828,15	R\$

	Fluido Refrigerante: Ecológico Voltagem: 127V Controle Remoto: Sem fio Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3					251.705,35
43*	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 110V Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio Fluido Refrigerante: Ecológico Voltagem: 127V Controle Remoto: Sem fio Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3 Idem ao Item 42 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	407629	Unidade	28	R\$ 2.828,15	R\$ 79.188,20
44	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 220V Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio Fluido Refrigerante: Ecológico Voltagem: 220V Controle Remoto: Sem fio Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3	451539	Unidade	39	R\$ 2.822,01	R\$ 110.058,39
45*	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 220V Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio Fluido Refrigerante: Ecológico Voltagem: 220V Controle Remoto: Sem fio Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3 Idem ao Item 44 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	451539	Unidade	12	R\$ 2.822,01	R\$ 33.864,12
46*	BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: COLUNA REFRIGERADO PARA GARRAFÃO DE 10 OU 20 LITROS 127V Para utilização de garrafas de água de 10 ou 20 litros, MATERIAL GABINETE AÇO CARBONO, frente em chapa de aço pintado ou em aço eletrozincado ou em aço inox ou qualquer combinação entre eles; base e torneiras em plástico injetado para altos impactos, com pingadeira removível, sistema de resfriamento, com duas torneiras, uma para água natural e outra para água gelada; capacidade do reservatório para água gelada de no mínimo 2,0 litros, voltagem: 110/220V ou Bivolt; selo de eficiência energética e certificado pelo INMETRO. Dimensões aproximadas (AxLxP): 90cm x 32cm x 32cm. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	392319	Unidade	81	R\$ 645,00	R\$ 52.245,00

47*	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: COLUNA REFRIGERADO PARA GARRAFÃO DE 10 OU 20 LITROS 220V</p> <p>Para utilização de garrações de água de 10 ou 20 litros, MATERIAL GABINETE AÇO CARBONO, frente em chapa de aço pintado ou em aço eletrozincado ou em aço inox ou qualquer combinação entre eles; base e torneiras em plástico injetado para altos impactos, com pingadeira removível, sistema de resfriamento, com duas torneiras, uma para água natural e outra para água gelada; capacidade do reservatório para água gelada de no mínimo 2,0 litros, voltagem: 110 /220V ou Bivolt; selo de eficiência energética e certificado pelo INMETRO. Dimensões aproximadas (AxLxP): 90cm x 32cm x 32cm. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V</p>	392319	Unidade	1	R\$ 676,65	R\$ 676,65
48	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: PRESSÃO 127V</p> <p>Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134ª) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independe por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V</p>	252159	Unidade	37	R\$ 2.191,45	R\$ 81.083,65
49*	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: PRESSÃO 127V</p> <p>Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134ª) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação</p>	252159	Unidade	6	R\$ 2.191,45	R\$ 13.148,70

	<p>interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V Idem ao Item 48 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>					
50*	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO PRESSÃO, 220V</p> <p>Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134^a) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V. Idem ao Item 4 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>	252159	Unidade	1	R\$ 2.216,84	R\$ 2.216,84
51*	<p>APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA 127V</p> <p>Purificador de água certificado pelo INMETRO Características: cor branca, fornecimento de água em, pelo menos, duas temperaturas: "natural" e "gelada medindo aproximadamente 39 cm de altura, 30 cm de largura e 38 cm de profundidade, capacidade mínima de armazenamento de 2 litros de água gelada para atender demanda aproximada de 30 pessoas por hora. Sistema de refrigeração por compressor, com 1 (um) elemento filtrante de no mínimo dupla filtragem, removível e descartável com vida útil mínima de 4000 litros. Tensão 110/220V ou bivolt, certificado pelo INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V</p>	613957	Unidade	72	R\$ 800,00	R\$ 57.600,00

52*	<p>APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA 220V</p> <p>Purificador de água certificado pelo INMETRO Características: cor branca, fornecimento de água em, pelo menos, duas temperaturas: "natural" e "gelada medindo aproximadamente 39 cm de altura, 30 cm de largura e 38 cm de profundidade, capacidade mínima de armazenamento de 2 litros de água gelada para atender demanda aproximada de 30 pessoas por hora. Sistema de refrigeração por compressor, com 1 (um) elemento filtrante de no mínimo dupla filtração, removível e descartável com vida útil mínima de 4000 litros. Tensão 110/220V ou bivolt, certificado pelo INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V</p>	613957	Unidade	1	R\$ 800,00	R\$ 800,00
53	<p>VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA</p> <p>REGULÁVEL COM TRÊS PÁS E, NO MÍNIMO, TRÊS VELOCIDADES. DIÂMETRO MÍNIMO DE 40 CM, COM GRADE DE PROTEÇÃO REMOVÍVEL, EM METAL COM PINTURA EPÓXI. CHAVE LIGA-DESLIGA E CONTROLE DE VELOCIDADE. POTÊNCIA MÍNIMA DO MOTOR DE 130W. VELOCIDADE MÍNIMA DE 1.300 RPM, QUANDO EM ROTAÇÃO MÁXIMA. COR PRETA OU METALIZADA. ALTURA ENTRE 1,2M A 1,9M. VOLTAGEM 110/220V OU BIVOLT. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2006, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT</p>	461895	Unidade	366	R\$ 317,50	R\$ 116.205,00
54*	<p>VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA</p> <p>REGULÁVEL COM TRÊS PÁS E, NO MÍNIMO, TRÊS VELOCIDADES. DIÂMETRO MÍNIMO DE 40 CM, COM GRADE DE PROTEÇÃO REMOVÍVEL, EM METAL COM PINTURA EPÓXI. CHAVE LIGA-DESLIGA E CONTROLE DE VELOCIDADE. POTÊNCIA MÍNIMA DO MOTOR DE 130W. VELOCIDADE MÍNIMA DE 1.300 RPM, QUANDO EM ROTAÇÃO MÁXIMA. COR PRETA OU METALIZADA. ALTURA ENTRE 1,2M A 1,9M. VOLTAGEM 110/220V OU BIVOLT. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 10 DE</p>	461895	Unidade	121	R\$ 317,50	R\$ 38.417,50

	FEVEREIRO DE 2006, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT Idem ao Item 53 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%					
55*	<p>VENTILADOR DE PAREDE</p> <p>OSCILANTE, COM, NO MÍNIMO, 03 PÁS. DIÂMETRO MÍNIMO DE 60 CM, COM GRADE DE PROTEÇÃO REMOVÍVEL, EM METAL COM PINTURA EPÓXI. VELOCIDADE REGULÁVEL E MÍNIMA DE 1300RPM QUANDO EM ROTAÇÃO MÁXIMA. CHAVE LIGA-DESLIGA E CONTROLE DE VELOCIDADE. COR PRETA/METALIZADA. VOLTAGEM 110/220V OU BIVOLT. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO VENTILADOR OSCILANTE DE PAREDE QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2006, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA.VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT</p>	462426	Unidade	210	R\$ 208,90	R\$ 43.869,00
56*	<p>FOGÃO ELÉTRICO 127v</p> <p>COM DUAS BOCAS DE AQUECIMENTO E MÍNIMO 05 NÍVEIS DE TEMPERATURA. ANTIADERENTE. CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL CROMADO COM RESISTÊNCIA PARA LIMPEZA. LUZ PILOTO PARA INDICAÇÃO DE QUANDO O PRODUTO ESTÁ LIGADO. POTÊNCIA DAS PLACAS: MÍNIMO 750 WATS E 1.000 WATS. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V</p>	607297	Unidade	187	R\$ 228,82	R\$ 42.789,34
57*	<p>FOGÃO ELÉTRICO 220v</p> <p>COM DUAS BOCAS DE AQUECIMENTO E MÍNIMO 05 NÍVEIS DE TEMPERATURA. ANTIADERENTE. CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL CROMADO COM RESISTÊNCIA PARA LIMPEZA. LUZ PILOTO PARA INDICAÇÃO DE QUANDO O PRODUTO ESTÁ LIGADO. POTÊNCIA DAS PLACAS: MÍNIMO 750 WATS E 1.000 WATS. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO</p>	344552	Unidade	19	R\$ 166,99	R\$ 3.172,81

	INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V					
58	FORNO DE MICRO-ONDAS 127v COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 800W. VOLTAGEM 127V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V.	391765	Unidade	216	R\$ 605,00	R\$ 130.680,00
59*	FORNO DE MICRO-ONDAS 127v COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 800W. VOLTAGEM 127V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. Idem ao Item 58 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	391765	Unidade	72	R\$ 605,00	R\$ 43.560,00
60*	FORNO DE MICRO-ONDAS 220v COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 800W. VOLTAGEM 220V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.	445383	Unidade	17	R\$ 618,19	R\$ 10.509,23
	CAFETEIRA ELÉTRICA 127v					

61*	PORTÁTIL COM CAPACIDADE PARA 24 XÍCARAS DE CAFÉ. SISTEMA CORTA PINGOS. PLACA DE AQUECIMENTO COM TERMOSTATO. INDICADOR DE NÍVEL DE ÁGUA. PORTA FILTRO REMOVÍVEL. BOTÃO LIGA/DESLIGA COM LÂMPADA PILOTO. COR PREDOMINANTE PRETA OU INOX. JARRA TÉRMICA EM INOX. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	486061	Unidade	215	R\$ 198,60	R\$ 42.699,00
62*	CAFETEIRA ELÉTRICA 220v PORTÁTIL COM CAPACIDADE PARA 24 XÍCARAS DE CAFÉ. SISTEMA CORTA PINGOS. PLACA DE AQUECIMENTO COM TERMOSTATO. INDICADOR DE NÍVEL DE ÁGUA. PORTA FILTRO REMOVÍVEL. BOTÃO LIGA/DESLIGA COM LÂMPADA PILOTO. COR PREDOMINANTE PRETA OU INOX. JARRA TÉRMICA EM INOX. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V	486061	Unidade	19	R\$ 198,60	R\$ 3.773,40
63	REFRIGERADOR 127v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V.	393338	Unidade	212	R\$ 2.424,93	R\$ 514.085,16
64*	REFRIGERADOR 127v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. Idem ao Item 63 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	393338	Unidade	32	R\$ 2.424,93	R\$ 77.597,76
65*	REFRIGERADOR 220v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.	257752	Unidade	10	R\$ 2.457,00	R\$ 24.570,00

66	FRIGOBAR 127v COM 86 CENTÍMETROS DE ALTURA, 48 CENTÍMETROS DE LARGURA E 52 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, O MODELO TEM 120 LITROS DE CAPACIDADE. SÃO 109 LITROS DE ARMAZENAGEM NO REFRIGERADOR E 8 LITROS DE UTILIZAÇÃO NO FREEZER. ACABAMENTO NA COR BRANCA, CONTA COM REFRIGERADOR, FREEZER. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. POTÊNCIA 80 W.	431266	Unidade	243	R\$ 1.177,00	R\$ 286.011,00
67*	FRIGOBAR 127v COM 86 CENTÍMETROS DE ALTURA, 48 CENTÍMETROS DE LARGURA E 52 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, O MODELO TEM 120 LITROS DE CAPACIDADE. SÃO 109 LITROS DE ARMAZENAGEM NO REFRIGERADOR E 8 LITROS DE UTILIZAÇÃO NO FREEZER. ACABAMENTO NA COR BRANCA, CONTA COM REFRIGERADOR, FREEZER. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. POTÊNCIA 80 W. Idem ao Item 66 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	431266	Unidade	67	R\$ 1.177,00	R\$ 78.859,00
68*	FRIGOBAR 220V COM 86 CENTÍMETROS DE ALTURA, 48 CENTÍMETROS DE LARGURA E 52 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, O MODELO TEM 120 LITROS DE CAPACIDADE. SÃO 109 LITROS DE ARMAZENAGEM NO REFRIGERADOR E 8 LITROS DE UTILIZAÇÃO NO FREEZER. ACABAMENTO NA COR BRANCA, CONTA COM REFRIGERADOR, FREEZER. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V. POTÊNCIA 80 W.	431266	Unidade	3	R\$ 1.177,00	R\$ 3.531,00
69*	UMIDIFICADOR Capacidade de reservatório 5 litros; ultrassônico; com ionizador e umidificador; desliga automaticamente após acabar a água; na cor branca; Bivolt. Horas de uso sem reabastecimento: de no mínimo 8 a 12 horas de acordo com a intensidade da névoa	250855	Unidade	88	R\$ 308,47	R\$ 27.145,36

70*	TV 55" Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED; Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas); Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3); Conversor: Integrado e preparado para recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil; Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC; Potência de áudio: 20 W RMS; Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN; Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados. Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz); Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média. Garantia: 12 meses; Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2. Suporte para fixação em parede e peças de fixação; Acessórios, cabos e Manual: Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada e baterias inclusas; Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136); Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m; Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil .	412006	Unidade	1	R\$ 2.350,00	R\$ 2.350,00
71*	TV 50" Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED; Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas); Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3); Conversor: Integrado e preparado para recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil; Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC; Potência de áudio: 20 W RMS; Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN; Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados. Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz); Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média. Garantia: 12 meses; Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2. Suporte para fixação em parede e peças de fixação; Acessórios, cabos e Manual: Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada e baterias inclusas; Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136); Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m; Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil .	443965	Unidade	1	R\$ 2.032,00	R\$ 2.032,00
	TV 32"					

72	<p>TELEVISOR LED SMART 32" COM CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO; MÍNIMO DE 2 ENTRADAS HDMI E 1 ENTRADA USB. WIFI INTEGRADO. MEDIDA DIAGONAL DA TELA: MÍNIMO DE 32 POLEGADAS; DISPLAY: LED HD; RESOLUÇÃO MÍNIMA DO PAINEL: 1366 X 768P. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO TELEVISOR LED SMART 32" QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA.VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT</p>	443966	Unidade	120	R\$ 1.004,50	R\$ 120.540,00
73*	<p>TV 32"</p> <p>TELEVISOR LED SMART 32" COM CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO; MÍNIMO DE 2 ENTRADAS HDMI E 1 ENTRADA USB. WIFI INTEGRADO. MEDIDA DIAGONAL DA TELA: MÍNIMO DE 32 POLEGADAS; DISPLAY: LED HD; RESOLUÇÃO MÍNIMA DO PAINEL: 1366 X 768P. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO TELEVISOR LED SMART 32" QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA.VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT Idem ao Item 72– Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>	443966	Unidade	40	R\$ 1.004,50	R\$ 40.180,00
74*	<p>SUPORTE DE TV/MONITOR</p> <p>Suporte triarticulado com inclinação e pistão a gás para 2 monitores de 13" a 27", de mesa, triarticulado com inclinação, para 2 monitores, permite rotação de 180° e giro 360°, com duas opções de fixação, para tampo de mesa ou passa fios da mesa. Permite movimentação completa com pistão à gás. Regulamentado na NR17. Peso Suportado pelo produto: 2 kg – 6,5 kg. Compatibilidade:13" a 27" Material: Aço carbono. Tipo: Suporte triarticulado de mesa para 2 monitores. Inclinação: 45° Articulação/Rotação: 360° Local De Instalação: Mesa. Compatibilidade Vesa (Horizontal x Vertical) mm:100×100Compatível com Monitor CURVED Cor: Preto</p>	264716	Unidade	1	R\$ 323,80	R\$ 323,80
75*	<p>SUPORTE DE TV/MONITOR</p> <p>Suporte triarticulado com inclinação e pistão a gás para 1 TV de 32" a 55", de parede.</p> <p>Material: Aço</p>	472939	Unidade	173	R\$ 99,90	R\$ 17.282,70

	Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática Cor: Preto					
76*	GRAMPEADOR ELÉTRICO Grampeador eletrônico com carregamento via cassete (cartucho) - 5000 grampos Garante 500.000 operações Regulagem de profundidade ajustável Extremamente silencioso e produz baixa vibração. Grampeia até 50 folhas Profundidade 0-50 mm. Dimensões aproximadas: 21x42x18 cm. (alt./compr./larg.) Grampeia 50 Grampos por minuto Voltagem: bivolt Tipo: Mesa Frequência: 60 Hz	261901	Unidade	1	R\$ 4.232,70	R\$ 4.232,70
77	FRAGMENTADORA DE PAPEL Fragmentadora de papel em partículas Características mínimas do produto: capacidade mínima de 15 folhas por vez de papel A4, 75g/m2; formato de corte: cross cut (fragmentar em partículas e não em tiras); potência mínima do motor: 400w; voltagem 110/220; permite a fragmentação de Clipes, Grampos, Cartão, CD/DVDs; nível de ruído baixo, no máximo 65 DB/A; botão liga/desliga e reversão; sensor de Proteção Contra Sobrecarga; sensor de Superaquecimento do Motor; com sistema de rodízio para locomoção; gaveta/cesto de resíduo removível; sensor automático de presença de papel; garantia de 24 meses	300535	Unidade	242	R\$ 4.251,25	R\$ 1.028.802,50
78*	FRAGMENTADORA DE PAPEL Fragmentadora de papel em partículas Características mínimas do produto: capacidade mínima de 15 folhas por vez de papel A4, 75g/m2; formato de corte: cross cut (fragmentar em partículas e não em tiras); potência mínima do motor: 400w; voltagem 110/220; permite a fragmentação de Clipes, Grampos, Cartão, CD/DVDs; nível de ruído baixo, no máximo 65 DB/A; botão liga/desliga e reversão; sensor de Proteção Contra Sobrecarga; sensor de Superaquecimento do Motor; com sistema de rodízio para locomoção; gaveta/cesto de resíduo removível; sensor automático de presença de papel; garantia de 24 meses. Idem ao Item 77 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	300535	Unidade	18	R\$ 4.251,25	R\$ 76.522,50
	CADEIRA PARA BALCÃO COM BRAÇOS Cadeira giratória alta; Espaldar médio, com apóia-braços; Altura de assento e de encosto reguláveis; Apoio regulável para os pés; Base					

79*	com desliz. Dimensões Aproximadas:Altura da borda superior do encosto: mínimo 550 mmLargura do assento: mínimo 460 mmLargura do encosto: mínimo 400 mmAssento e Encosto: Encosto de espaldar médio, revestido com tecido 100% poliéster, na cor preta, com carenagem texturizada em polipropileno injetado ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro de alta resistência a impactos. Reforço metálico estrutural para o encosto, estampado em chapa ou tubo de aço SAE 1020 com 2,65 mm de espessura.Estrutura de união do encosto e assento com regulagem de altura de no mínimo 05 posições pré-definidas, confeccionada em lâmina ou tubo de aço SAE 1020, com espessura mínima de 6 mm e largura mínima de 70 mm, ambos com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura eletrostática realizada por processo automatizado em tinta pó, na cor preta, de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa.Espuma anatômica de poliuretano com no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³ e 100% reciclável. Assento injetado em polipropileno ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro, de alta resistência a fadiga e impactos, com espuma anatômica de poliuretano de no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³, 100% reciclável e com borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. Revestimento em tecido 100% poliéster na cor preta.Contra-encosto: com capa em polipropileno injetado texturizado ou resina de poliéster reforçada com fibra de vidro; proteção nas bordas tanto do encosto como do assento com acabamento perfeito.Altura do encosto: com regulagem de altura em no mínimo 4 posições, acionável através de botão de pressão ou regulagem automática, com altura do espaldar de no mínimo 40cm.Movimento do assento: regulagem pneumática, composto de pistão de ar comprimido e mola amortecedora de alta resistência de bitola de no mínimo 6,7mm, dimensionados para absorção de impactos provenientes de uso brusco, inclusive na regulagem mais baixa; com capa protetora telescópica em polipropileno.Altura aproximada do assento: mínima: 670 mm; máxima: 720 mm.Apóia-pés: em aço, com altura regulável, com raio mínimo de 230 mm.Base: com cinco patas em aço ABNT 1010/1020, com espessura mínima de 1,9 mm, dobrado, soldado ao tubo central através de sistema que não permite falha ou formação de bolhas com perfeito acabamento; sem rodízios, com deslizadores de poliamida 6; com raio de projeção das patas entre 300mm e 365mm.Tratamento das superfícies metálicas: todas as peças em metal ferroso devem receber tratamento antiferruginoso (fosfatização); todas as peças metálicas devem receber pintura pelo processo eletrostático com tinta epóxi pó na cor preto fosco.Garantia mínima de 05 anos dada pelo fabricante.	339849	Unidade	1	R\$ 577,91	R\$ 577,91
80*	FLIP-CHART Do cavalete em tubo metalon com pintura epóxi a pó, base em nylon pentapé com rodízios e freios. Dimensões aproximadas: * Do cavalete: 0,70m de largura por 1,90m de altura. * Do quadro branco: 0,70x1,00m de altura, que serve de base para as folhas do flip chart. Com suporte para apagador e marcador de quadro branco.	375436	Unidade	1	R\$ 723,24	R\$ 723,24
	QUADRO BRANCO					

81*	Quadro Branco Material: Fórmica Branca Brilhante , Finalidade: Lançamento Informações , Largura: 80 CM, Comprimento: 130 CM, Características Adicionais: Magnético Com 2 Presilhas Parte Superior , Tipo Fixação: Parede , Material Moldura: Alumínio CM, Componentes Adicionais: Suporte Para Apagador E Para Lápis.	237751	Unidade	1	R\$ 133,90	R\$ 133,90
82*	MÁQUINA DE CALCULAR Velocidade de escrita 3,5 linhas/segundo – mecanismo de impressão impacto paralelo (m80) – acessório: fita de nylon bicolor – display (tipo) lcd – 14 dígitos – impressão (dígitos) 14 dígitos - seletor imprime / não imprime (np p) - seletor arredondamento (0,5/4,9) – seletor casas decimais (a0234f) – seletor teclas sinal (+/-) - total geral (gt) – tecla avanço de papel (↑) – tecla retorno (→) – teclas de memória 4 funções – botão liga/desliga – bobina de papel 57mmx65mm – teclas duplo e triplo zero (00 000) – tecla de porcentagem (%) tecla de variação delta (:Δ%) - tecla variação delta (Δ) - teclas subtotal e total	244730	Unidade	1	R\$ 732,07	R\$ 732,07
83	FONE DE OUVIDO Tipo: Headset Frequência: 20 Hz - 20 KHZ , Comprimento Fio: 1,80 M, Tipo Fone: Estéreo ,Características Adicionais: Almofadas Com Espuma, Redução De Ruídos, Sensibilidade: - 40 DB, Conector: Usb	620177	Unidade	595	R\$ 134,91	R\$ 80.271,45
84*	FONE DE OUVIDO Tipo: Headset Frequência: 20 Hz - 20 KHZ , Comprimento Fio: 1,80 M, Tipo Fone: Estéreo ,Características Adicionais: Almofadas Com Espuma, Redução De Ruídos, Sensibilidade: - 40 DB, Conector: Usb. Idem ao Item 83 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	620177	Unidade	24	R\$ 134,91	R\$ 3.237,84
85*	MICROFONE Tipo: De Mesa, Resposta Frequência: 60 Hz - 17 KHZ, Características Adicionais: Conector Usb, Plug And Play, Aplicação: Videoconferência, Padrão: Omnidirecional , Acessórios: Cabo De No Mínimo 1,5m	480211	Unidade	44	R\$ 425,00	R\$ 18.700,00
86*	APARELHO TELEFÔNICO ANALÓGICO Aparelhos telefônicos analógicos, tipo 2, fixo com fio; com as especificações: Modos de discagem tom e pulso; Espera musical; Mínimo: 3 tipos de volumes e 3 tipos de memórias de discagem rápida; Teclas: mute, pause, redial e flash; compatível com centrais públicas e PABX; Garantia do fornecedor: 12 meses; Homologado pela ANATEL.	258087	Unidade	1	R\$ 52,15	R\$ 52,15
87*	CONTÊINER PARA RESÍDUOS Material: Polietileno de alta densidade - PEAD Capacidade: 1.000 L Tipo: Baú Características Adicionais: dupla tampa articulada ao próprio corpo, munhões laterais para basculamento, dreno para escoamento de líquidos e quatro giratórios com rodas de borracha de 8", sendo dois com freio de estacionamento e com ângulo de giro de	481130	Unidade	1	R\$ 1.862,25	R\$ 1.862,25

	360°. Produto fabricado em conformidade com a Norma DIN EN 840. Aplicação: Coleta Seletiva Para Reciclagem.					
88*	CONJUNTO PARA COLETA SELETIVA Material: Polipropileno; Quantidade Lixeiras: 4 Un; Capacidade: cada recipiente 12 L; Cor: Azul, Vermelha, Verde e Amarela com os respectivos símbolos da coleta seletiva. Características Adicionais: com tampa vai e vem e suporte para os cestos. Aplicação: Separar Material Reciclável	371899	Conjunto	1	R\$ 494,85	R\$ 494,85
89*	SANDUICHEIRA Características Gerais- Funciona como grill e sanduicheira - Grelha hambúrgueres, carnes, peixes e vegetais. Trava de fechamento - Base antiderrapante: permite que o aparelho fique fixo em qualquer superfície - Luz indicadora de funcionamento e de aquecimento - Pode ser guardado na posição vertical - Placas onduladas antiaderentes: facilitam a limpeza e ajudam no preparo dos alimentos; Lâmpada Piloto; Prepara 2 pães; Funciona como grill; Cor- Preto; Potência (W) 750; Tensão/Voltagem- 110V - 220V ; Dimensões Aproximadas:Altura: 10,00 cm Largura: 24,00 cm Profundidade: 22,00 cmPeso: 1,09 kg	486252	Unidade	1	R\$ 119,90	R\$ 119,90
90	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 110V Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio Fluido Refrigerante: Ecológico Voltagem: 127V Controle Remoto: Sem fio Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3	407629	Unidade	56	R\$ 2.828,15	R\$ 158.376,40
91*	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 110V Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio Fluido Refrigerante: Ecológico Voltagem: 127V Controle Remoto: Sem fio Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3 Idem ao Item 90 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	407629	Unidade	18	R\$ 2.828,15	R\$ 50.906,70
92	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 220V Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio Fluido Refrigerante: Ecológico	451539	Unidade	47	R\$ 2.822,01	R\$ 132.634,47

	<p>Voltagem: 220V</p> <p>Controle Remoto: Sem fio</p> <p>Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3</p>					
93*	<p>AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 220V</p> <p>Capacidade: 12.000 BTU's</p> <p>Ciclo: Somente frio</p> <p>Fluido Refrigerante: Ecológico</p> <p>Voltagem: 220V</p> <p>Controle Remoto: Sem fio</p> <p>Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3</p> <p>Idem ao Item 92 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>	451539	Unidade	15	R\$ 2.822,01	R\$ 42.330,15
94*	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: COLUNA REFRIGERADO PARA GARRAFÃO DE 10 OU 20 LITROS 127V</p> <p>Para utilização de garrações de água de 10 ou 20 litros, MATERIAL GABINETE AÇO CARBONO, frente em chapa de aço pintado ou em aço eletrozincado ou em aço inox ou qualquer combinação entre eles; base e torneiras em plástico injetado para altos impactos, com pingadeira removível, sistema de resfriamento, com duas torneiras, uma para água natural e outra para água gelada; capacidade do reservatório para água gelada de no mínimo 2,0 litros, voltagem: 110 /220V ou Bivolt; selo de eficiência energética e certificado pelo INMETRO. Dimensões aproximadas (AxLxP): 90cm x 32cm x 32cm. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V</p>	392319	Unidade	45	R\$ 645,00	R\$ 29.025,00
95*	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: COLUNA REFRIGERADO PARA GARRAFÃO DE 10 OU 20 LITROS 220V</p> <p>Para utilização de garrações de água de 10 ou 20 litros, MATERIAL GABINETE AÇO CARBONO, frente em chapa de aço pintado ou em aço eletrozincado ou em aço inox ou qualquer combinação entre eles; base e torneiras em plástico injetado para altos impactos, com pingadeira removível, sistema de resfriamento, com duas torneiras, uma para água natural e outra para água gelada; capacidade do reservatório para água gelada de no mínimo 2,0 litros, voltagem: 110 /220V ou Bivolt; selo de eficiência energética e certificado pelo INMETRO. Dimensões aproximadas (AxLxP): 90cm x 32cm x 32cm. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V</p>	392319	Unidade	1	R\$ 676,65	R\$ 676,65
	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: PRESSÃO 127V</p> <p>Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com</p>					

96	acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134ª) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	252159	Unidade	173	R\$ 2.191,45	R\$ 379.120,85
97*	BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: PRESSÃO 127V Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134ª) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. Idem ao Item 96 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	252159	Unidade	36	R\$ 2.191,45	R\$ 78.892,20
98*	BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO PRESSÃO, 220V Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134ª) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.	252159	Unidade	1	R\$ 2.216,84	R\$ 2.216,84

99*	<p>APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA 127V</p> <p>Purificador de água certificado pelo INMETRO Características: cor branca, fornecimento de água em, pelo menos, duas temperaturas: "natural" e "gelada medindo aproximadamente 39 cm de altura, 30 cm de largura e 38 cm de profundidade, capacidade mínima de armazenamento de 2 litros de água gelada para atender demanda aproximada de 30 pessoas por hora. Sistema de refrigeração por compressor, com 1 (um) elemento filtrante de no mínimo dupla filtragem, removível e descartável com vida útil mínima de 4000 litros. Tensão 110/220V ou bivolt, certificado pelo INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V</p>	613957	Unidade	1	R\$ 800,00	R\$ 800,00
100*	<p>APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA 220V</p> <p>Purificador de água certificado pelo INMETRO Características: cor branca, fornecimento de água em, pelo menos, duas temperaturas: "natural" e "gelada medindo aproximadamente 39 cm de altura, 30 cm de largura e 38 cm de profundidade, capacidade mínima de armazenamento de 2 litros de água gelada para atender demanda aproximada de 30 pessoas por hora. Sistema de refrigeração por compressor, com 1 (um) elemento filtrante de no mínimo dupla filtragem, removível e descartável com vida útil mínima de 4000 litros. Tensão 110/220V ou bivolt, certificado pelo INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V</p>	613957	Unidade	1	R\$ 800,00	R\$ 800,00
101	<p>VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA</p> <p>REGULÁVEL COM TRÊS PÁS E, NO MÍNIMO, TRÊS VELOCIDADES. DIÂMETRO MÍNIMO DE 40 CM, COM GRADE DE PROTEÇÃO REMOVÍVEL, EM METAL COM PINTURA EPÓXI. CHAVE LIGA-DESLIGA E CONTROLE DE VELOCIDADE. POTÊNCIA MÍNIMA DO MOTOR DE 130W. VELOCIDADE MÍNIMA DE 1.300 RPM, QUANDO EM ROTAÇÃO MÁXIMA. COR PRETA OU METALIZADA. ALTURA ENTRE 1,2M A 1,9M. VOLTAGEM 110/220V OU BIVOLT. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2006, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT</p>	461895	Unidade	305	R\$ 317,50	R\$ 96.837,50

102*	<p>VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA</p> <p>REGULÁVEL COM TRÊS PÁS E, NO MÍNIMO, TRÊS VELOCIDADES. DIÂMETRO MÍNIMO DE 40 CM, COM GRADE DE PROTEÇÃO REMOVÍVEL, EM METAL COM PINTURA EPÓXI. CHAVE LIGA-DESLIGA E CONTROLE DE VELOCIDADE. POTÊNCIA MÍNIMA DO MOTOR DE 130W. VELOCIDADE MÍNIMA DE 1.300 RPM, QUANDO EM ROTAÇÃO MÁXIMA. COR PRETA OU METALIZADA. ALTURA ENTRE 1,2M A 1,9M. VOLTAGEM 110/220V OU BIVOLT. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2006, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT. Idem ao Item 101 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>	461895	Unidade	101	R\$ 317,50	R\$ 32.067,50
103*	<p>VENTILADOR DE PAREDE</p> <p>OSCILANTE, COM, NO MÍNIMO, 03 PÁS. DIÂMETRO MÍNIMO DE 60 CM, COM GRADE DE PROTEÇÃO REMOVÍVEL, EM METAL COM PINTURA EPÓXI. VELOCIDADE REGULÁVEL E MÍNIMA DE 1300RPM QUANDO EM ROTAÇÃO MÁXIMA. CHAVE LIGA-DESLIGA E CONTROLE DE VELOCIDADE. COR PRETA/ METALIZADA. VOLTAGEM 110/220V OU BIVOLT. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO VENTILADOR OSCILANTE DE PAREDE QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2006, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA.VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT</p>	462426	Unidade	1	R\$ 208,90	R\$ 208,90
104*	<p>FOGÃO ELÉTRICO 127v</p> <p>COM DUAS BOCAS DE AQUECIMENTO E MÍNIMO 05 NÍVEIS DE TEMPERATURA. ANTIADERENTE. CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL CROMADO COM RESISTÊNCIA PARA LIMPEZA. LUZ PILOTO PARA INDICAÇÃO DE QUANDO O PRODUTO ESTÁ LIGADO. POTÊNCIA DAS PLACAS: MÍNIMO 750 WATS E 1.000 WATS. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V</p>	607297	Unidade	1	R\$ 228,82	R\$ 228,82
	FOGÃO ELÉTRICO 220v					

105*	COM DUAS BOCAS DE AQUECIMENTO E MÍNIMO 05 NÍVEIS DE TEMPERATURA. ANTIADERENTE. CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL CROMADO COM RESISTÊNCIA PARA LIMPEZA. LUZ PILOTO PARA INDICAÇÃO DE QUANDO O PRODUTO ESTÁ LIGADO. POTÊNCIA DAS PLACAS: MÍNIMO 750 WATS E 1.000 WATS. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V	344552	Unidade	1	R\$ 166,99	R\$ 166,99
106	FORNO DE MICRO-ONDAS 127v COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 800W. VOLTAGEM 127V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V.	391765	Unidade	211	R\$ 605,00	R\$ 127.655,00
107*	FORNO DE MICRO-ONDAS 127v COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 800W. VOLTAGEM 127V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. Idem ao Item 106 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	391765	Unidade	70	R\$ 605,00	R\$ 42.350,00
108*	FORNO DE MICRO-ONDAS 220v COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 800W. VOLTAGEM 220V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.	445383	Unidade	1	R\$ 618,19	R\$ 618,19

109*	CAFETEIRA ELÉTRICA 127v PORTÁTIL COM CAPACIDADE PARA 24 XÍCARAS DE CAFÉ. SISTEMA CORTA PINGOS. PLACA DE AQUECIMENTO COM TERMOSTATO. INDICADOR DE NÍVEL DE ÁGUA. PORTA FILTRO REMOVÍVEL. BOTÃO LIGA/DESLIGA COM LÂMPADA PILOTO. COR PREDOMINANTE PRETA OU INOX. JARRA TÉRMICA EM INOX. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	486061	Unidade	1	R\$ 198,60	R\$ 198,60
110*	CAFETEIRA ELÉTRICA 220v PORTÁTIL COM CAPACIDADE PARA 24 XÍCARAS DE CAFÉ. SISTEMA CORTA PINGOS. PLACA DE AQUECIMENTO COM TERMOSTATO. INDICADOR DE NÍVEL DE ÁGUA. PORTA FILTRO REMOVÍVEL. BOTÃO LIGA/DESLIGA COM LÂMPADA PILOTO. COR PREDOMINANTE PRETA OU INOX. JARRA TÉRMICA EM INOX. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V	486061	Unidade	1	R\$ 198,60	R\$ 198,60
111	REFRIGERADOR 127v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V.	393338	Unidade	118	R\$ 2.424,93	R\$ 286.141,74
112*	REFRIGERADOR 127v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. Idem ao Item 111 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	393338	Unidade	32	R\$ 2.424,93	R\$ 77.597,76
113*	REFRIGERADOR 220v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.	257752	Unidade	1	R\$ 2.457,00	R\$ 2.457,00

114*	FRIGOBAR 127v COM 86 CENTÍMETROS DE ALTURA, 48 CENTÍMETROS DE LARGURA E 52 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, O MODELO TEM 120 LITROS DE CAPACIDADE. SÃO 109 LITROS DE ARMAZENAGEM NO REFRIGERADOR E 8 LITROS DE UTILIZAÇÃO NO FREEZER. ACABAMENTO NA COR BRANCA, CONTA COM REFRIGERADOR, FREEZER. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. POTÊNCIA 80 W.	431266	Unidade	29	R\$ 1.177,00	R\$ 34.133,00
115*	FRIGOBAR 220V COM 86 CENTÍMETROS DE ALTURA, 48 CENTÍMETROS DE LARGURA E 52 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, O MODELO TEM 120 LITROS DE CAPACIDADE. SÃO 109 LITROS DE ARMAZENAGEM NO REFRIGERADOR E 8 LITROS DE UTILIZAÇÃO NO FREEZER. ACABAMENTO NA COR BRANCA, CONTA COM REFRIGERADOR, FREEZER. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V. POTÊNCIA 80 W.	431266	Unidade	1	R\$ 1.177,00	R\$ 1.177,00
116	UMIDIFICADOR Capacidade de reservatório 5 litros; ultrassônico; com ionizador e umidificador; desliga automaticamente após acabar a água; na cor branca; Bivolt. Horas de uso sem reabastecimento: de no mínimo 8 a 12 horas de acordo com a intensidade da névoa	250855	Unidade	260	R\$ 308,47	R\$ 80.202,20
117*	UMIDIFICADOR Capacidade de reservatório 5 litros; ultrassônico; com ionizador e umidificador; desliga automaticamente após acabar a água; na cor branca; Bivolt. Horas de uso sem reabastecimento: de no mínimo 8 a 12 horas de acordo com a intensidade da névoa. Idem ao Item 116 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	250855	Unidade	22	R\$ 308,47	R\$ 6.786,34
	TV 55" Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED; Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas); Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3); Conversor: Integrado e preparado para					

118	recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil;Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC;Potência de áudio: 20 W RMS;Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN;Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados.Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz);Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média.Garantia: 12 meses;Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2. Suporte para fixação em parede e peças de fixação;Acessórios, cabos e Manual:Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada e baterias inclusas;Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136); Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m;Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil .	412006	Unidade	52	R\$ 2.350,00	R\$ 122.200,00
119*	TV 55" Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED; Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas);Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3);Conversor: Integrado e preparado para recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil;Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC;Potência de áudio: 20 W RMS;Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN;Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados.Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz);Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média.Garantia: 12 meses;Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2. Suporte para fixação em parede e peças de fixação;Acessórios, cabos e Manual:Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada e baterias inclusas;Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136); Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m;Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil . Idem ao Item 118 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	412006	Unidade	12	R\$ 2.350,00	R\$ 28.200,00
	TV 50" Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED;					

120*	Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas); Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3); Conversor: Integrado e preparado para recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil; Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC; Potência de áudio: 20 W RMS; Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN; Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados. Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz); Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média. Garantia: 12 meses; Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2. Suporte para fixação em parede e peças de fixação; Acessórios, cabos e Manual: Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada e baterias inclusas; Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136); Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m; Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil .	443965	Unidade	1	R\$ 2.032,00	R\$ 2.032,00
121	TV 32" TELEVISOR LED SMART 32" COM CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO; MÍNIMO DE 2 ENTRADAS HDMI E 1 ENTRADA USB. WIFI INTEGRADO. MEDIDA DIAGONAL DA TELA: MÍNIMO DE 32 POLEGADAS; DISPLAY: LED HD; RESOLUÇÃO MÍNIMA DO PAINEL: 1366 X 768P. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO TELEVISOR LED SMART 32" QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT	443966	Unidade	84	R\$ 1.004,50	R\$ 84.378,00
122*	TV 32" TELEVISOR LED SMART 32" COM CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO; MÍNIMO DE 2 ENTRADAS HDMI E 1 ENTRADA USB. WIFI INTEGRADO. MEDIDA DIAGONAL DA TELA: MÍNIMO DE 32 POLEGADAS; DISPLAY: LED HD; RESOLUÇÃO MÍNIMA DO PAINEL: 1366 X 768P. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO TELEVISOR LED SMART 32" QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT. Idem ao Item 121 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	443966	Unidade	27	R\$ 1.004,50	R\$ 27.121,50

123*	SUPORTE DE TV/MONITOR Suporte triarticulado com inclinação e pistão a gás para 2 monitores de 13" a 27", de mesa, triarticulado com inclinação, para 2 monitores, permite rotação de 180° e giro 360°, com duas opções de fixação, para tampo de mesa ou passa fios da mesa. Permite movimentação completa com pistão à gás. Regulamentado na NR17. Peso Suportado pelo produto: 2 kg – 6,5 kg. Compatibilidade: 13" a 27" Material: Aço carbono. Tipo: Suporte triarticulado de mesa para 2 monitores. Inclinação: 45° Articulação/Rotação: 360° Local De Instalação: Mesa. Compatibilidade Vesa (Horizontal x Vertical) mm: 100x100 Compatível com Monitor CURVED Cor: Preto	264716	Unidade	1	R\$ 323,80	R\$ 323,80
124*	SUPORTE DE TV/MONITOR Suporte triarticulado com inclinação e pistão a gás para 1 TV de 32" a 55", de parede. Material: Aço Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática Cor: Preto	472939	Unidade	136	R\$ 99,90	R\$ 13.586,40
125*	GRAMPEADOR ELÉTRICO Grampeador eletrônico com carregamento via cassete (cartucho) - 5000 grampos Garante 500.000 operações Regulagem de profundidade ajustável Extremamente silencioso e produz baixa vibração. Grampeia até 50 folhas Profundidade 0-50 mm. Dimensões aproximadas: 21x42x18 cm. (alt./compr./larg.) Grampeia 50 Grampos por minuto Voltagem: bivolt Tipo: Mesa Frequência: 60 Hz	261901	Unidade	1	R\$ 4.323,70	R\$ 4.323,70
126	FRAGMENTADORA DE PAPEL Fragmentadora de papel em partículas Características mínimas do produto: capacidade mínima de 15 folhas por vez de papel A4, 75g/m2; formato de corte: cross cut (fragmentar em partículas e não em tiras); potência mínima do motor: 400w; voltagem 110/220; permite a fragmentação de Clipes, Grampos, Cartão, CD/DVDs; nível de ruído baixo, no máximo 65 DB/A; botão liga/desliga e reversão; sensor de Proteção Contra Sobrecarga; sensor de Superaquecimento do Motor; com sistema de rodízio para locomoção; gaveta/cesto de resíduo removível; sensor automático de presença de papel; garantia de 24 meses	300535	Unidade	241	R\$ 4.251,25	R\$ 1.024.551,25

127*	<p>FRAGMENTADORA DE PAPEL</p> <p>Fragmentadora de papel em partículas</p> <p>Características mínimas do produto: capacidade mínima de 15 folhas por vez de papel A4, 75g/m²; formato de corte: cross cut (fragmentar em partículas e não em tiras); potência mínima do motor: 400w; voltagem 110/220; permite a fragmentação de Clipes, Grampos, Cartão, CD/DVDs; nível de ruído baixo, no máximo 65 DB/A; botão liga/desliga e reversão; sensor de Proteção Contra Sobrecarga; sensor de Superaquecimento do Motor; com sistema de rodízio para locomoção; gaveta/cesto de resíduo removível; sensor automático de presença de papel; garantia de 24 meses. Idem ao Item 126 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>	300535	Unidade	18	R\$ 4.251,25	<p>R\$ 76.522,50</p>
128	<p>CADEIRA PARA BALCÃO COM BRAÇOS</p> <p>Cadeira giratória alta; Espaldar médio, com apóia-braços; Altura de assento e de encosto reguláveis; Apoio regulável para os pés; Base com desliz. Dimensões Aproximadas:Altura da borda superior do encosto: mínimo 550 mmLargura do assento: mínimo 460 mmLargura do encosto: mínimo 400 mmAssento e Encosto: Encosto de espaldar médio, revestido com tecido 100% poliéster, na cor preta, com carenagem texturizada em polipropileno injetado ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro de alta resistência a impactos. Reforço metálico estrutural para o encosto, estampado em chapa ou tubo de aço SAE 1020 com 2,65 mm de espessura.Estrutura de união do encosto e assento com regulagem de altura de no mínimo 05 posições pré-definidas, confeccionada em lâmina ou tubo de aço SAE 1020, com espessura mínima de 6 mm e largura mínima de 70 mm, ambos com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura eletrostática realizada por processo automatizado em tinta pó, na cor preta, de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa.Espuma anatômica de poliuretano com no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³ e 100% reciclável. Assento injetado em polipropileno ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro, de alta resistência a fadiga e impactos, com espuma anatômica de poliuretano de no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³, 100% reciclável e com borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. Revestimento em tecido 100% poliéster na cor preta.Contra-encosto: com capa em polipropileno injetado texturizado ou resina de poliéster reforçada com fibra de vidro; proteção nas bordas tanto do encosto como do assento com acabamento perfeito.Altura do encosto: com regulagem de altura em no mínimo 4 posições, acionável através de botão de pressão ou regulagem automática, com altura do espaldar de no mínimo 40cm.Movimento do assento: regulagem pneumática, composto de pistão de ar comprimido e mola amortecedora de alta resistência de bitola de no mínimo 6,7mm, dimensionados para absorção de impactos provenientes de uso brusco, inclusive na regulagem mais baixa; com capa protetora telescópica em polipropileno.Altura aproximada do assento: mínima: 670 mm; máxima: 720 mm.Apóia-pés: em aço, com altura regulável, com raio mínimo de 230 mm.Base: com cinco patas em aço ABNT 1010/1020, com espessura mínima de 1,9 mm, dobrado, soldado ao tubo central através de sistema que não permite falha ou formação de bolhas com perfeito acabamento; sem rodízios, com deslizadores de poliamida 6; com raio de projeção das patas entre 300mm e 365mm.Tratamento</p>	339849	Unidade	309	R\$ 577,91	<p>R\$ 178.574,19</p>

	das superfícies metálicas: todas as peças em metal ferroso devem receber tratamento antiferruginoso (fosfatização); todas as peças metálicas devem receber pintura pelo processo eletrostático com tinta epóxi pó na cor preto fosco.Garantia mínima de 05 anos dada pelo fabricante.					
129*	<p>CADEIRA PARA BALCÃO COM BRAÇOS</p> <p>Cadeira giratória alta; Espaldar médio, com apóia-braços; Altura de assento e de encosto reguláveis; Apoio regulável para os pés; Base com desliz. Dimensões Aproximadas:Altura da borda superior do encosto: mínimo 550 mmLargura do assento: mínimo 460 mmLargura do encosto: mínimo 400 mmAssento e Encosto: Encosto de espaldar médio, revestido com tecido 100% poliéster, na cor preta, com carenagem texturizada em polipropileno injetado ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro de alta resistência a impactos. Reforço metálico estrutural para o encosto, estampado em chapa ou tubo de aço SAE 1020 com 2,65 mm de espessura.Estrutura de união do encosto e assento com regulagem de altura de no mínimo 05 posições pré-definidas, confeccionada em lâmina ou tubo de aço SAE 1020, com espessura mínima de 6 mm e largura mínima de 70 mm, ambos com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura eletrostática realizada por processo automatizado em tinta pó, na cor preta, de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa.Espuma anatômica de poliuretano com no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³ e 100% reciclável. Assento injetado em polipropileno ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro, de alta resistência a fadiga e impactos, com espuma anatômica de poliuretano de no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³, 100% reciclável e com borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. Revestimento em tecido 100% poliéster na cor preta.Contra-encosto: com capa em polipropileno injetado texturizado ou resina de poliéster reforçada com fibra de vidro; proteção nas bordas tanto do encosto como do assento com acabamento perfeito.Altura do encosto: com regulagem de altura em no mínimo 4 posições, acionável através de botão de pressão ou regulagem automática, com altura do espaldar de no mínimo 40cm.Movimento do assento: regulagem pneumática, composto de pistão de ar comprimido e mola amortecedora de alta resistência de bitola de no mínimo 6,7mm, dimensionados para absorção de impactos provenientes de uso brusco, inclusive na regulagem mais baixa; com capa protetora telescópica em polipropileno.Altura aproximada do assento: mínima: 670 mm; máxima: 720 mm.Apóia-pés: em aço, com altura regulável, com raio mínimo de 230 mm.Base: com cinco patas em aço ABNT 1010/1020, com espessura mínima de 1,9 mm, dobrado, soldado ao tubo central através de sistema que não permite falha ou formação de bolhas com perfeito acabamento; sem rodízios, com deslizadores de poliamida 6; com raio de projeção das patas entre 300mm e 365mm.Tratamento das superfícies metálicas: todas as peças em metal ferroso devem receber tratamento antiferruginoso (fosfatização); todas as peças metálicas devem receber pintura pelo processo eletrostático com tinta epóxi pó na cor preto fosco.Garantia mínima de 05 anos dada pelo fabricante.Idem ao Item 128 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>	339849	Unidade	103	R\$ 577,91	R\$ 59.524,73
130*	<p>FLIP-CHART</p> <p>Do cavalete em tubo metalon com pintura epóxi a pó, base em nylon pentapé com rodízios e freios.</p> <p>Dimensões aproximadas:</p>	375436	Unidade	1	R\$ 723,24	R\$ 723,24

	<p>* Do cavalete: 0,70m de largura por 1,90m de altura.</p> <p>* Do quadro branco: 0,70x1,00m de altura, que serve de base para as folhas do flip chart.</p> <p>Com suporte para apagador e marcador de quadro branco.</p>					
	QUADRO BRANCO					
131*	Quadro Branco Material: Fórmica Branca Brilhante , Finalidade: Lançamento Informações , Largura: 80 CM, Comprimento: 130 CM, Características Adicionais: Magnético Com 2 Presilhas Parte Superior , Tipo Fixação: Parede , Material Moldura: Alumínio CM, Componentes Adicionais: Suporte Para Apagador E Para Lápis.	237751	Unidade	1	R\$ 133,90	R\$ 133,90
	MÁQUINA DE CALCULAR					
132*	Velocidade de escrita 3,5 linhas/segundo – mecanismo de impressão impacto paralelo (m80) – acessório: fita de nylon bicolor – display (tipo) lcd – 14 dígitos – impressão (dígitos) 14 dígitos - seletor imprime / não imprime (np p) - seletor arredondamento (0,5/4,9) – seletor casas decimais (a0234f) – seletor teclas sinal (+/-) - total geral (gt) – tecla avanço de papel (↑) – tecla retorno (→) – teclas de memória 4 funções – botão liga/desliga – bobina de papel 57mmx65mm – teclas duplo e triplo zero (00 000) – tecla de porcentagem (%) tecla de variação delta (:Δ%) - tecla variação delta (Δ) - teclas subtotal e total	244730	Unidade	1	R\$ 732,07	R\$ 732,07
	FONE DE OUVIDO					
133*	Tipo: Headset Frequência: 20 Hz - 20 KHZ , Comprimento Fio: 1,80 M, Tipo Fone: Estéreo ,Características Adicionais: Almofadas Com Espuma, Redução De Ruídos, Sensibilidade: - 40 DB, Conector: Usb	620177	Unidade	328	R\$ 134,91	R\$ 44.250,48
	MICROFONE					
134*	Tipo: De Mesa, Resposta Frequência: 60 Hz - 17 KHZ, Características Adicionais: Conector Usb, Plug And Play, Aplicação: Videoconferência, Padrão: Omnidirecional , Acessórios: Cabo De No Mínimo 1,5m	480211	Unidade	97	R\$ 425,00	R\$ 41.225,00
	APARELHO TELEFÔNICO ANALÓGICO					
135*	Aparelhos telefônicos analógicos, tipo 2, fixo com fio; com as especificações: Modos de discagem tom e pulso; Espera musical; Mínimo: 3 tipos de volumes e 3 tipos de memórias de discagem rápida; Teclas: mute, pause, redial e flash; compatível com centrais públicas e PABX; Garantia do fornecedor: 12 meses; Homologado pela ANATEL.	258087	Unidade	1	R\$ 52,15	R\$ 52,15

136*	CONTÊINER PARA RESÍDUOS Material: Polietileno de alta densidade - PEAD Capacidade: 1.000 L Tipo: Baú Características Adicionais: dupla tampa articulada ao próprio corpo, munhões laterais para basculamento, dreno para escoamento de líquidos e quatro giratórios com rodas de borracha de 8", sendo dois com freio de estacionamento e com ângulo de giro de 360°. Produto fabricado em conformidade com a Norma DIN EN 840. Aplicação: Coleta Seletiva Para Reciclagem.	481130	Unidade	24	R\$ 1.862,25	R\$ 44.694,00
137*	CONJUNTO PARA COLETA SELETIVA Material: Polipropileno; Quantidade Lixeiras: 4 Un; Capacidade: cada recipiente 12 L; Cor: Azul, Vermelha, Verde e Amarela com os respectivos símbolos da coleta seletiva. Características Adicionais: com tampa vai e vem e suporte para os cestos. Aplicação: Separar Material Reciclável	371899	Conjunto	1	R\$ 494,85	R\$ 494,85
138*	SANDUICHEIRA Características Gerais- Funciona como grill e sanduicheira - Grelha hambúrgueres, carnes, peixes e vegetais. Trava de fechamento - Base antiderrapante: permite que o aparelho fique fixo em qualquer superfície - Luz indicadora de funcionamento e de aquecimento - Pode ser guardado na posição vertical - Placas onduladas antiaderentes: facilitam a limpeza e ajudam no preparo dos alimentos; Lâmpada Piloto; Prepara 2 pães; Funciona como grill; Cor- Preto; Potência (W) 750; Tensão/Voltagem- 110V - 220V ; Dimensões Aproximadas:Altura: 10,00 cm Largura: 24,00 cm Profundidade: 22,00 cmPeso: 1,09 kg	486252	Unidade	208	R\$ 119,90	R\$ 24.939,20
139	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 110V Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio Fluido Refrigerante: Ecológico Voltagem: 127V Controle Remoto: Sem fio Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3	407629	Unidade	74	R\$ 2.828,15	R\$ 209.283,10
140 *	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 110V Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio Fluido Refrigerante: Ecológico Voltagem: 127V Controle Remoto: Sem fio Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3 Idem ao Item 139 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	407629	Unidade	24	R\$ 2.828,15	R\$ 67.875,60
	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 220V					

141*	Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio Fluido Refrigerante: Ecológico Voltagem: 220V Controle Remoto: Sem fio Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3	451539	Unidade	19	R\$ 2.822,01	R\$ 53.618,19
142*	BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: COLUNA REFRIGERADO PARA GARRAFÃO DE 10 OU 20 LITROS 127V Para utilização de garrações de água de 10 ou 20 litros, MATERIAL GABINETE AÇO CARBONO, frente em chapa de aço pintado ou em aço eletrozincado ou em aço inox ou qualquer combinação entre eles; base e torneiras em plástico injetado para altos impactos, com pingadeira removível, sistema de resfriamento, com duas torneiras, uma para água natural e outra para água gelada; capacidade do reservatório para água gelada de no mínimo 2,0 litros, voltagem: 110 /220V ou Bivolt; selo de eficiência energética e certificado pelo INMETRO. Dimensões aproximadas (AxLxP): 90cm x 32cm x 32cm. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	392319	Unidade	6	R\$ 645,00	R\$ 3.870,00
143*	BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: COLUNA REFRIGERADO PARA GARRAFÃO DE 10 OU 20 LITROS 220V Para utilização de garrações de água de 10 ou 20 litros, MATERIAL GABINETE AÇO CARBONO, frente em chapa de aço pintado ou em aço eletrozincado ou em aço inox ou qualquer combinação entre eles; base e torneiras em plástico injetado para altos impactos, com pingadeira removível, sistema de resfriamento, com duas torneiras, uma para água natural e outra para água gelada; capacidade do reservatório para água gelada de no mínimo 2,0 litros, voltagem: 110 /220V ou Bivolt; selo de eficiência energética e certificado pelo INMETRO. Dimensões aproximadas (AxLxP): 90cm x 32cm x 32cm. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V	392319	Unidade	1	R\$ 676,65	R\$ 676,65
144	BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: PRESSÃO 127V Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134ª) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema	252159	Unidade	52	R\$ 2.191,45	R\$ 113.955,40

	de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V					
145*	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: PRESSÃO 127V</p> <p>Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134ª) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. Idem ao Item 144 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>	252159	Unidade	15	R\$ 2.191,45	R\$ 32.871,75
146*	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO PRESSÃO, 220V</p> <p>Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134ª) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com</p>	252159	Unidade	2	R\$ 2.216,84	R\$ 4.433,68

	acionamento independe por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.					
147	<p>APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA 127V</p> <p>Purificador de água certificado pelo INMETRO Características: cor branca, fornecimento de água em, pelo menos, duas temperaturas: "natural" e "gelada medindo aproximadamente 39 cm de altura, 30 cm de largura e 38 cm de profundidade, capacidade mínima de armazenamento de 2 litros de água gelada para atender demanda aproximada de 30 pessoas por hora. Sistema de refrigeração por compressor, com 1 (um) elemento filtrante de no mínimo dupla filtragem, removível e descartável com vida útil mínima de 4000 litros. Tensão 110/220V ou bivolt, certificado pelo INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V</p>	613957	Unidade	116	R\$ 800,00	R\$ 92.800,00
148*	<p>APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA 127V</p> <p>Purificador de água certificado pelo INMETRO Características: cor branca, fornecimento de água em, pelo menos, duas temperaturas: "natural" e "gelada medindo aproximadamente 39 cm de altura, 30 cm de largura e 38 cm de profundidade, capacidade mínima de armazenamento de 2 litros de água gelada para atender demanda aproximada de 30 pessoas por hora. Sistema de refrigeração por compressor, com 1 (um) elemento filtrante de no mínimo dupla filtragem, removível e descartável com vida útil mínima de 4000 litros. Tensão 110/220V ou bivolt, certificado pelo INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. Idem ao Item 147 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>	613957	Unidade	30	R\$ 800,00	R\$ 24.000,00
149*	<p>APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA 220V</p> <p>Purificador de água certificado pelo INMETRO Características: cor branca, fornecimento de água em, pelo menos, duas temperaturas: "natural" e "gelada medindo aproximadamente 39 cm de altura, 30 cm de largura e 38 cm de profundidade, capacidade mínima de armazenamento de 2 litros de água gelada para atender demanda aproximada de 30 pessoas por hora. Sistema de refrigeração por compressor, com 1 (um) elemento filtrante de no mínimo dupla filtragem, removível e descartável com vida útil mínima de 4000 litros.</p>	613957	Unidade	2	R\$ 800,00	R\$ 1.600,00

	Tensão 110/220V ou bivolt, certificado pelo INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V					
150*	<p>VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA</p> <p>REGULÁVEL COM TRÊS PÁS E, NO MÍNIMO, TRÊS VELOCIDADES. DIÂMETRO MÍNIMO DE 40 CM, COM GRADE DE PROTEÇÃO REMOVÍVEL, EM METAL COM PINTURA EPÓXI. CHAVE LIGA-DESLIGA E CONTROLE DE VELOCIDADE. POTÊNCIA MÍNIMA DO MOTOR DE 130W. VELOCIDADE MÍNIMA DE 1.300 RPM, QUANDO EM ROTAÇÃO MÁXIMA. COR PRETA OU METALIZADA. ALTURA ENTRE 1,2M A 1,9M. VOLTAGEM 110/220V OU BIVOLT. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2006, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT</p>	461895	Unidade	230	R\$ 317,50	R\$ 73.025,00
151*	<p>VENTILADOR DE PAREDE</p> <p>OSCILANTE, COM, NO MÍNIMO, 03 PÁS. DIÂMETRO MÍNIMO DE 60 CM, COM GRADE DE PROTEÇÃO REMOVÍVEL, EM METAL COM PINTURA EPÓXI. VELOCIDADE REGULÁVEL E MÍNIMA DE 1300RPM QUANDO EM ROTAÇÃO MÁXIMA. CHAVE LIGA-DESLIGA E CONTROLE DE VELOCIDADE. COR PRETA/ METALIZADA. VOLTAGEM 110/220V OU BIVOLT. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO VENTILADOR OSCILANTE DE PAREDE QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2006, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT</p>	462426	Unidade	104	R\$ 208,90	R\$ 21.725,60
	FOGÃO ELÉTRICO 127v					

152*	COM DUAS BOCAS DE AQUECIMENTO E MÍNIMO 05 NÍVEIS DE TEMPERATURA. ANTIADERENTE. CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL CROMADO COM RESISTÊNCIA PARA LIMPEZA. LUZ PILOTO PARA INDICAÇÃO DE QUANDO O PRODUTO ESTÁ LIGADO. POTÊNCIA DAS PLACAS: MÍNIMO 750 WATS E 1.000 WATS. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	607297	Unidade	141	R\$ 228,82	R\$ 32.263,62
153*	FOGÃO ELÉTRICO 220v COM DUAS BOCAS DE AQUECIMENTO E MÍNIMO 05 NÍVEIS DE TEMPERATURA. ANTIADERENTE. CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL CROMADO COM RESISTÊNCIA PARA LIMPEZA. LUZ PILOTO PARA INDICAÇÃO DE QUANDO O PRODUTO ESTÁ LIGADO. POTÊNCIA DAS PLACAS: MÍNIMO 750 WATS E 1.000 WATS. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V	344552	Unidade	2	R\$ 166,99	R\$ 333,98
154	FORNO DE MICRO-ONDAS 127v COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 800W. VOLTAGEM 127V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V.	391765	Unidade	141	R\$ 605,00	R\$ 85.305,00
155*	FORNO DE MICRO-ONDAS 127v COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 800W. VOLTAGEM 127V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. Idem ao Item 154 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	391765	Unidade	40	R\$ 605,00	R\$ 24.200,00
	FORNO DE MICRO-ONDAS 220v					

156*	COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 800W. VOLTAGEM 220V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.	445383	Unidade	3	R\$ 618,19	R\$ 1.854,57
157*	CAFETEIRA ELÉTRICA 127v PORTÁTIL COM CAPACIDADE PARA 24 XÍCARAS DE CAFÉ. SISTEMA CORTA PINGOS. PLACA DE AQUECIMENTO COM TERMOSTATO. INDICADOR DE NÍVEL DE ÁGUA. PORTA FILTRO REMOVÍVEL. BOTÃO LIGA/DESLIGA COM LÂMPADA PILOTO. COR PREDOMINANTE PRETA OU INOX. JARRA TÉRMICA EM INOX. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	486061	Unidade	85	R\$ 198,60	R\$ 16.881,00
158*	CAFETEIRA ELÉTRICA 220v PORTÁTIL COM CAPACIDADE PARA 24 XÍCARAS DE CAFÉ. SISTEMA CORTA PINGOS. PLACA DE AQUECIMENTO COM TERMOSTATO. INDICADOR DE NÍVEL DE ÁGUA. PORTA FILTRO REMOVÍVEL. BOTÃO LIGA/DESLIGA COM LÂMPADA PILOTO. COR PREDOMINANTE PRETA OU INOX. JARRA TÉRMICA EM INOX. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V	486061	Unidade	1	R\$ 198,60	R\$ 198,60
159	REFRIGERADOR 127v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V.	393338	Unidade	69	R\$ 2.424,93	R\$ 167.320,17
160*	REFRIGERADOR 127v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. Idem ao Item 159 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	393338	Unidade	22	R\$ 2.424,93	R\$ 53.348,46

161*	REFRIGERADOR 220v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.	257752	Unidade	4	R\$ 2.457,00	R\$ 9.828,00
162*	FRIGOBAR 127v COM 86 CENTÍMETROS DE ALTURA, 48 CENTÍMETROS DE LARGURA E 52 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, O MODELO TEM 120 LITROS DE CAPACIDADE. SÃO 109 LITROS DE ARMAZENAGEM NO REFRIGERADOR E 8 LITROS DE UTILIZAÇÃO NO FREEZER. ACABAMENTO NA COR BRANCA, CONTA COM REFRIGERADOR, FREEZER. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. POTÊNCIA 80 W.	431266	Unidade	53	R\$ 1.177,00	R\$ 62.381,00
163*	FRIGOBAR 220V COM 86 CENTÍMETROS DE ALTURA, 48 CENTÍMETROS DE LARGURA E 52 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, O MODELO TEM 120 LITROS DE CAPACIDADE. SÃO 109 LITROS DE ARMAZENAGEM NO REFRIGERADOR E 8 LITROS DE UTILIZAÇÃO NO FREEZER. ACABAMENTO NA COR BRANCA, CONTA COM REFRIGERADOR, FREEZER. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V. POTÊNCIA 80 W.	431266	Unidade	2	R\$ 1.177,00	R\$ 2.354,00
164*	UMIDIFICADOR Capacidade de reservatório 5 litros; ultrassônico; com ionizador e umidificador; desliga automaticamente após acabar a água; na cor branca; Bivolt. Horas de uso sem reabastecimento: de no mínimo 8 a 12 horas de acordo com a intensidade da névoa	250855	Unidade	133	R\$ 308,47	R\$ 41.026,51
	TV 55" Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED;					

165*	Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas); Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3); Conversor: Integrado e preparado para recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil; Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC; Potência de áudio: 20 W RMS; Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN; Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados. Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz); Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média. Garantia: 12 meses; Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2. Suporte para fixação em parede e peças de fixação; Acessórios, cabos e Manual: Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada e baterias inclusas; Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136); Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m; Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil .	412006	Unidade	14	R\$ 2.350,00	R\$ 32.900,00
166*	TV 50" Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED; Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas); Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3); Conversor: Integrado e preparado para recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil; Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC; Potência de áudio: 20 W RMS; Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN; Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados. Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz); Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média. Garantia: 12 meses; Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2. Suporte para fixação em parede e peças de fixação; Acessórios, cabos e Manual: Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada e baterias inclusas; Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136); Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m; Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil .	443965	Unidade	2	R\$ 2.032,00	R\$ 4.064,00
	TV 32" TELEVISOR LED SMART 32" COM CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO; MÍNIMO DE 2 ENTRADAS HDMI E 1 ENTRADA USB. WIFI INTEGRADO. MEDIDA DIAGONAL DA TELA: MÍNIMO DE 32 POLEGADAS; DISPLAY: LED HD; RESOLUÇÃO MÍNIMA DO					

167*	PAINEL: 1366 X 768P. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO TELEVISOR LED SMART 32" QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA.VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT	443966	Unidade	50	R\$ 1.004,50	R\$ 50.225,00
168*	SUPORTE DE TV/MONITOR Suporte triarticulado com inclinação e pistão a gás para 2 monitores de 13" a 27", de mesa, triarticulado com inclinação, para 2 monitores, permite rotação de 180° e giro 360°, com duas opções de fixação, para tampo de mesa ou passa fios da mesa. Permite movimentação completa com pistão à gás. Regulamentado na NR17. Peso Suportado pelo produto: 2 kg – 6,5 kg. Compatibilidade:13" a 27" Material: Aço carbono. Tipo: Suporte triarticulado de mesa para 2 monitores. Inclinação: 45° Articulação/Rotação: 360° Local De Instalação: Mesa. Compatibilidade Vesa (Horizontal x Vertical) mm:100x100Compatível com Monitor CURVED Cor: Preto	264716	Unidade	48	R\$ 323,80	R\$ 15.542,40
169*	SUPORTE DE TV/MONITOR Suporte triarticulado com inclinação e pistão a gás para 1 TV de 32" a 55", de parede. Material: Aço Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática Cor: Preto	472939	Unidade	121	R\$ 99,90	R\$ 12.087,90
170	GRAMPEADOR ELÉTRICO Grampeador eletrônico com carregamento via cassete (cartucho) - 5000 grampos Garante 500.000 operações Regulagem de profundidade ajustável Extremamente silencioso e produz baixa vibração. Grampeia até 50 folhas Profundidade 0-50 mm. Dimensões aproximadas: 21x42x18 cm. (alt./compr./larg.) Grampeia 50 Grampos por minuto Voltagem: bivolt Tipo: Mesa Frequência: 60 Hz	261901	Unidade	58	R\$ 4.232,70	R\$ 245.496,60
	GRAMPEADOR ELÉTRICO Grampeador eletrônico com carregamento via cassete (cartucho) - 5000 grampos Garante 500.000 operações					

171*	<p>Regulagem de profundidade ajustável</p> <p>Extremamente silencioso e produz baixa vibração.</p> <p>Grampeia até 50 folhas</p> <p>Profundidade 0-50 mm.</p> <p>Dimensões aproximadas: 21x42x18 cm. (alt./compr./larg.)</p> <p>Grampeia 50 Grampos por minuto</p> <p>Voltagem: bivolt</p> <p>Tipo: Mesa</p> <p>Frequência: 60 Hz</p> <p>Idem ao Item 170 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>	261901	Unidade	14	R\$ 4.232,70	R\$ 59.257,80
172	<p>FRAGMENTADORA DE PAPEL</p> <p>Fragmentadora de papel em partículas</p> <p>Características mínimas do produto: capacidade mínima de 15 folhas por vez de papel A4, 75g/m2; formato de corte: cross cut (fragmentar em partículas e não em tiras); potência mínima do motor: 400w; voltagem 110/220; permite a fragmentação de Clipes, Grampos, Cartão, CD/DVDs; nível de ruído baixo, no máximo 65 DB/A; botão liga/desliga e reversão; sensor de Proteção Contra Sobrecarga; sensor de Superaquecimento do Motor; com sistema de rodízio para locomoção; gaveta/cesto de resíduo removível; sensor automático de presença de papel; garantia de 24 meses</p>	300535	Unidade	107	R\$ 4.251,25	R\$ 454.883,75
173*	<p>FRAGMENTADORA DE PAPEL</p> <p>Fragmentadora de papel em partículas</p> <p>Características mínimas do produto: capacidade mínima de 15 folhas por vez de papel A4, 75g/m2; formato de corte: cross cut (fragmentar em partículas e não em tiras); potência mínima do motor: 400w; voltagem 110/220; permite a fragmentação de Clipes, Grampos, Cartão, CD/DVDs; nível de ruído baixo, no máximo 65 DB/A; botão liga/desliga e reversão; sensor de Proteção Contra Sobrecarga; sensor de Superaquecimento do Motor; com sistema de rodízio para locomoção; gaveta/cesto de resíduo removível; sensor automático de presença de papel; garantia de 24 meses. Idem ao Item 172 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>	300535	Unidade	14	R\$ 4.251,25	R\$ 59.517,50
	<p>CADEIRA PARA BALCÃO COM BRAÇOS</p> <p>Cadeira giratória alta; Espaldar médio, com apóia-braços; Altura de assento e de encosto reguláveis; Apoio regulável para os pés; Base com deslizes. Dimensões Aproximadas:Altura da borda superior do encosto: mínimo 550 mmLargura do assento: mínimo 460 mmLargura do encosto: mínimo 400 mmAssento e Encosto: Encosto de espaldar médio, revestido com tecido 100% poliéster, na cor preta, com carenagem texturizada em polipropileno injetado ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro de alta resistência a impactos.</p>					

174	<p>Reforço metálico estrutural para o encosto, estampado em chapa ou tubo de aço SAE 1020 com 2,65 mm de espessura.Estrutura de união do encosto e assento com regulagem de altura de no mínimo 05 posições pré-definidas, confeccionada em lâmina ou tubo de aço SAE 1020, com espessura mínima de 6 mm e largura mínima de 70 mm, ambos com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura eletrostática realizada por processo automatizado em tinta pó, na cor preta, de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa.Espuma anatômica de poliuretano com no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³ e 100% reciclável. Assento injetado em polipropileno ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro, de alta resistência a fadiga e impactos, com espuma anatômica de poliuretano de no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³, 100% reciclável e com borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. Revestimento em tecido 100% poliéster na cor preta.Contra-encosto: com capa em polipropileno injetado texturizado ou resina de poliéster reforçada com fibra de vidro; proteção nas bordas tanto do encosto como do assento com acabamento perfeito.Altura do encosto: com regulagem de altura em no mínimo 4 posições, acionável através de botão de pressão ou regulagem automática, com altura do espaldar de no mínimo 40cm.Movimento do assento: regulagem pneumática, composto de pistão de ar comprimido e mola amortecedora de alta resistência de bitola de no mínimo 6,7mm, dimensionados para absorção de impactos provenientes de uso brusco, inclusive na regulagem mais baixa; com capa protetora telescópica em polipropileno.Altura aproximada do assento: mínima: 670 mm; máxima: 720 mm.Apóia-pés: em aço, com altura regulável, com raio mínimo de 230 mm.Base: com cinco patas em aço ABNT 1010/1020, com espessura mínima de 1,9 mm, dobrado, soldado ao tubo central através de sistema que não permite falha ou formação de bolhas com perfeito acabamento; sem rodízios, com deslizadores de poliamida 6; com raio de projeção das patas entre 300mm e 365mm.Tratamento das superfícies metálicas: todas as peças em metal ferroso devem receber tratamento antiferruginoso (fosfatização); todas as peças metálicas devem receber pintura pelo processo eletrostático com tinta epóxi pó na cor preto fosco.Garantia mínima de 05 anos dada pelo fabricante.</p>	339849	Unidade	181	R\$ 577,91	R\$ 104.601,71
	<p>CADEIRA PARA BALCÃO COM BRAÇOS</p> <p>Cadeira giratória alta; Espaldar médio, com apóia-braços; Altura de assento e de encosto reguláveis; Apoio regulável para os pés; Base com desliz. Dimensões Aproximadas:Altura da borda superior do encosto: mínimo 550 mmLargura do assento: mínimo 460 mmLargura do encosto: mínimo 400 mmAssento e Encosto: Encosto de espaldar médio, revestido com tecido 100% poliéster, na cor preta, com carenagem texturizada em polipropileno injetado ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro de alta resistência a impactos. Reforço metálico estrutural para o encosto, estampado em chapa ou tubo de aço SAE 1020 com 2,65 mm de espessura.Estrutura de união do encosto e assento com regulagem de altura de no mínimo 05 posições pré-definidas, confeccionada em lâmina ou tubo de aço SAE 1020, com espessura mínima de 6 mm e largura mínima de 70 mm, ambos com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura eletrostática realizada por processo automatizado em tinta pó, na cor preta, de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa.Espuma anatômica de poliuretano com no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³ e 100% reciclável. Assento injetado em polipropileno ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro, de alta resistência a fadiga e impactos, com espuma anatômica de poliuretano de no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³, 100% reciclável e com borda frontal</p>					

175*	ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. Revestimento em tecido 100% poliéster na cor preta. Contra-encosto: com capa em polipropileno injetado texturizado ou resina de poliéster reforçada com fibra de vidro; proteção nas bordas tanto do encosto como do assento com acabamento perfeito. Altura do encosto: com regulagem de altura em no mínimo 4 posições, acionável através de botão de pressão ou regulagem automática, com altura do espaldar de no mínimo 40cm. Movimento do assento: regulagem pneumática, composto de pistão de ar comprimido e mola amortecedora de alta resistência de bitola de no mínimo 6,7mm, dimensionados para absorção de impactos provenientes de uso brusco, inclusive na regulagem mais baixa; com capa protetora telescópica em polipropileno. Altura aproximada do assento: mínima: 670 mm; máxima: 720 mm. Apóia-pés: em aço, com altura regulável, com raio mínimo de 230 mm. Base: com cinco patas em aço ABNT 1010/1020, com espessura mínima de 1,9 mm, dobrado, soldado ao tubo central através de sistema que não permite falha ou formação de bolhas com perfeito acabamento; sem rodízios, com deslizadores de poliamida 6; com raio de projeção das patas entre 300mm e 365mm. Tratamento das superfícies metálicas: todas as peças em metal ferroso devem receber tratamento antiferruginoso (fosfatização); todas as peças metálicas devem receber pintura pelo processo eletrostático com tinta epóxi pó na cor preto fosco. Garantia mínima de 05 anos dada pelo fabricante. Idem ao Item 174 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	339849	Unidade	60	R\$ 577,91	R\$ 34.674,60
176*	FLIP-CHART Do cavalete em tubo metalon com pintura epóxi a pó, base em nylon pentapé com rodízios e freios. Dimensões aproximadas: * Do cavalete: 0,70m de largura por 1,90m de altura. * Do quadro branco: 0,70x1,00m de altura, que serve de base para as folhas do flip chart. Com suporte para apagador e marcador de quadro branco.	375436	Unidade	74	R\$ 723,24	R\$ 53.519,76
177*	QUADRO BRANCO Quadro Branco Material: Fórmica Branca Brilhante , Finalidade: Lançamento Informações , Largura: 80 CM, Comprimento: 130 CM, Características Adicionais: Magnético Com 2 Presilhas Parte Superior , Tipo Fixação: Parede , Material Moldura: Alumínio CM, Componentes Adicionais: Suporte Para Apagador E Para Lápis.	237751	Unidade	69	R\$ 133,90	R\$ 9.239,10
178*	MÁQUINA DE CALCULAR Velocidade de escrita 3,5 linhas/segundo – mecanismo de impressão impacto paralelo (m80) – acessório: fita de nylon bicolor – display (tipo) lcd – 14 dígitos – impressão (dígitos) 14 dígitos - seletor imprime / não imprime (np p) - seletor arredondamento (0,5/4,9) – seletor casas decimais (a0234f) – seletor teclas sinal (+/-) - total geral (gt) – tecla avanço de papel (↑) – tecla retorno (→) – teclas de memória 4	244730	Unidade	3	R\$ 732,07	R\$ 2.196,21

	funções – botão liga/desliga – bobina de papel 57mmx65mm – teclas duplo e triplo zero (00 000) – tecla de porcentagem (%) tecla de variação delta (:Δ%) - tecla variação delta (Δ) - teclas subtotal e total					
179*	FONE DE OUVIDO Tipo: Headset Frequência: 20 Hz - 20 KHZ , Comprimento Fio: 1,80 M, Tipo Fone: Estéreo ,Características Adicionais: Almofadas Com Espuma, Redução De Ruídos, Sensibilidade: - 40 DB, Conector: Usb	620177	Unidade	173	R\$ 134,91	R\$ 23.339,43
180*	MICROFONE Tipo: De Mesa, Resposta Frequência: 60 Hz - 17 KHZ, Características Adicionais: Conector Usb, Plug And Play, Aplicação: Videoconferência, Padrão: Omnidirecional , Acessórios: Cabo De No Mínimo 1,5m	480211	Unidade	90	R\$ 425,00	R\$ 38.250,00
181*	APARELHO TELEFÔNICO ANALÓGICO Aparelhos telefônicos analógicos, tipo 2, fixo com fio; com as especificações: Modos de discagem tom e pulso; Espera musical; Mínimo: 3 tipos de volumes e 3 tipos de memórias de discagem rápida; Teclas: mute, pause, redial e flash; compatível com centrais públicas e PABX; Garantia do fornecedor: 12 meses; Homologado pela ANATEL.	258087	Unidade	28	R\$ 52,15	R\$ 1.460,20
182*	CONTÊINER PARA RESÍDUOS Material: Polietileno de alta densidade - PEAD Capacidade: 1.000 L Tipo: Baú Características Adicionais: dupla tampa articulada ao próprio corpo, munhões laterais para basculamento, dreno para escoamento de líquidos e quatro giratórios com rodas de borracha de 8", sendo dois com freio de estacionamento e com ângulo de giro de 360°. Produto fabricado em conformidade com a Norma DIN EN 840. Aplicação: Coleta Seletiva Para Reciclagem.	481130	Unidade	24	R\$ 1.862,25	R\$ 44.694,00
183*	CONJUNTO PARA COLETA SELETIVA Material: Polipropileno; Quantidade Lixeiras: 4 Un; Capacidade: cada recipiente 12 L; Cor: Azul, Vermelha, Verde e Amarela com os respectivos símbolos da coleta seletiva. Características Adicionais: com tampa vai e vem e suporte para os cestos. Aplicação: Separar Material Reciclável	371899	Conjunto	71	R\$ 494,85	R\$ 35.134,35
184*	SANDUICHEIRA Características Gerais- Funciona como grill e sanduicheira - Grelha hambúrgueres, carnes, peixes e vegetais. Trava de fechamento - Base antiderrapante: permite que o aparelho fique fixo em qualquer superfície - Luz indicadora de funcionamento e de aquecimento - Pode	486252	Unidade	146	R\$ 119,90	R\$ 17.505,40

	ser guardado na posição vertical - Placas onduladas antiaderentes: facilitam a limpeza e ajudam no preparo dos alimentos; Lâmpada Piloto; Prepara 2 pães; Funciona como grill; Cor- Preto; Potência (W) 750; Tensão/Voltagem- 110V - 220V ; Dimensões Aproximadas:Altura: 10,00 cm Largura: 24,00 cm Profundidade: 22,00 cmPeso: 1,09 kg					
185	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 110V Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio Fluido Refrigerante: Ecológico Voltagem: 127V Controle Remoto: Sem fio Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3	407629	Unidade	29	R\$ 2.828,15	R\$ 82.016,35
186*	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 110V Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio Fluido Refrigerante: Ecológico Voltagem: 127V Controle Remoto: Sem fio Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3 Idem ao Item 185 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	407629	Unidade	3	R\$ 2.828,15	R\$ 8.484,45
187*	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 220V Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio Fluido Refrigerante: Ecológico Voltagem: 220V Controle Remoto: Sem fio Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3	451539	Unidade	25	R\$ 2.822,01	R\$ 70.550,25
188*	BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: COLUNA REFRIGERADO PARA GARRAFÃO DE 10 OU 20 LITROS 127V Para utilização de garrações de água de 10 ou 20 litros, MATERIAL GABINETE AÇO CARBONO, frente em chapa de aço pintado ou em aço eletrozincado ou em aço inox ou qualquer combinação entre eles; base e torneiras em plástico injetado para altos impactos, com pingadeira removível, sistema de resfriamento, com duas torneiras, uma para água natural e outra para água gelada; capacidade do reservatório para água gelada de no mínimo 2,0 litros, voltagem: 110 /220V ou Bivolt; selo de eficiência energética e certificado pelo	392319	Unidade	66	R\$ 645,00	R\$ 42.570,00

	INMETRO. Dimensões aproximadas (AxLxP): 90cm x 32cm x 32cm. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V					
189*	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: COLUNA REFRIGERADO PARA GARRAFÃO DE 10 OU 20 LITROS 220V</p> <p>Para utilização de garrações de água de 10 ou 20 litros, MATERIAL GABINETE AÇO CARBONO, frente em chapa de aço pintado ou em aço eletrozincado ou em aço inox ou qualquer combinação entre eles; base e torneiras em plástico injetado para altos impactos, com pingadeira removível, sistema de resfriamento, com duas torneiras, uma para água natural e outra para água gelada; capacidade do reservatório para água gelada de no mínimo 2,0 litros, voltagem: 110 /220V ou Bivolt; selo de eficiência energética e certificado pelo INMETRO. Dimensões aproximadas (AxLxP): 90cm x 32cm x 32cm. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V</p>	392319	Unidade	94	R\$ 676,65	R\$ 63.605,10
190	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: PRESSÃO 127V</p> <p>Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134ª) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independe por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V</p>	252159	Unidade	50	R\$ 2.191,45	R\$ 109.572,50
	BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: PRESSÃO 127V					

191*	Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134ª) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. Idem ao Item 190 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	252159	Unidade	16	R\$ 2.191,45	R\$ 35.063,20
192	BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO PRESSÃO, 220V Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134ª) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.	252159	Unidade	79	R\$ 2.216,84	R\$ 175.130,36
193*	BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO PRESSÃO, 220V Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134ª) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox.	252159	Unidade	26	R\$ 2.216,84	R\$ 57.637,84

	Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V. Idem ao Item 192 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%					
194*	APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA 127V Purificador de água certificado pelo INMETRO Características: cor branca, fornecimento de água em, pelo menos, duas temperaturas: "natural" e "gelada medindo aproximadamente 39 cm de altura, 30 cm de largura e 38 cm de profundidade, capacidade mínima de armazenamento de 2 litros de água gelada para atender demanda aproximada de 30 pessoas por hora. Sistema de refrigeração por compressor, com 1 (um) elemento filtrante de no mínimo dupla filtragem, removível e descartável com vida útil mínima de 4000 litros. Tensão 110/220V ou bivolt, certificado pelo INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	613957	Unidade	86	R\$ 800,00	R\$ 68.800,00
195	APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA 220V Purificador de água certificado pelo INMETRO Características: cor branca, fornecimento de água em, pelo menos, duas temperaturas: "natural" e "gelada medindo aproximadamente 39 cm de altura, 30 cm de largura e 38 cm de profundidade, capacidade mínima de armazenamento de 2 litros de água gelada para atender demanda aproximada de 30 pessoas por hora. Sistema de refrigeração por compressor, com 1 (um) elemento filtrante de no mínimo dupla filtragem, removível e descartável com vida útil mínima de 4000 litros. Tensão 110/220V ou bivolt, certificado pelo INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V	613957	Unidade	101	R\$ 800,00	R\$ 80.800,00
196*	APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA 220V Purificador de água certificado pelo INMETRO Características: cor branca, fornecimento de água em, pelo menos, duas temperaturas: "natural" e "gelada medindo aproximadamente 39 cm de altura, 30 cm de largura e 38 cm de profundidade, capacidade mínima de armazenamento de 2 litros de água gelada para atender demanda aproximada de 30 pessoas por hora. Sistema de refrigeração por compressor, com 1 (um) elemento filtrante de no mínimo dupla filtragem, removível e descartável com vida útil mínima de 4000 litros. Tensão 110/220V ou bivolt, certificado pelo INMETRO. VOLTAGEM	613957	Unidade	13	R\$ 800,00	R\$ 10.400,00

	PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V . Idem ao Item 195 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%					
197*	<p>VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA</p> <p>REGULÁVEL COM TRÊS PÁS E, NO MÍNIMO, TRÊS VELOCIDADES. DIÂMETRO MÍNIMO DE 40 CM, COM GRADE DE PROTEÇÃO REMOVÍVEL, EM METAL COM PINTURA EPÓXI. CHAVE LIGA-DESLIGA E CONTROLE DE VELOCIDADE. POTÊNCIA MÍNIMA DO MOTOR DE 130W. VELOCIDADE MÍNIMA DE 1.300 RPM, QUANDO EM ROTAÇÃO MÁXIMA. COR PRETA OU METALIZADA. ALTURA ENTRE 1,2M A 1,9M. VOLTAGEM 110/220V OU BIVOLT. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2006, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT</p>	461895	Unidade	103	R\$ 317,50	R\$ 32.702,50
198*	<p>VENTILADOR DE PAREDE</p> <p>OSCILANTE, COM, NO MÍNIMO, 03 PÁS. DIÂMETRO MÍNIMO DE 60 CM, COM GRADE DE PROTEÇÃO REMOVÍVEL, EM METAL COM PINTURA EPÓXI. VELOCIDADE REGULÁVEL E MÍNIMA DE 1300RPM QUANDO EM ROTAÇÃO MÁXIMA. CHAVE LIGA-DESLIGA E CONTROLE DE VELOCIDADE. COR PRETA/METALIZADA. VOLTAGEM 110/220V OU BIVOLT. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO VENTILADOR OSCILANTE DE PAREDE QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2006, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA.VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT</p>	462426	Unidade	41	R\$ 208,90	R\$ 8.564,90
	FOGÃO ELÉTRICO 127v					

199*	COM DUAS BOCAS DE AQUECIMENTO E MÍNIMO 05 NÍVEIS DE TEMPERATURA. ANTIADERENTE. CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL CROMADO COM RESISTÊNCIA PARA LIMPEZA. LUZ PILOTO PARA INDICAÇÃO DE QUANDO O PRODUTO ESTÁ LIGADO. POTÊNCIA DAS PLACAS: MÍNIMO 750 WATS E 1.000 WATS. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	607297	Unidade	44	R\$ 228,82	R\$ 10.068,08
200*	FOGÃO ELÉTRICO 220v COM DUAS BOCAS DE AQUECIMENTO E MÍNIMO 05 NÍVEIS DE TEMPERATURA. ANTIADERENTE. CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL CROMADO COM RESISTÊNCIA PARA LIMPEZA. LUZ PILOTO PARA INDICAÇÃO DE QUANDO O PRODUTO ESTÁ LIGADO. POTÊNCIA DAS PLACAS: MÍNIMO 750 WATS E 1.000 WATS. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V	344552	Unidade	81	R\$ 166,99	R\$ 13.526,19
201*	FORNO DE MICRO-ONDAS 127v COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 800W. VOLTAGEM 127V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V.	391765	Unidade	121	R\$ 605,00	R\$ 73.205,00
202	FORNO DE MICRO-ONDAS 220v COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 800W. VOLTAGEM 220V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.	445383	Unidade	146	R\$ 618,19	R\$ 90.255,74
	FORNO DE MICRO-ONDAS 220v COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA					

203*	DE 800W. VOLTAGEM 220V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V. Idem ao Item 202 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	445383	Unidade	48	R\$ 618,19	R\$ 29.673,12
204*	CAFETEIRA ELÉTRICA 127v PORTÁTIL COM CAPACIDADE PARA 24 XÍCARAS DE CAFÉ. SISTEMA CORTA PINGOS. PLACA DE AQUECIMENTO COM TERMOSTATO. INDICADOR DE NÍVEL DE ÁGUA. PORTA FILTRO REMOVÍVEL. BOTÃO LIGA/DESLIGA COM LÂMPADA PILOTO. COR PREDOMINANTE PRETA OU INOX. JARRA TÉRMICA EM INOX. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	486061	Unidade	70	R\$ 198,60	R\$ 13.902,00
205*	CAFETEIRA ELÉTRICA 220v PORTÁTIL COM CAPACIDADE PARA 24 XÍCARAS DE CAFÉ. SISTEMA CORTA PINGOS. PLACA DE AQUECIMENTO COM TERMOSTATO. INDICADOR DE NÍVEL DE ÁGUA. PORTA FILTRO REMOVÍVEL. BOTÃO LIGA/DESLIGA COM LÂMPADA PILOTO. COR PREDOMINANTE PRETA OU INOX. JARRA TÉRMICA EM INOX. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V	486061	Unidade	112	R\$ 198,60	R\$ 22.243,20
206	REFRIGERADOR 127v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V.	393338	Unidade	40	R\$ 2.424,93	R\$ 96.997,20
207*	REFRIGERADOR 127v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. Idem ao Item 206 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	393338	Unidade	11	R\$ 2.424,93	R\$ 26.674,23

208*	REFRIGERADOR 220v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.	257752	Unidade	29	R\$ 2.457,00	R\$ 71.253,00
209*	FRIGOBAR 127v COM 86 CENTÍMETROS DE ALTURA, 48 CENTÍMETROS DE LARGURA E 52 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, O MODELO TEM 120 LITROS DE CAPACIDADE. SÃO 109 LITROS DE ARMAZENAGEM NO REFRIGERADOR E 8 LITROS DE UTILIZAÇÃO NO FREEZER. ACABAMENTO NA COR BRANCA, CONTA COM REFRIGERADOR, FREEZER. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. POTÊNCIA 80 W.	431266	Unidade	22	R\$ 1.177,00	R\$ 25.894,00
210*	FRIGOBAR 220V COM 86 CENTÍMETROS DE ALTURA, 48 CENTÍMETROS DE LARGURA E 52 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, O MODELO TEM 120 LITROS DE CAPACIDADE. SÃO 109 LITROS DE ARMAZENAGEM NO REFRIGERADOR E 8 LITROS DE UTILIZAÇÃO NO FREEZER. ACABAMENTO NA COR BRANCA, CONTA COM REFRIGERADOR, FREEZER. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V. POTÊNCIA 80 W.	431266	Unidade	16	R\$ 1.177,00	R\$ 18.832,00
211*	UMIDIFICADOR Capacidade de reservatório 5 litros; ultrassônico; com ionizador e umidificador; desliga automaticamente após acabar a água; na cor branca; Bivolt. Horas de uso sem reabastecimento: de no mínimo 8 a 12 horas de acordo com a intensidade da névoa	250855	Unidade	187	R\$ 308,47	R\$ 57.683,89
	TV 55" Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED;					

212	Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas); Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3); Conversor: Integrado e preparado para recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil; Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC; Potência de áudio: 20 W RMS; Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN; Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados. Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz); Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média. Garantia: 12 meses; Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2. Suporte para fixação em parede e peças de fixação; Acessórios, cabos e Manual: Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada e baterias inclusas; Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136); Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m; Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil .	412006	Unidade	48	R\$ 2.350,00	R\$ 112.800,00
213*	TV 55" Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED; Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas); Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3); Conversor: Integrado e preparado para recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil; Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC; Potência de áudio: 20 W RMS; Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN; Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados. Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz); Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média. Garantia: 12 meses; Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2. Suporte para fixação em parede e peças de fixação; Acessórios, cabos e Manual: Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada e baterias inclusas; Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136); Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m; Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil . Idem ao Item 212 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	412006	Unidade	15	R\$ 2.350,00	R\$ 35.250,00

214*	<p>TV 50"</p> <p>Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED; Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas); Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3); Conversor: Integrado e preparado para recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil; Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC; Potência de áudio: 20 W RMS; Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN; Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados. Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz); Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média. Garantia: 12 meses; Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2. Suporte para fixação em parede e peças de fixação; Acessórios, cabos e Manual: Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada e baterias inclusas; Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136); Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m; Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil .</p>	443965	Unidade	38	R\$ 2.032,00	R\$ 77.216,00
215	<p>TV 32"</p> <p>TELEVISOR LED SMART 32" COM CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO; MÍNIMO DE 2 ENTRADAS HDMI E 1 ENTRADA USB. WIFI INTEGRADO. MEDIDA DIAGONAL DA TELA: MÍNIMO DE 32 POLEGADAS; DISPLAY: LED HD; RESOLUÇÃO MÍNIMA DO PAINEL: 1366 X 768P. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO TELEVISOR LED SMART 32" QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT</p>	443966	Unidade	120	R\$ 1.004,50	R\$ 120.540,00
216*	<p>TV 32"</p> <p>TELEVISOR LED SMART 32" COM CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO; MÍNIMO DE 2 ENTRADAS HDMI E 1 ENTRADA USB. WIFI INTEGRADO. MEDIDA DIAGONAL DA TELA: MÍNIMO DE 32 POLEGADAS; DISPLAY: LED HD; RESOLUÇÃO MÍNIMA DO PAINEL: 1366 X 768P. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO TELEVISOR LED SMART 32" QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA</p>	443966	Unidade	40	R\$ 1.004,50	R\$ 40.180,00

	ETIQUETAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT. Idem ao Item 215 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	COMPULSÓRIA.VOLTAGEM				
217	SUPORTE DE TV/MONITOR Suporte triarticulado com inclinação e pistão a gás para 2 monitores de 13" a 27", de mesa, triarticulado com inclinação, para 2 monitores, permite rotação de 180° e giro 360°, com duas opções de fixação, para tampo de mesa ou passa fios da mesa. Permite movimentação completa com pistão à gás. Regulamentado na NR17. Peso Suportado pelo produto: 2 kg – 6,5 kg. Compatibilidade:13" a 27" Material: Aço carbono. Tipo: Suporte triarticulado de mesa para 2 monitores. Inclinação: 45° Articulação/Rotação: 360° Local De Instalação: Mesa. Compatibilidade Vesa (Horizontal x Vertical) mm:100×100Compatível com Monitor CURVED Cor: Preto	264716	Unidade	600	R\$ 323,80	R\$ 194.280,00
218*	SUPORTE DE TV/MONITOR Suporte triarticulado com inclinação e pistão a gás para 2 monitores de 13" a 27", de mesa, triarticulado com inclinação, para 2 monitores, permite rotação de 180° e giro 360°, com duas opções de fixação, para tampo de mesa ou passa fios da mesa. Permite movimentação completa com pistão à gás. Regulamentado na NR17. Peso Suportado pelo produto: 2 kg – 6,5 kg. Compatibilidade:13" a 27" Material: Aço carbono. Tipo: Suporte triarticulado de mesa para 2 monitores. Inclinação: 45° Articulação/Rotação: 360° Local De Instalação: Mesa. Compatibilidade Vesa (Horizontal x Vertical) mm:100×100Compatível com Monitor CURVED Cor: Preto. Idem ao Item 217 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	264716	Unidade	175	R\$ 323,80	R\$ 56.665,00
219*	SUPORTE DE TV/MONITOR Suporte triarticulado com inclinação e pistão a gás para 1 TV de 32" a 55", de parede. Material: Aço Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática Cor: Preto	472939	Unidade	150	R\$ 99,99	R\$ 14.998,50
	GRAMPEADOR ELÉTRICO Grampeador eletrônico com carregamento via cassete (cartucho) - 5000 grampos Garante 500.000 operações					

220*	Regulagem de profundidade ajustável Extremamente silencioso e produz baixa vibração. Grampeia até 50 folhas Profundidade 0-50 mm. Dimensões aproximadas: 21x42x18 cm. (alt./compr./larg.) Grampeia 50 Grampos por minuto Voltagem: bivolt Tipo: Mesa Frequência: 60 Hz	261901	Unidade	18	R\$ 4.232,70	R\$ 76.188,60
221	FRAGMENTADORA DE PAPEL Fragmentadora de papel em partículas Características mínimas do produto: capacidade mínima de 15 folhas por vez de papel A4, 75g/m2; formato de corte: cross cut (fragmentar em partículas e não em tiras); potência mínima do motor: 400w; voltagem 110/220; permite a fragmentação de Clipes, Grampos, Cartão, CD/DVDs; nível de ruído baixo, no máximo 65 DB/A; botão liga/desliga e reversão; sensor de Proteção Contra Sobrecarga; sensor de Superaquecimento do Motor; com sistema de rodízio para locomoção; gaveta/cesto de resíduo removível; sensor automático de presença de papel; garantia de 24 meses	300535	Unidade	261	R\$ 4.251,25	R\$ 1.109.576,25
222*	FRAGMENTADORA DE PAPEL Fragmentadora de papel em partículas Características mínimas do produto: capacidade mínima de 15 folhas por vez de papel A4, 75g/m2; formato de corte: cross cut (fragmentar em partículas e não em tiras); potência mínima do motor: 400w; voltagem 110/220; permite a fragmentação de Clipes, Grampos, Cartão, CD/DVDs; nível de ruído baixo, no máximo 65 DB/A; botão liga/desliga e reversão; sensor de Proteção Contra Sobrecarga; sensor de Superaquecimento do Motor; com sistema de rodízio para locomoção; gaveta/cesto de resíduo removível; sensor automático de presença de papel; garantia de 24 meses. Idem ao Item 221 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	300535	Unidade	18	R\$ 4.251,25	R\$ 76.522,50
	CADEIRA PARA BALCÃO COM BRAÇOS Cadeira giratória alta; Espaldar médio, com apóia-braços; Altura de assento e de encosto reguláveis; Apoio regulável para os pés; Base com deslizers. Dimensões Aproximadas: Altura da borda superior do encosto: mínimo 550 mm Largura do assento: mínimo 460 mm Largura do encosto: mínimo 400 mm Assento e Encosto: Encosto de espaldar médio, revestido com tecido 100% poliéster, na cor preta, com carenagem texturizada em polipropileno injetado ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro de alta resistência a impactos. Reforço metálico estrutural para o encosto, estampado em chapa ou tubo de aço SAE 1020 com 2,65 mm de espessura. Estrutura de união					

223	do encosto e assento com regulagem de altura de no mínimo 05 posições pré-definidas, confeccionada em lâmina ou tubo de aço SAE 1020, com espessura mínima de 6 mm e largura mínima de 70 mm, ambos com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura eletrostática realizada por processo automatizado em tinta pó, na cor preta, de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. Espuma anatômica de poliuretano com no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³ e 100% reciclável. Assento injetado em polipropileno ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro, de alta resistência a fadiga e impactos, com espuma anatômica de poliuretano de no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³, 100% reciclável e com borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. Revestimento em tecido 100% poliéster na cor preta. Contra-encosto: com capa em polipropileno injetado texturizado ou resina de poliéster reforçada com fibra de vidro; proteção nas bordas tanto do encosto como do assento com acabamento perfeito. Altura do encosto: com regulagem de altura em no mínimo 4 posições, acionável através de botão de pressão ou regulagem automática, com altura do espaldar de no mínimo 40cm. Movimento do assento: regulagem pneumática, composto de pistão de ar comprimido e mola amortecedora de alta resistência de bitola de no mínimo 6,7mm, dimensionados para absorção de impactos provenientes de uso brusco, inclusive na regulagem mais baixa; com capa protetora telescópica em polipropileno. Altura aproximada do assento: mínima: 670 mm; máxima: 720 mm. Apóia-pés: em aço, com altura regulável, com raio mínimo de 230 mm. Base: com cinco patas em aço ABNT 1010/1020, com espessura mínima de 1,9 mm, dobrado, soldado ao tubo central através de sistema que não permite falha ou formação de bolhas com perfeito acabamento; sem rodízios, com deslizadores de poliamida 6; com raio de projeção das patas entre 300mm e 365mm. Tratamento das superfícies metálicas: todas as peças em metal ferroso devem receber tratamento antiferruginoso (fosfatização); todas as peças metálicas devem receber pintura pelo processo eletrostático com tinta epóxi pó na cor preto fosco. Garantia mínima de 05 anos dada pelo fabricante.	339849	Unidade	252	R\$ 577,91	R\$ 145.633,32
224*	CADEIRA PARA BALCÃO COM BRAÇOS Cadeira giratória alta; Espaldar médio, com apóia-braços; Altura de assento e de encosto reguláveis; Apoio regulável para os pés; Base com desliz. Dimensões Aproximadas: Altura da borda superior do encosto: mínimo 550 mm Largura do assento: mínimo 460 mm Largura do encosto: mínimo 400 mm Assento e Encosto: Encosto de espaldar médio, revestido com tecido 100% poliéster, na cor preta, com carenagem texturizada em polipropileno injetado ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro de alta resistência a impactos. Reforço metálico estrutural para o encosto, estampado em chapa ou tubo de aço SAE 1020 com 2,65 mm de espessura. Estrutura de união do encosto e assento com regulagem de altura de no mínimo 05 posições pré-definidas, confeccionada em lâmina ou tubo de aço SAE 1020, com espessura mínima de 6 mm e largura mínima de 70 mm, ambos com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura eletrostática realizada por processo automatizado em tinta pó, na cor preta, de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. Espuma anatômica de poliuretano com no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³ e 100% reciclável. Assento injetado em polipropileno ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro, de alta resistência a fadiga e impactos, com espuma anatômica de poliuretano de no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³, 100% reciclável e com borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. Revestimento em tecido 100% poliéster na cor preta. Contra-encosto:	339849	Unidade	84	R\$ 577,91	R\$ 48.544,44

	com capa em polipropileno injetado texturizado ou resina de poliéster reforçada com fibra de vidro; proteção nas bordas tanto do encosto como do assento com acabamento perfeito. Altura do encosto: com regulagem de altura em no mínimo 4 posições, acionável através de botão de pressão ou regulagem automática, com altura do espaldar de no mínimo 40cm. Movimento do assento: regulagem pneumática, composto de pistão de ar comprimido e mola amortecedora de alta resistência de bitola de no mínimo 6,7mm, dimensionados para absorção de impactos provenientes de uso brusco, inclusive na regulagem mais baixa; com capa protetora telescópica em polipropileno. Altura aproximada do assento: mínima: 670 mm; máxima: 720 mm. Apóia-pés: em aço, com altura regulável, com raio mínimo de 230 mm. Base: com cinco patas em aço ABNT 1010/1020, com espessura mínima de 1,9 mm, dobrado, soldado ao tubo central através de sistema que não permite falha ou formação de bolhas com perfeito acabamento; sem rodízios, com deslizadores de poliamida 6; com raio de projeção das patas entre 300mm e 365mm. Tratamento das superfícies metálicas: todas as peças em metal ferroso devem receber tratamento antiferruginoso (fosfatização); todas as peças metálicas devem receber pintura pelo processo eletrostático com tinta epóxi pó na cor preto fosco. Garantia mínima de 05 anos dada pelo fabricante. Idem ao Item 223 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%					
225*	<p>FLIP-CHART</p> <p>Do cavalete em tubo metalon com pintura epóxi a pó, base em nylon pentapé com rodízios e freios.</p> <p>Dimensões aproximadas:</p> <p>* Do cavalete: 0,70m de largura por 1,90m de altura.</p> <p>* Do quadro branco: 0,70x1,00m de altura, que serve de base para as folhas do flip chart.</p> <p>Com suporte para apagador e marcador de quadro branco.</p>	375436	Unidade	57	R\$ 723,24	R\$ 41.224,68
226*	<p>QUADRO BRANCO</p> <p>Quadro Branco Material: Fórmica Branca Brilhante , Finalidade: Lançamento Informações , Largura: 80 CM, Comprimento: 130 CM, Características Adicionais: Magnético Com 2 Presilhas Parte Superior , Tipo Fixação: Parede , Material Moldura: Alumínio CM, Componentes Adicionais: Suporte Para Apagador E Para Lápis.</p>	237751	Unidade	44	R\$ 133,90	R\$ 5.891,60
227*	<p>MÁQUINA DE CALCULAR</p> <p>Velocidade de escrita 3,5 linhas/segundo – mecanismo de impressão impacto paralelo (m80) – acessório: fita de nylon bicolor – display (tipo) lcd – 14 dígitos – impressão (dígitos) 14 dígitos - seletor imprime / não imprime (np p) - seletor arredondamento (0,5/4,9) – seletor casas decimais (a0234f) – seletor teclas sinal (+/-) - total geral (gt) – tecla avanço de papel (↑) – tecla retorno (→) – teclas de memória 4 funções – botão liga/desliga – bobina de papel 57mmx65mm – teclas duplo e triplo zero (00 000) – tecla de porcentagem (%) tecla de variação delta (:Δ%) - tecla variação delta (Δ) - teclas subtotal e total</p>	244730	Unidade	1	R\$ 732,07	R\$ 732,07

228*	FONE DE OUVIDO Tipo: Headset Frequência: 20 Hz - 20 KHZ , Comprimento Fio: 1,80 M, Tipo Fone: Estéreo ,Características Adicionais: Almofadas Com Espuma, Redução De Ruídos, Sensibilidade: - 40 DB, Conector: Usb	620177	Unidade	156	R\$ 134,91	R\$ 21.045,96
229*	MICROFONE Tipo: De Mesa, Resposta Frequência: 60 Hz - 17 KHZ, Características Adicionais: Conector Usb, Plug And Play, Aplicação: Videoconferência, Padrão: Omnidirecional , Acessórios: Cabo De No Mínimo 1,5m	480211	Unidade	38	R\$ 425,00	R\$ 16.150,00
230*	APARELHO TELEFÔNICO ANALÓGICO Aparelhos telefônicos analógicos, tipo 2, fixo com fio; com as especificações: Modos de discagem tom e pulso; Espera musical; Mínimo: 3 tipos de volumes e 3 tipos de memórias de discagem rápida; Teclas: mute, pause, redial e flash; compatível com centrais públicas e PABX; Garantia do fornecedor: 12 meses; Homologado pela ANATEL.	258087	Unidade	54	R\$ 52,15	R\$ 2.816,10
231*	CONTÊINER PARA RESÍDUOS Material: Polietileno de alta densidade - PEAD Capacidade: 1.000 L Tipo: Baú Características Adicionais: dupla tampa articulada ao próprio corpo, munhões laterais para basculamento, dreno para escoamento de líquidos e quatro giratórios com rodas de borracha de 8", sendo dois com freio de estacionamento e com ângulo de giro de 360°. Produto fabricado em conformidade com a Norma DIN EN 840. Aplicação: Coleta Seletiva Para Reciclagem.	481130	Unidade	5	R\$ 1.862,25	R\$ 9.311,25
232*	CONJUNTO PARA COLETA SELETIVA Material: Polipropileno; Quantidade Lixeiras: 4 Un; Capacidade: cada recipiente 12 L; Cor: Azul, Vermelha, Verde e Amarela com os respectivos símbolos da coleta seletiva. Características Adicionais: com tampa vai e vem e suporte para os cestos. Aplicação: Separar Material Reciclável	371899	Conjunto	46	R\$ 494,85	R\$ 22.763,10
233*	SANDUICHEIRA Características Gerais- Funciona como grill e sanduicheira - Grelha hambúrgueres, carnes, peixes e vegetais. Trava de fechamento - Base antiderrapante: permite que o aparelho fique fixo em qualquer superfície - Luz indicadora de funcionamento e de aquecimento - Pode ser guardado na posição vertical - Placas onduladas antiaderentes: facilitam a limpeza e ajudam no preparo dos alimentos; Lâmpada Piloto; Prepara 2 pães; Funciona como grill; Cor- Preto; Potência (W) 750; Tensão/Voltagem- 110V - 220V ; Dimensões Aproximadas:Altura: 10,00 cm Largura: 24,00 cm Profundidade: 22,00 cmPeso: 1,09 kg	486252	Unidade	276	R\$ 119,90	R\$ 33.092,40
	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 110					

234	Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio Fluido Refrigerante: Ecológico Voltagem: 127V Controle Remoto: Sem fio Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3	407629	Unidade	30	R\$ 2.828,15	R\$ 84.844,50
235*	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 110V Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio Fluido Refrigerante: Ecológico Voltagem: 127V Controle Remoto: Sem fio Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3 Idem ao Item 234 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	407629	Unidade	10	R\$ 2.828,15	R\$ 28.281,50
236	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 220V Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio Fluido Refrigerante: Ecológico Voltagem: 220V Controle Remoto: Sem fio Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3	451539	Unidade	75	R\$ 2.822,01	R\$ 211.650,75
237*	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 220 Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio Fluido Refrigerante: Ecológico Voltagem: 220V Controle Remoto: Sem fio Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3 Idem ao Item 236 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	451539	Unidade	25	R\$ 2.822,01	R\$ 70.550,25
238*	BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: COLUNA REFRIGERADO PARA GARRAFÃO DE 10 OU 20 LITROS 127V Para utilização de garrafas de água de 10 ou 20 litros, MATERIAL GABINETE AÇO CARBONO, frente em chapa de aço pintado ou em aço eletrozincado ou em aço inox ou qualquer combinação entre eles; base e torneiras em plástico injetado para altos impactos, com pingadeira removível, sistema de resfriamento, com duas torneiras, uma para água natural e outra para água gelada; capacidade do reservatório para água gelada de no mínimo 2,0 litros, voltagem: 110 /220V ou Bivolt; selo de eficiência energética e certificado pelo INMETRO. Dimensões aproximadas (AxLxP): 90cm x 32cm x 32cm. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	392319	Unidade	101	R\$ 645,00	R\$ 65.145,00

239	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: COLUNA REFRIGERADO PARA GARRAFÃO DE 10 OU 20 LITROS 220V</p> <p>Para utilização de garrações de água de 10 ou 20 litros, MATERIAL GABINETE AÇO CARBONO, frente em chapa de aço pintado ou em aço eletrozincado ou em aço inox ou qualquer combinação entre eles; base e torneiras em plástico injetado para altos impactos, com pingadeira removível, sistema de resfriamento, com duas torneiras, uma para água natural e outra para água gelada; capacidade do reservatório para água gelada de no mínimo 2,0 litros, voltagem: 110 /220V ou Bivolt; selo de eficiência energética e certificado pelo INMETRO. Dimensões aproximadas (AxLxP): 90cm x 32cm x 32cm. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V</p>	392319	Unidade	346	R\$ 676,65	<p>R\$ 234.120,90</p>
240*	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: COLUNA REFRIGERADO PARA GARRAFÃO DE 10 OU 20 LITROS 220V</p> <p>Para utilização de garrações de água de 10 ou 20 litros, MATERIAL GABINETE AÇO CARBONO, frente em chapa de aço pintado ou em aço eletrozincado ou em aço inox ou qualquer combinação entre eles; base e torneiras em plástico injetado para altos impactos, com pingadeira removível, sistema de resfriamento, com duas torneiras, uma para água natural e outra para água gelada; capacidade do reservatório para água gelada de no mínimo 2,0 litros, voltagem: 110 /220V ou Bivolt; selo de eficiência energética e certificado pelo INMETRO. Dimensões aproximadas (AxLxP): 90cm x 32cm x 32cm. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V. Idem ao Item 239 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>	392319	Unidade	115	R\$ 676,65	<p>R\$ 77.814,75</p>
241	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: PRESSÃO 127V</p> <p>Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134ª) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V</p>	252159	Unidade	76	R\$ 2.191,45	<p>R\$ 166.550,20</p>

242*	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: PRESSÃO 127V</p> <p>Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134^a) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. Idem ao Item 241 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>	252159	Unidade	25	R\$ 2.191,45	R\$ 54.786,25
243	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO PRESSÃO, 220V</p> <p>Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134^a) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.</p>	252159	Unidade	295	R\$ 2.216,84	R\$ 653.967,80
244*	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO PRESSÃO, 220V</p> <p>Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134^a) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema</p>	252159	Unidade	36	R\$ 2.216,84	R\$ 79.806,24

	de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V. Idem ao Item 243 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%					
245*	APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA 127V Purificador de água certificado pelo INMETRO Características: cor branca, fornecimento de água em, pelo menos, duas temperaturas: "natural" e "gelada medindo aproximadamente 39 cm de altura, 30 cm de largura e 38 cm de profundidade, capacidade mínima de armazenamento de 2 litros de água gelada para atender demanda aproximada de 30 pessoas por hora. Sistema de refrigeração por compressor, com 1 (um) elemento filtrante de no mínimo dupla filtragem, removível e descartável com vida útil mínima de 4000 litros. Tensão 110/220V ou bivolt, certificado pelo INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	613957	Unidade	87	R\$ 800,00	R\$ 69.600,00
246	APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA 220V Purificador de água certificado pelo INMETRO Características: cor branca, fornecimento de água em, pelo menos, duas temperaturas: "natural" e "gelada medindo aproximadamente 39 cm de altura, 30 cm de largura e 38 cm de profundidade, capacidade mínima de armazenamento de 2 litros de água gelada para atender demanda aproximada de 30 pessoas por hora. Sistema de refrigeração por compressor, com 1 (um) elemento filtrante de no mínimo dupla filtragem, removível e descartável com vida útil mínima de 4000 litros. Tensão 110/220V ou bivolt, certificado pelo INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V	613957	Unidade	207	R\$ 800,00	R\$ 165.600,00
247*	APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA 220V Purificador de água certificado pelo INMETRO Características: cor branca, fornecimento de água em, pelo menos, duas temperaturas: "natural" e "gelada medindo aproximadamente 39 cm de altura, 30 cm de largura e 38 cm de profundidade, capacidade mínima de	613957	Unidade	68	R\$ 800,00	R\$

	armazenamento de 2 litros de água gelada para atender demanda aproximada de 30 pessoas por hora. Sistema de refrigeração por compressor, com 1 (um) elemento filtrante de no mínimo dupla filtragem, removível e descartável com vida útil mínima de 4000 litros. Tensão 110/220V ou bivolt, certificado pelo INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V. Idem ao Item 246 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%					54.400,00
248	<p>VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA</p> <p>REGULÁVEL COM TRÊS PÁS E, NO MÍNIMO, TRÊS VELOCIDADES. DIÂMETRO MÍNIMO DE 40 CM, COM GRADE DE PROTEÇÃO REMOVÍVEL, EM METAL COM PINTURA EPÓXI. CHAVE LIGA-DESLIGA E CONTROLE DE VELOCIDADE. POTÊNCIA MÍNIMA DO MOTOR DE 130W. VELOCIDADE MÍNIMA DE 1.300 RPM, QUANDO EM ROTAÇÃO MÁXIMA. COR PRETA OU METALIZADA. ALTURA ENTRE 1,2M A 1,9M. VOLTAGEM 110/220V OU BIVOLT. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2006, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT</p>	461895	Unidade	440	R\$ 317,50	R\$ 139.700,00
249*	<p>VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA</p> <p>REGULÁVEL COM TRÊS PÁS E, NO MÍNIMO, TRÊS VELOCIDADES. DIÂMETRO MÍNIMO DE 40 CM, COM GRADE DE PROTEÇÃO REMOVÍVEL, EM METAL COM PINTURA EPÓXI. CHAVE LIGA-DESLIGA E CONTROLE DE VELOCIDADE. POTÊNCIA MÍNIMA DO MOTOR DE 130W. VELOCIDADE MÍNIMA DE 1.300 RPM, QUANDO EM ROTAÇÃO MÁXIMA. COR PRETA OU METALIZADA. ALTURA ENTRE 1,2M A 1,9M. VOLTAGEM 110/220V OU BIVOLT. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS</p>	461895	Unidade	146	R\$ 317,50	R\$ 46.355,00

	<p>TERMOS DA PORTARIA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2006, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT. Idem ao Item 248 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>					
250*	<p>VENTILADOR DE PAREDE</p> <p>OSCILANTE, COM, NO MÍNIMO, 03 PÁS. DIÂMETRO MÍNIMO DE 60 CM, COM GRADE DE PROTEÇÃO REMOVÍVEL, EM METAL COM PINTURA EPÓXI. VELOCIDADE REGULÁVEL E MÍNIMA DE 1300RPM QUANDO EM ROTAÇÃO MÁXIMA. CHAVE LIGA-DESLIGA E CONTROLE DE VELOCIDADE. COR PRETA/METALIZADA. VOLTAGEM 110/220V OU BIVOLT. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO VENTILADOR OSCILANTE DE PAREDE QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2006, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA.VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT</p>	462426	Unidade	51	R\$ 208,90	<p>R\$ 10.653,90</p>
251*	<p>FOGÃO ELÉTRICO 127v</p> <p>COM DUAS BOCAS DE AQUECIMENTO E MÍNIMO 05 NÍVEIS DE TEMPERATURA. ANTIADERENTE. CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL CROMADO COM RESISTÊNCIA PARA LIMPEZA. LUZ PILOTO PARA INDICAÇÃO DE QUANDO O PRODUTO ESTÁ LIGADO. POTÊNCIA DAS PLACAS: MÍNIMO 750 WATS E 1.000 WATS. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V</p>	607297	Unidade	21	R\$ 228,82	R\$ 4.805,22
252*	<p>FOGÃO ELÉTRICO 220v</p> <p>COM DUAS BOCAS DE AQUECIMENTO E MÍNIMO 05 NÍVEIS DE TEMPERATURA. ANTIADERENTE. CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL CROMADO COM RESISTÊNCIA PARA LIMPEZA. LUZ PILOTO</p>	344552	Unidade	81	R\$ 166,99	R\$

	PARA INDICAÇÃO DE QUANDO O PRODUTO ESTÁ LIGADO. POTÊNCIA DAS PLACAS: MÍNIMO 750 WATS E 1.000 WATS. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V					13.526,19
253*	FORNO DE MICRO-ONDAS 127v COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 800W. VOLTAGEM 127V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V.	391765	Unidade	106	R\$ 605,00	R\$ 64.130,00
254	FORNO DE MICRO-ONDAS 220v COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 800W. VOLTAGEM 220V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.	445383	Unidade	427	R\$ 618,19	R\$ 263.967,13
255*	FORNO DE MICRO-ONDAS 220v COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 800W. VOLTAGEM 220V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO	445383	Unidade	129	R\$ 618,19	R\$ 79.746,51

	INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V. Idem ao Item 254 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%					
256*	CAFETEIRA ELÉTRICA 127v PORTÁTIL COM CAPACIDADE PARA 24 XÍCARAS DE CAFÉ. SISTEMA CORTA PINGOS. PLACA DE AQUECIMENTO COM TERMOSTATO. INDICADOR DE NÍVEL DE ÁGUA. PORTA FILTRO REMOVÍVEL. BOTÃO LIGA/DESLIGA COM LÂMPADA PILOTO. COR PREDOMINANTE PRETA OU INOX. JARRA TÉRMICA EM INOX. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	486061	Unidade	1	R\$ 198,60	R\$ 198,60
257*	CAFETEIRA ELÉTRICA 220v PORTÁTIL COM CAPACIDADE PARA 24 XÍCARAS DE CAFÉ. SISTEMA CORTA PINGOS. PLACA DE AQUECIMENTO COM TERMOSTATO. INDICADOR DE NÍVEL DE ÁGUA. PORTA FILTRO REMOVÍVEL. BOTÃO LIGA/DESLIGA COM LÂMPADA PILOTO. COR PREDOMINANTE PRETA OU INOX. JARRA TÉRMICA EM INOX. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V	486061	Unidade	1	R\$ 198,60	R\$ 198,60
258	REFRIGERADOR 127v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V.	393338	Unidade	54	R\$ 2.424,93	R\$ 130.946,22
259*	REFRIGERADOR 127v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. Idem ao Item 258 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	393338	Unidade	17	R\$ 2.424,93	R\$ 41.223,81
	REFRIGERADOR 220v					

260	DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.	257752	Unidade	439	R\$ 2.457,00	R\$ 1.078.623,00
261*	REFRIGERADOR 220v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V. Idem ao Item 260 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	257752	Unidade	32	R\$ 2.457,00	R\$ 78.624,00
262*	FRIGOBAR 127v COM 86 CENTÍMETROS DE ALTURA, 48 CENTÍMETROS DE LARGURA E 52 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, O MODELO TEM 120 LITROS DE CAPACIDADE. SÃO 109 LITROS DE ARMAZENAGEM NO REFRIGERADOR E 8 LITROS DE UTILIZAÇÃO NO FREEZER. ACABAMENTO NA COR BRANCA, CONTA COM REFRIGERADOR, FREEZER. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. POTÊNCIA 80 W.	431266	Unidade	1	R\$ 1.177,00	R\$ 1.177,00
263*	FRIGOBAR 220V COM 86 CENTÍMETROS DE ALTURA, 48 CENTÍMETROS DE LARGURA E 52 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, O MODELO TEM 120 LITROS DE CAPACIDADE. SÃO 109 LITROS DE ARMAZENAGEM NO REFRIGERADOR E 8 LITROS DE UTILIZAÇÃO NO FREEZER. ACABAMENTO NA COR BRANCA, CONTA COM REFRIGERADOR, FREEZER. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V. POTÊNCIA 80 W.	431266	Unidade	11	R\$ 1.177,00	R\$ 12.947,00
264*	UMIDIFICADOR Capacidade de reservatório 5 litros; ultrassônico; com ionizador e	250855	Unidade	1	R\$ 308,47	R\$ 308,47

	umidificador; desliga automaticamente após acabar a água;na cor branca; Bivolt. Horas de uso sem reabastecimento: de no mínimo 8 a 12 horas de acordo com a intensidade da névoa					
265*	<p>TV 55"</p> <p>Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED; Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas);Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3);Conversor: Integrado e preparado para recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil;Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC;Potência de áudio: 20 W RMS;Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN;Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados.Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz);Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média.Garantia: 12 meses;Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2. Suporte para fixação em parede e peças de fixação;Acessórios, cabos e Manual:Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada e baterias inclusas;Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136);</p> <p>Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m;Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil .</p>	412006	Unidade	1	R\$ 2.350,00	R\$ 2.350,00
266*	<p>TV 50"</p> <p>Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED; Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas);Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3);Conversor: Integrado e preparado para recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil;Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC;Potência de áudio: 20 W RMS;Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN;Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados.Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz);Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média.Garantia: 12 meses;Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2. Suporte para fixação em parede e peças de fixação;Acessórios, cabos e Manual:Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada</p>	443965	Unidade	1	R\$ 2.032,00	R\$ 2.032,00

	<p>e baterias inclusas; Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136);</p> <p>Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m; Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil .</p>					
267	<p>TV 32"</p> <p>TELEVISOR LED SMART 32" COM CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO; MÍNIMO DE 2 ENTRADAS HDMI E 1 ENTRADA USB. WIFI INTEGRADO. MEDIDA DIAGONAL DA TELA: MÍNIMO DE 32 POLEGADAS; DISPLAY: LED HD; RESOLUÇÃO MÍNIMA DO PAINEL: 1366 X 768P. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO TELEVISOR LED SMART 32" QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA.VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT</p>	443966	Unidade	407	R\$ 1.004,50	R\$ 408.831,50
268*	<p>TV 32"</p> <p>TELEVISOR LED SMART 32" COM CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO; MÍNIMO DE 2 ENTRADAS HDMI E 1 ENTRADA USB. WIFI INTEGRADO. MEDIDA DIAGONAL DA TELA: MÍNIMO DE 32 POLEGADAS; DISPLAY: LED HD; RESOLUÇÃO MÍNIMA DO PAINEL: 1366 X 768P. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.</p> <p>SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO TELEVISOR LED SMART 32" QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA.VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT. Idem ao Item 267 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>	443966	Unidade	79	R\$ 1.004,50	R\$ 79.355,50

269*	SUPORTE DE TV/MONITOR Suporte triarticulado com inclinação e pistão a gás para 2 monitores de 13" a 27", de mesa, triarticulado com inclinação, para 2 monitores, permite rotação de 180° e giro 360°, com duas opções de fixação, para tampo de mesa ou passa fios da mesa. Permite movimentação completa com pistão à gás. Regulamentado na NR17. Peso Suportado pelo produto: 2 kg – 6,5 kg. Compatibilidade: 13" a 27" Material: Aço carbono. Tipo: Suporte triarticulado de mesa para 2 monitores. Inclinação: 45° Articulação/Rotação: 360° Local De Instalação: Mesa. Compatibilidade Vesa (Horizontal x Vertical) mm: 100x100 Compatível com Monitor CURVED Cor: Preto	264716	Unidade	1	R\$ 323,80	R\$ 323,80
270*	SUPORTE DE TV/MONITOR Suporte triarticulado com inclinação e pistão a gás para 1 TV de 32" a 55", de parede. Material: Aço Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática Cor: Preto	472939	Unidade	481	R\$ 99,90	R\$ 48.051,90
271*	GRAMPEADOR ELÉTRICO Grampeador eletrônico com carregamento via cassete (cartucho) - 5000 grampos Garante 500.000 operações Regulagem de profundidade ajustável Extremamente silencioso e produz baixa vibração. Grampeia até 50 folhas Profundidade 0-50 mm. Dimensões aproximadas: 21x42x18 cm. (alt./compr./larg.) Grampeia 50 Grampos por minuto Voltagem: bivolt Tipo: Mesa Frequência: 60 Hz	261901	Unidade	1	R\$ 4.323,70	R\$ 4.323,70
272	FRAGMENTADORA DE PAPEL Fragmentadora de papel em partículas Características mínimas do produto: capacidade mínima de 15 folhas por vez de papel A4, 75g/m2; formato de corte: cross cut (fragmentar em partículas e não em tiras); potência mínima do motor: 400w; voltagem 110/220; permite a fragmentação de Clipes, Grampos, Cartão, CD/DVDs; nível de ruído baixo, no máximo 65 DB/A; botão liga/desliga e reversão; sensor de Proteção Contra Sobrecarga; sensor de Superaquecimento do Motor; com sistema de rodízio para locomoção; gaveta/cesto de resíduo removível; sensor automático de presença de papel; garantia de 24 meses	300535	Unidade	388	R\$ 4.251,25	R\$ 1.649.485,00

	FRAGMENTADORA DE PAPEL					
	Fragmentadora de papel em partículas					
273*	Características mínimas do produto: capacidade mínima de 15 folhas por vez de papel A4, 75g/m2; formato de corte: cross cut (fragmentar em partículas e não em tiras); potência mínima do motor: 400w; voltagem 110/220; permite a fragmentação de Clipes, Grampos, Cartão, CD/DVDs; nível de ruído baixo, no máximo 65 DB/A; botão liga/desliga e reversão; sensor de Proteção Contra Sobrecarga; sensor de Superaquecimento do Motor; com sistema de rodízio para locomoção; gaveta/cesto de resíduo removível; sensor automático de presença de papel; garantia de 24 meses. Idem ao Item 272 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	300535	Unidade	18	R\$ 4.251,25	R\$ 76.522,50
	CADEIRA PARA BALCÃO COM BRAÇOS					
274*	Cadeira giratória alta; Espaldar médio, com apóia-braços; Altura de assento e de encosto reguláveis; Apoio regulável para os pés; Base com desliz. Dimensões Aproximadas:Altura da borda superior do encosto: mínimo 550 mmLargura do assento: mínimo 460 mmLargura do encosto: mínimo 400 mmAssento e Encosto: Encosto de espaldar médio, revestido com tecido 100% poliéster, na cor preta, com carenagem texturizada em polipropileno injetado ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro de alta resistência a impactos. Reforço metálico estrutural para o encosto, estampado em chapa ou tubo de aço SAE 1020 com 2,65 mm de espessura.Estrutura de união do encosto e assento com regulagem de altura de no mínimo 05 posições pré-definidas, confeccionada em lâmina ou tubo de aço SAE 1020, com espessura mínima de 6 mm e largura mínima de 70 mm, ambos com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura eletrostática realizada por processo automatizado em tinta pó, na cor preta, de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa.Espuma anatômica de poliuretano com no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³ e 100% reciclável. Assento injetado em polipropileno ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro, de alta resistência a fadiga e impactos, com espuma anatômica de poliuretano de no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³, 100% reciclável e com borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. Revestimento em tecido 100% poliéster na cor preta.Contra-encosto: com capa em polipropileno injetado texturizado ou resina de poliéster reforçada com fibra de vidro; proteção nas bordas tanto do encosto como do assento com acabamento perfeito.Altura do encosto: com regulagem de altura em no mínimo 4 posições, acionável através de botão de pressão ou regulagem automática, com altura do espaldar de no mínimo 40cm.Movimento do assento: regulagem pneumática, composto de pistão de ar comprimido e mola amortecedora de alta resistência de bitola de no mínimo 6,7mm, dimensionados para absorção de impactos provenientes de uso brusco, inclusive na regulagem mais baixa; com capa protetora telescópica em polipropileno.Altura aproximada do assento: mínima: 670 mm; máxima: 720 mm.Apóia-pés: em aço, com altura regulável, com raio mínimo de 230 mm.Base: com cinco patas em aço ABNT 1010/1020, com espessura mínima de 1,9 mm, dobrado, soldado ao tubo central através de sistema que não permite falha ou formação de bolhas com perfeito acabamento; sem rodízios, com deslizadores de poliamida 6; com raio de projeção das patas entre 300mm e 365mm.Tratamento	339849	Unidade	1	R\$ 577,91	R\$ 577,91

	das superfícies metálicas: todas as peças em metal ferroso devem receber tratamento antiferruginoso (fosfatização); todas as peças metálicas devem receber pintura pelo processo eletrostático com tinta epóxi pó na cor preto fosco. Garantia mínima de 05 anos dada pelo fabricante.					
275*	<p>FLIP-CHART</p> <p>Do cavalete em tubo metalon com pintura epóxi a pó, base em nylon pentapé com rodízios e freios.</p> <p>Dimensões aproximadas:</p> <p>* Do cavalete: 0,70m de largura por 1,90m de altura.</p> <p>* Do quadro branco: 0,70x1,00m de altura, que serve de base para as folhas do flip chart.</p> <p>Com suporte para apagador e marcador de quadro branco.</p>	375436	Unidade	56	R\$ 723,24	R\$ 40.501,44
276*	<p>QUADRO BRANCO</p> <p>Quadro Branco Material: Fórmica Branca Brilhante , Finalidade: Lançamento Informações , Largura: 80 CM, Comprimento: 130 CM, Características Adicionais: Magnético Com 2 Presilhas Parte Superior , Tipo Fixação: Parede , Material Moldura: Alumínio CM, Componentes Adicionais: Suporte Para Apagador E Para Lápis.</p>	237751	Unidade	1	R\$ 133,90	R\$ 133,90
277*	<p>MÁQUINA DE CALCULAR</p> <p>Velocidade de escrita 3,5 linhas/segundo – mecanismo de impressão impacto paralelo (m80) – acessório: fita de nylon bicolor – display (tipo) lcd – 14 dígitos – impressão (dígitos) 14 dígitos - seletor imprime / não imprime (np p) - seletor arredondamento (0,5/4,9) – seletor casas decimais (a0234f) – seletor teclas sinal (+/-) - total geral (gt) – tecla avanço de papel (↑) – tecla retorno (→) – teclas de memória 4 funções – botão liga/desliga – bobina de papel 57mmx65mm – teclas duplo e triplo zero (00 000) – tecla de porcentagem (%) tecla de variação delta (:Δ%) - tecla variação delta (Δ) - teclas subtotal e total</p>	244730	Unidade	1	R\$ 732,07	R\$ 732,07
278*	<p>FONE DE OUVIDO</p> <p>Tipo: Headset Frequência: 20 Hz - 20 KHZ , Comprimento Fio: 1,80 M, Tipo Fone: Estéreo ,Características Adicionais: Almofadas Com Espuma, Redução De Ruídos, Sensibilidade: - 40 DB, Conector: Usb</p>	620177	Unidade	1	R\$ 134,91	R\$ 134,91
279*	<p>MICROFONE</p> <p>Tipo: De Mesa, Resposta Frequência: 60 Hz - 17 KHZ, Características Adicionais: Conector Usb, Plug And Play, Aplicação: Videoconferência, Padrão: Omnidirecional , Acessórios: Cabo De No Mínimo 1,5m</p>	480211	Unidade	1	R\$ 425,00	R\$ 425,00
	<p>APARELHO TELEFÔNICO ANALÓGICO</p> <p>Aparelhos telefônicos analógicos, tipo 2, fixo com fio; com as</p>					

280*	especificações: Modos de discagem tom e pulso; Espera musical; Mínimo: 3 tipos de volumes e 3 tipos de memórias de discagem rápida; Teclas: mute, pause, redial e flash; compatível com centrais públicas e PABX; Garantia do fornecedor: 12 meses; Homologado pela ANATEL.	258087	Unidade	1	R\$ 52,15	R\$ 52,15
CONTÊINER PARA RESÍDUOS						
281*	Material: Polietileno de alta densidade - PEAD Capacidade: 1.000 L Tipo: Baú Características Adicionais: dupla tampa articulada ao próprio corpo, munhões laterais para basculamento, dreno para escoamento de líquidos e quatro giratórios com rodas de borracha de 8", sendo dois com freio de estacionamento e com ângulo de giro de 360°. Produto fabricado em conformidade com a Norma DIN EN 840. Aplicação: Coleta Seletiva Para Reciclagem.	481130	Unidade	1	R\$ 1.862,25	R\$ 1.862,25
CONJUNTO PARA COLETA SELETIVA						
282*	Material: Polipropileno; Quantidade Lixeiras: 4 Un; Capacidade: cada recipiente 12 L; Cor: Azul, Vermelha, Verde e Amarela com os respectivos símbolos da coleta seletiva. Características Adicionais: com tampa vai e vem e suporte para os cestos. Aplicação: Separar Material Reciclável	371899	Conjunto	1	R\$ 494,85	R\$ 494,85
SANDUICHEIRA						
283*	Características Gerais- Funciona como grill e sanduicheira - Grelha hambúrgueres, carnes, peixes e vegetais. Trava de fechamento - Base antiderrapante: permite que o aparelho fique fixo em qualquer superfície - Luz indicadora de funcionamento e de aquecimento - Pode ser guardado na posição vertical - Placas onduladas antiaderentes: facilitam a limpeza e ajudam no preparo dos alimentos; Lâmpada Piloto; Prepara 2 pães; Funciona como grill; Cor- Preto; Potência (W) 750; Tensão/Voltagem- 110V - 220V ; Dimensões Aproximadas:Altura: 10,00 cm Largura: 24,00 cm Profundidade: 22,00 cmPeso: 1,09 kg	486252	Unidade	1	R\$ 119,90	R\$ 119,90
284	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 110V Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio Fluido Refrigerante: Ecológico Voltagem: 127V Controle Remoto: Sem fio Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3	407629	Unidade	33	R\$ 2.828,15	R\$ 93.328,95
285*	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 110V Capacidade: 12.000 BTU's Ciclo: Somente frio Fluido Refrigerante: Ecológico Voltagem: 127V	407629	Unidade	1	R\$ 2.828,15	R\$ 2.828,15

	<p>Controle Remoto: Sem fio</p> <p>Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3 Idem ao Item 284 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>					
286	<p>AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 220V</p> <p>Capacidade: 12.000 BTU's</p> <p>Ciclo: Somente frio</p> <p>Fluido Refrigerante: Ecológico</p> <p>Voltagem: 220V</p> <p>Controle Remoto: Sem fio</p> <p>Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3</p>	451539	Unidade	231	R\$ 2.822,01	<p>R\$ 651.884,31</p>
287*	<p>AR CONDICIONADO MODELO SPLIT PORTÁTIL, CAPACIDADE 12.000 BTU, TENSÃO 220V</p> <p>Capacidade: 12.000 BTU's</p> <p>Ciclo: Somente frio</p> <p>Fluido Refrigerante: Ecológico</p> <p>Voltagem: 220V</p> <p>Controle Remoto: Sem fio</p> <p>Velocidades de Ventilação: Mínimo de 3 Idem ao Item 286 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>	451539	Unidade	28	R\$ 2.822,01	<p>R\$ 79.016,28</p>
288	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: COLUNA REFRIGERADO PARA GARRAFÃO DE 10 OU 20 LITROS 127V</p> <p>Para utilização de garrações de água de 10 ou 20 litros, MATERIAL GABINETE AÇO CARBONO, frente em chapa de aço pintado ou em aço eletrozincado ou em aço inox ou qualquer combinação entre eles; base e torneiras em plástico injetado para altos impactos, com pingadeira removível, sistema de resfriamento, com duas torneiras, uma para água natural e outra para água gelada; capacidade do reservatório para água gelada de no mínimo 2,0 litros, voltagem: 110 /220V ou Bivolt; selo de eficiência energética e certificado pelo INMETRO. Dimensões aproximadas (AxLxP): 90cm x 32cm x 32cm. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V</p>	392319	Unidade	125	R\$ 645,00	<p>R\$ 80.625,00</p>
289*	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: COLUNA REFRIGERADO PARA GARRAFÃO DE 10 OU 20 LITROS 127V</p> <p>Para utilização de garrações de água de 10 ou 20 litros, MATERIAL GABINETE AÇO CARBONO, frente em chapa de aço pintado ou em aço eletrozincado ou em aço inox ou qualquer combinação entre eles; base e torneiras em plástico injetado para altos impactos, com pingadeira removível, sistema de resfriamento, com duas torneiras, uma para água natural e outra para água gelada; capacidade do reservatório para água gelada de no mínimo 2,0 litros, voltagem: 110 /220V ou Bivolt; selo de eficiência energética e certificado pelo</p>	392319	Unidade	6	R\$ 645,00	<p>R\$ 3.870,00</p>

	INMETRO. Dimensões aproximadas (AxLxP): 90cm x 32cm x 32cm. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V Idem ao Item 288 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%					
290*	BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: COLUNA REFRIGERADO PARA GARRAFÃO DE 10 OU 20 LITROS 220V Para utilização de garrações de água de 10 ou 20 litros, MATERIAL GABINETE AÇO CARBONO, frente em chapa de aço pintado ou em aço eletrozincado ou em aço inox ou qualquer combinação entre eles; base e torneiras em plástico injetado para altos impactos, com pingadeira removível, sistema de resfriamento, com duas torneiras, uma para água natural e outra para água gelada; capacidade do reservatório para água gelada de no mínimo 2,0 litros, voltagem: 110 /220V ou Bivolt; selo de eficiência energética e certificado pelo INMETRO. Dimensões aproximadas (AxLxP): 90cm x 32cm x 32cm. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V	392319	Unidade	57	R\$ 676,65	R\$ 38.569,05
291	BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: PRESSÃO 127V Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134 ^a) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	252159	Unidade	56	R\$ 2.191,45	R\$ 122.721,20

292*	BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO: PRESSÃO 127V Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134 ^a) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V Idem ao Item 291 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	252159	Unidade	19	R\$ 2.191,45	R\$ 41.637,55
293*	BEBEDOURO DE ÁGUA, TIPO PRESSÃO, 220V Purificador de água refrigerado, suspenso (fixação em parede) com acionamento por pressão, estrutura em metal e tampo em aço inox, reservatório interno com 3 litros de capacidade em aço inox, refrigeração através de compressor (gás R-134 ^a) até 10 graus Celcius, ajustável por termostato, com elemento filtrante C+5 e C+3, bacteriostático, pressão de trabalho de 8 a 50 m.c.a. e capacidade de fornecimento de (pelo menos) 7L/h. Corpo desmontável para limpeza (sem a necessidade de retirar o equipamento do local fixado), sistema de drenagem e ralo sifonado. Uso comercial/público e instalação interna ou externa. Jato inclinado regulável e jato para copo, com acionamento independente por teclas. Atendimento à Norma Técnica ABNT 9050:2020, possibilitando o uso por PCD. Cor: Prata/Inox. Voltagem 110V. Garantia de 1 ano de fábrica e assistência técnica no Brasil. Modelo de referência: IBBL PDF300-2T. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.	252159	Unidade	13	R\$ 2.216,84	R\$ 28.818,92
294*	APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA 127V Purificador de água certificado pelo INMETRO Características: cor branca, fornecimento de água em, pelo menos, duas temperaturas: "natural" e "gelada medindo aproximadamente 39 cm de altura, 30 cm de largura e 38 cm de profundidade, capacidade mínima de armazenamento de 2 litros de água gelada para atender demanda aproximada de 30 pessoas por hora. Sistema de refrigeração por compressor, com 1 (um) elemento filtrante de no mínimo dupla filtragem, removível e descartável com vida útil mínima de 4000 litros. Tensão 110/220V ou bivolt, certificado pelo INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	613957	Unidade	98	R\$ 800,00	R\$ 78.400,00

295*	APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA 220V Purificador de água certificado pelo INMETRO Características: cor branca, fornecimento de água em, pelo menos, duas temperaturas: "natural" e "gelada medindo aproximadamente 39 cm de altura, 30 cm de largura e 38 cm de profundidade, capacidade mínima de armazenamento de 2 litros de água gelada para atender demanda aproximada de 30 pessoas por hora. Sistema de refrigeração por compressor, com 1 (um) elemento filtrante de no mínimo dupla filtração, removível e descartável com vida útil mínima de 4000 litros. Tensão 110/220V ou bivolt, certificado pelo INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V	613957	Unidade	31	R\$ 800,00	R\$ 24.800,00
296*	VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA REGULÁVEL COM TRÊS PÁS E, NO MÍNIMO, TRÊS VELOCIDADES. DIÂMETRO MÍNIMO DE 40 CM, COM GRADE DE PROTEÇÃO REMOVÍVEL, EM METAL COM PINTURA EPÓXI. CHAVE LIGA-DESLIGA E CONTROLE DE VELOCIDADE. POTÊNCIA MÍNIMA DO MOTOR DE 130W. VELOCIDADE MÍNIMA DE 1.300 RPM, QUANDO EM ROTAÇÃO MÁXIMA. COR PRETA OU METALIZADA. ALTURA ENTRE 1,2M A 1,9M. VOLTAGEM 110/220V OU BIVOLT. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO VENTILADOR OSCILANTE DE COLUNA QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2006, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT	461895	Unidade	95	R\$ 317,50	R\$ 30.162,50
297*	VENTILADOR DE PAREDE OSCILANTE, COM, NO MÍNIMO, 03 PÁS. DIÂMETRO MÍNIMO DE 60 CM, COM GRADE DE PROTEÇÃO REMOVÍVEL, EM METAL COM PINTURA EPÓXI. VELOCIDADE REGULÁVEL E MÍNIMA DE 1300RPM QUANDO EM ROTAÇÃO MÁXIMA. CHAVE LIGA-DESLIGA E CONTROLE DE VELOCIDADE. COR PRETA/ METALIZADA. VOLTAGEM 110/220V OU BIVOLT. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO VENTILADOR OSCILANTE DE PAREDE QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2006, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT	462426	Unidade	69	R\$ 208,90	R\$ 14.414,10

298*	FOGÃO ELÉTRICO 127v COM DUAS BOCAS DE AQUECIMENTO E MÍNIMO 05 NÍVEIS DE TEMPERATURA. ANTIADERENTE. CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL CROMADO COM RESISTÊNCIA PARA LIMPEZA. LUZ PILOTO PARA INDICAÇÃO DE QUANDO O PRODUTO ESTÁ LIGADO. POTÊNCIA DAS PLACAS: MÍNIMO 750 WATS E 1.000 WATS. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	607297	Unidade	68	R\$ 228,82	R\$ 15.559,76
299*	FOGÃO ELÉTRICO 220v COM DUAS BOCAS DE AQUECIMENTO E MÍNIMO 05 NÍVEIS DE TEMPERATURA. ANTIADERENTE. CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL CROMADO COM RESISTÊNCIA PARA LIMPEZA. LUZ PILOTO PARA INDICAÇÃO DE QUANDO O PRODUTO ESTÁ LIGADO. POTÊNCIA DAS PLACAS: MÍNIMO 750 WATS E 1.000 WATS. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V	344552	Unidade	221	R\$ 166,99	R\$ 36.904,79
300*	FORNO DE MICRO-ONDAS 127v COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 800W. VOLTAGEM 127V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V.	391765	Unidade	110	R\$ 605,00	R\$ 66.550,00
301*	FORNO DE MICRO-ONDAS 220v COM RELÓGIO DIGITAL, TIMER E PRATO GIRATÓRIO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 (TRINTA) LITROS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 800W. VOLTAGEM 220V. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. COM INDICAÇÃO DO SELO PROCEL RELATIVAS AO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.	445383	Unidade	52	R\$ 618,19	R\$ 32.145,88
	CAFETEIRA ELÉTRICA 127v PORTÁTIL COM CAPACIDADE PARA 24 XÍCARAS DE CAFÉ. SISTEMA CORTA PINGOS. PLACA DE AQUECIMENTO COM					

302*	TERMOSTATO. INDICADOR DE NÍVEL DE ÁGUA. PORTA FILTRO REMOVÍVEL. BOTÃO LIGA/DESLIGA COM LÂMPADA PILOTO. COR PREDOMINANTE PRETA OU INOX. JARRA TÉRMICA EM INOX. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V	486061	Unidade	183	R\$ 198,60	R\$ 36.343,80
303*	CAFETEIRA ELÉTRICA 220v PORTÁTIL COM CAPACIDADE PARA 24 XÍCARAS DE CAFÉ. SISTEMA CORTA PINGOS. PLACA DE AQUECIMENTO COM TERMOSTATO. INDICADOR DE NÍVEL DE ÁGUA. PORTA FILTRO REMOVÍVEL. BOTÃO LIGA/DESLIGA COM LÂMPADA PILOTO. COR PREDOMINANTE PRETA OU INOX. JARRA TÉRMICA EM INOX. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V	486061	Unidade	33	R\$ 198,60	R\$ 6.553,80
304	REFRIGERADOR 127v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V.	393338	Unidade	135	R\$ 2.424,93	R\$ 327.365,55
305*	REFRIGERADOR 127v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. Idem ao Item 304 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	393338	Unidade	30	R\$ 2.424,93	R\$ 72.747,90
306*	REFRIGERADOR 220v DUPLEX FROST FREE. CAPACIDADE TOTAL MÍNIMA DE 342 LITROS, COM CONTROLE DE TEMPERATURA DO FREEZER E DO REFRIGERADOR. COR BRANCA. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V.	257752	Unidade	32	R\$ 2.457,00	R\$ 78.624,00
	FRIGOBAR 127v					

307	COM 86 CENTÍMETROS DE ALTURA, 48 CENTÍMETROS DE LARGURA E 52 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, O MODELO TEM 120 LITROS DE CAPACIDADE. SÃO 109 LITROS DE ARMAZENAGEM NO REFRIGERADOR E 8 LITROS DE UTILIZAÇÃO NO FREEZER. ACABAMENTO NA COR BRANCA, CONTA COM REFRIGERADOR, FREEZER. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. POTÊNCIA 80 W.	431266	Unidade	74	R\$ 1.177,00	R\$ 87.098,00
308*	FRIGOBAR 127v COM 86 CENTÍMETROS DE ALTURA, 48 CENTÍMETROS DE LARGURA E 52 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, O MODELO TEM 120 LITROS DE CAPACIDADE. SÃO 109 LITROS DE ARMAZENAGEM NO REFRIGERADOR E 8 LITROS DE UTILIZAÇÃO NO FREEZER. ACABAMENTO NA COR BRANCA, CONTA COM REFRIGERADOR, FREEZER. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 127V. POTÊNCIA 80 W. Idem ao Item 307 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	431266	Unidade	16	R\$ 1.177,00	R\$ 18.832,00
309*	FRIGOBAR 220V COM 86 CENTÍMETROS DE ALTURA, 48 CENTÍMETROS DE LARGURA E 52 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, O MODELO TEM 120 LITROS DE CAPACIDADE. SÃO 109 LITROS DE ARMAZENAGEM NO REFRIGERADOR E 8 LITROS DE UTILIZAÇÃO NO FREEZER. ACABAMENTO NA COR BRANCA, CONTA COM REFRIGERADOR, FREEZER. COM ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE "A", NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 20, DE 1º DE FEVEREIRO DE 2006. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT, CASO NÃO HAJA, 220V. POTÊNCIA 80 W.	431266	Unidade	23	R\$ 1.177,00	R\$ 27.071,00
310	UMIDIFICADOR Capacidade de reservatório 5 litros; ultrassônico; com ionizador e umidificador; desliga automaticamente após acabar a água; na cor branca; Bivolt. Horas de uso sem reabastecimento: de no mínimo 8 a 12 horas de acordo com a intensidade da névoa	250855	Unidade	334	R\$ 308,47	R\$ 103.028,98
311*	UMIDIFICADOR Capacidade de reservatório 5 litros; ultrassônico; com ionizador e umidificador; desliga automaticamente após acabar a água; na cor	250855	Unidade	110	R\$ 308,47	R\$ 33.931,70

	branca; Bivolt. Horas de uso sem reabastecimento: de no mínimo 8 a 12 horas de acordo com a intensidade da névoa. Idem ao Item 310 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%					
312	<p>TV 55"</p> <p>Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED; Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas); Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3); Conversor: Integrado e preparado para recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil; Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC; Potência de áudio: 20 W RMS; Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN; Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados. Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz); Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média. Garantia: 12 meses; Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2. Suporte para fixação em parede e peças de fixação; Acessórios, cabos e Manual: Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada e baterias inclusas; Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136); Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m; Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil .</p>	412006	Unidade	60	R\$ 2.350,00	R\$ 141.000,00
313*	<p>TV 55"</p> <p>Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED; Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas); Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3); Conversor: Integrado e preparado para recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil; Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC; Potência de áudio: 20 W RMS; Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN; Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados. Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz); Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média. Garantia: 12 meses; Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2.</p>	412006	Unidade	19	R\$ 2.350,00	R\$ 44.650,00

	<p>Suporte para fixação em parede e peças de fixação;Acessórios, cabos e Manual:Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada e baterias inclusas;Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136); Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m;Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil .Idem ao Item 312 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>					
314	<p>TV 50"</p> <p>Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED; Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas);Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3);Conversor: Integrado e preparado para recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil;Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC;Potência de áudio: 20 W RMS;Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN;Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados.Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz);Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média.Garantia: 12 meses;Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2. Suporte para fixação em parede e peças de fixação;Acessórios, cabos e Manual:Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada e baterias inclusas;Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136); Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m;Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil .</p>	443965	Unidade	64	R\$ 2.032,00	R\$ 130.048,00

315*	<p>TV 50"</p> <p>Equipamento: Televisor de Tela Plana. Tecnologia da Tela: LED; Smart TV.; Resolução: Full HD 1920 X 1080 linhas; Tamanho da Tela: 55" (cinquenta e cinco polegadas); Formato de Tela: Widescreen (16:9) e formato padrão (4:3); Conversor: Integrado e preparado para recepção do sinal digital em alta definição adotado no Brasil; Sistema: PAL-M, PAL-N, NTSC; Potência de áudio: 20 W RMS; Conectividade: 10.1. Wi-fi integrado; 10.2. Ethernet LAN; Função inteligente: 11.1. Navegador Web; 11.2. Reprodução de arquivos de áudio, vídeo e fotos; Conexões: 12.1. 3 (três) entradas HDMI; 12.2. 2 (duas) entradas USB; 12.3. Entrada Cable/Air, no mesmo conector ou em conectores separados. Alimentação Elétrica: Bivolt automático (100-240 VAC 50 /60 Hz); Eficiência Energética: consumo de energia em Standby < 1 Kwh/mês ou < 0.8 W de média. Garantia: 12 meses; Suporte: 17.1. Suporte/base de mesa (pedestal) e parafusos para montagem; 17.2. Suporte para fixação em parede e peças de fixação; Acessórios, cabos e Manual: Controle remoto com função liga/desliga, seleção de entrada e baterias inclusas; Cabo de alimentação elétrica de três pinos, padrão 2P+T (NBR 14136); Acompanhado de cabo HDMI com comprimento mínimo de 5m; Para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessário à instalação e operação do equipamento, em idioma português do Brasil. Idem ao Item 314 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>	443965	Unidade	20	R\$ 2.032,00	R\$ 40.640,00
316	<p>TV 32"</p> <p>TELEVISOR LED SMART 32" COM CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO; MÍNIMO DE 2 ENTRADAS HDMI E 1 ENTRADA USB. WIFI INTEGRADO. MEDIDA DIAGONAL DA TELA: MÍNIMO DE 32 POLEGADAS; DISPLAY: LED HD; RESOLUÇÃO MÍNIMA DO PAINEL: 1366 X 768P. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO TELEVISOR LED SMART 32" QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA. VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT .</p>	443966	Unidade	158	R\$ 1.004,50	R\$ 158.711,00
317*	<p>TV 32"</p> <p>TELEVISOR LED SMART 32" COM CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO; MÍNIMO DE 2 ENTRADAS HDMI E 1 ENTRADA USB. WIFI INTEGRADO. MEDIDA DIAGONAL DA TELA: MÍNIMO DE 32 POLEGADAS; DISPLAY: LED HD; RESOLUÇÃO MÍNIMA DO PAINEL: 1366 X 768P. COM SELO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. SÓ SERÁ ADMITIDA A OFERTA DO PRODUTO TELEVISOR LED SMART 32" QUE POSSUA A ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE, NA CLASSE A, NOS TERMOS DA PORTARIA INMETRO N. 600, DE 9 DE NOVEMBRO</p>	443966	Unidade	52	R\$ 1.004,50	R\$ 52.234,00

	DE 2012, QUE APROVA OS REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE – RAC DO PRODUTO E TRATA DA ETIQUETAGEM COMPULSÓRIA.VOLTAGEM PREFERENCIALMENTE BIVOLT. Idem ao Item 316 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%					
318*	SUPORTE DE TV/MONITOR Suporte triarticulado com inclinação e pistão a gás para 2 monitores de 13" a 27", de mesa, triarticulado com inclinação, para 2 monitores, permite rotação de 180° e giro 360°, com duas opções de fixação, para tampo de mesa ou passa fios da mesa. Permite movimentação completa com pistão à gás. Regulamentado na NR17. Peso Suportado pelo produto: 2 kg – 6,5 kg. Compatibilidade:13" a 27" Material: Aço carbono. Tipo: Suporte triarticulado de mesa para 2 monitores. Inclinação: 45° Articulação/Rotação: 360° Local De Instalação: Mesa. Compatibilidade Vesa (Horizontal x Vertical) mm:100x100Compatível com Monitor CURVED Cor: Preto	264716	Unidade	170	R\$ 323,80	R\$ 55.046,00
319*	SUPORTE DE TV/MONITOR Suporte triarticulado com inclinação e pistão a gás para 1 TV de 32" a 55", de parede. Material: Aço Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática Cor: Preto	472939	Unidade	151	R\$ 99,90	R\$ 15.084,90
320	GRAMPEADOR ELÉTRICO Grampeador eletrônico com carregamento via cassete (cartucho) - 5000 grampos Garante 500.000 operações Regulagem de profundidade ajustável Extremamente silencioso e produz baixa vibração. Grampeia até 50 folhas Profundidade 0-50 mm. Dimensões aproximadas: 21x42x18 cm. (alt./compr./larg.) Grampeia 50 Grampos por minuto Voltagem: bivolt Tipo: Mesa Frequência: 60 Hz	261901	Unidade	55	R\$ 4.232,70	R\$ 232.798,50
	GRAMPEADOR ELÉTRICO Grampeador eletrônico com carregamento via cassete (cartucho) - 5000 grampos					

321*	<p>Garante 500.000 operações</p> <p>Regulagem de profundidade ajustável</p> <p>Extremamente silencioso e produz baixa vibração.</p> <p>Grampeia até 50 folhas</p> <p>Profundidade 0-50 mm.</p> <p>Dimensões aproximadas: 21x42x18 cm. (alt./compr./larg.)</p> <p>Grampeia 50 Grampos por minuto</p> <p>Voltagem: bivolt</p> <p>Tipo: Mesa</p> <p>Frequência: 60 Hz Idem ao Item 320– Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>	261901	Unidade	16	R\$ 4.232,70	R\$ 67.723,20
322	<p>FRAGMENTADORA DE PAPEL</p> <p>Fragmentadora de papel em partículas</p> <p>Características mínimas do produto: capacidade mínima de 15 folhas por vez de papel A4, 75g/m2; formato de corte: cross cut (fragmentar em partículas e não em tiras); potência mínima do motor: 400w; voltagem 110/220; permite a fragmentação de Clipes, Grampos, Cartão, CD/DVDs;</p> <p>nível de ruído baixo, no máximo 65 DB/A; botão liga/desliga e reversão; sensor de Proteção Contra Sobrecarga; sensor de Superaquecimento do Motor; com sistema de rodízio para locomoção; gaveta/cesto de resíduo removível; sensor automático de presença de papel; garantia de 24 meses</p>	300535	Unidade	135	R\$ 4.251,25	R\$ 573.918,75
323*	<p>FRAGMENTADORA DE PAPEL</p> <p>Fragmentadora de papel em partículas</p> <p>Características mínimas do produto: capacidade mínima de 15 folhas por vez de papel A4, 75g/m2; formato de corte: cross cut (fragmentar em partículas e não em tiras); potência mínima do motor: 400w; voltagem 110/220; permite a fragmentação de Clipes, Grampos, Cartão, CD/DVDs;</p> <p>nível de ruído baixo, no máximo 65 DB/A; botão liga/desliga e reversão; sensor de Proteção Contra Sobrecarga; sensor de Superaquecimento do Motor; com sistema de rodízio para locomoção; gaveta/cesto de resíduo removível; sensor automático de presença de papel; garantia de 24 meses. Idem ao Item 322 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%</p>	300535	Unidade	17	R\$ 4.251,25	R\$ 72.271,25
	<p>CADEIRA PARA BALCÃO COM BRAÇOS</p> <p>Cadeira giratória alta; Espaldar médio, com apóia-braços; Altura de assento e de encosto reguláveis; Apoio regulável para os pés; Base com deslizes. Dimensões Aproximadas:Altura da borda superior do encosto: mínimo 550 mmLargura do assento: mínimo 460 mmLargura do encosto: mínimo 400 mmAssento e Encosto: Encosto de espaldar médio, revestido com tecido 100% poliéster, na cor preta, com carenagem texturizada em polipropileno injetado ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro de alta resistência a impactos. Reforço metálico estrutural para o encosto, estampado em chapa ou tubo de aço SAE 1020 com 2,65 mm de espessura.Estrutura de união do encosto e assento com regulagem de altura de no mínimo 05</p>					

324	<p>posições pré-definidas, confeccionada em lâmina ou tubo de aço SAE 1020, com espessura mínima de 6 mm e largura mínima de 70 mm, ambos com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura eletrostática realizada por processo automatizado em tinta pó, na cor preta, de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. Espuma anatômica de poliuretano com no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³ e 100% reciclável. Assento injetado em polipropileno ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro, de alta resistência a fadiga e impactos, com espuma anatômica de poliuretano de no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³, 100% reciclável e com borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. Revestimento em tecido 100% poliéster na cor preta. Contra-encosto: com capa em polipropileno injetado texturizado ou resina de poliéster reforçada com fibra de vidro; proteção nas bordas tanto do encosto como do assento com acabamento perfeito. Altura do encosto: com regulagem de altura em no mínimo 4 posições, acionável através de botão de pressão ou regulagem automática, com altura do espaldar de no mínimo 40cm. Movimento do assento: regulagem pneumática, composto de pistão de ar comprimido e mola amortecedora de alta resistência de bitola de no mínimo 6,7mm, dimensionados para absorção de impactos provenientes de uso brusco, inclusive na regulagem mais baixa; com capa protetora telescópica em polipropileno. Altura aproximada do assento: mínima: 670 mm; máxima: 720 mm. Apóia-pés: em aço, com altura regulável, com raio mínimo de 230 mm. Base: com cinco patas em aço ABNT 1010/1020, com espessura mínima de 1,9 mm, dobrado, soldado ao tubo central através de sistema que não permite falha ou formação de bolhas com perfeito acabamento; sem rodízios, com deslizadores de poliamida 6; com raio de projeção das patas entre 300mm e 365mm. Tratamento das superfícies metálicas: todas as peças em metal ferroso devem receber tratamento antiferruginoso (fosfatização); todas as peças metálicas devem receber pintura pelo processo eletrostático com tinta epóxi pó na cor preto fosco. Garantia mínima de 05 anos dada pelo fabricante.</p>	339849	Unidade	592	R\$ 577,91	R\$ 342.122,72
325*	<p>CADEIRA PARA BALCÃO COM BRAÇOS</p> <p>Cadeira giratória alta; Espaldar médio, com apóia-braços; Altura de assento e de encosto reguláveis; Apoio regulável para os pés; Base com desliz. Dimensões Aproximadas: Altura da borda superior do encosto: mínimo 550 mm Largura do assento: mínimo 460 mm Largura do encosto: mínimo 400 mm Assento e Encosto: Encosto de espaldar médio, revestido com tecido 100% poliéster, na cor preta, com carenagem texturizada em polipropileno injetado ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro de alta resistência a impactos. Reforço metálico estrutural para o encosto, estampado em chapa ou tubo de aço SAE 1020 com 2,65 mm de espessura. Estrutura de união do encosto e assento com regulagem de altura de no mínimo 05 posições pré-definidas, confeccionada em lâmina ou tubo de aço SAE 1020, com espessura mínima de 6 mm e largura mínima de 70 mm, ambos com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura eletrostática realizada por processo automatizado em tinta pó, na cor preta, de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. Espuma anatômica de poliuretano com no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³ e 100% reciclável. Assento injetado em polipropileno ou em resina de poliéster reforçada com fibra de vidro, de alta resistência a fadiga e impactos, com espuma anatômica de poliuretano de no mínimo 40 mm de espessura, com densidade de 50 a 55 kg/m³, 100% reciclável e com borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. Revestimento em tecido 100% poliéster na cor preta. Contra-encosto: com capa em polipropileno injetado texturizado ou resina de poliéster</p>	339849	Unidade	125	R\$ 577,91	R\$ 72.238,75

	reforçada com fibra de vidro; proteção nas bordas tanto do encosto como do assento com acabamento perfeito. Altura do encosto: com regulagem de altura em no mínimo 4 posições, acionável através de botão de pressão ou regulagem automática, com altura do espaldar de no mínimo 40cm. Movimento do assento: regulagem pneumática, composto de pistão de ar comprimido e mola amortecedora de alta resistência de bitola de no mínimo 6,7mm, dimensionados para absorção de impactos provenientes de uso brusco, inclusive na regulagem mais baixa; com capa protetora telescópica em polipropileno. Altura aproximada do assento: mínima: 670 mm; máxima: 720 mm. Apóia-pés: em aço, com altura regulável, com raio mínimo de 230 mm. Base: com cinco patas em aço ABNT 1010/1020, com espessura mínima de 1,9 mm, dobrado, soldado ao tubo central através de sistema que não permite falha ou formação de bolhas com perfeito acabamento; sem rodízios, com deslizadores de poliamida 6; com raio de projeção das patas entre 300mm e 365mm. Tratamento das superfícies metálicas: todas as peças em metal ferroso devem receber tratamento antiferruginoso (fosfatização); todas as peças metálicas devem receber pintura pelo processo eletrostático com tinta epóxi pó na cor preto fosco. Garantia mínima de 05 anos dada pelo fabricante. Idem ao Item 324 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%					
326*	<p>FLIP-CHART</p> <p>Do cavalete em tubo metalon com pintura epóxi a pó, base em nylon pentapé com rodízios e freios.</p> <p>Dimensões aproximadas:</p> <p>* Do cavalete: 0,70m de largura por 1,90m de altura.</p> <p>* Do quadro branco: 0,70x1,00m de altura, que serve de base para as folhas do flip chart.</p> <p>Com suporte para apagador e marcador de quadro branco.</p>	375436	Unidade	17	R\$ 723,24	R\$ 12.295,08
327*	<p>QUADRO BRANCO</p> <p>Quadro Branco Material: Fórmica Branca Brilhante , Finalidade: Lançamento Informações , Largura: 80 CM, Comprimento: 130 CM, Características Adicionais: Magnético Com 2 Presilhas Parte Superior , Tipo Fixação: Parede , Material Moldura: Alumínio CM, Componentes Adicionais: Suporte Para Apagador E Para Lápis.</p>	237751	Unidade	43	R\$ 133,90	R\$ 5.757,70
328*	<p>MÁQUINA DE CALCULAR</p> <p>Velocidade de escrita 3,5 linhas/segundo – mecanismo de impressão impacto paralelo (m80) – acessório: fita de nylon bicolor – display (tipo) lcd – 14 dígitos – impressão (dígitos) 14 dígitos - seletor imprime / não imprime (np p) - seletor arredondamento (0,5/4,9) – seletor casas decimais (a0234f) – seletor teclas sinal (+/-) - total geral (gt) – tecla avanço de papel (↑) – tecla retorno (→) – teclas de memória 4 funções – botão liga/desliga – bobina de papel 57mmx65mm – teclas duplo e triplo zero (00 000) – tecla de porcentagem (%) tecla de variação delta (Δ%) - tecla variação delta (Δ) - teclas subtotal e total</p>	244730	Unidade	37	R\$ 732,07	R\$ 27.086,59
	FONE DE OUVIDO					

329*	Tipo: Headset Frequência: 20 Hz - 20 KHZ , Comprimento Fio: 1,80 M, Tipo Fone: Estéreo ,Características Adicionais: Almofadas Com Espuma, Redução De Ruídos, Sensibilidade: - 40 DB, Conector: Usb	620177	Unidade	316	R\$ 134,91	R\$ 42.631,56
330*	MICROFONE Tipo: De Mesa, Resposta Frequência: 60 Hz - 17 KHZ, Características Adicionais: Conector Usb, Plug And Play, Aplicação: Videoconferência, Padrão: Omnidirecional , Acessórios: Cabo De No Mínimo 1,5m	480211	Unidade	103	R\$ 425,00	R\$ 43.775,00
331*	APARELHO TELEFÔNICO ANALÓGICO Aparelhos telefônicos analógicos, tipo 2, fixo com fio; com as especificações: Modos de discagem tom e pulso; Espera musical; Mínimo: 3 tipos de volumes e 3 tipos de memórias de discagem rápida; Teclas: mute, pause, redial e flash; compatível com centrais públicas e PABX; Garantia do fornecedor: 12 meses; Homologado pela ANATEL.	258087	Unidade	202	R\$ 52,15	R\$ 10.534,30
332	CONTÊINER PARA RESÍDUOS Material: Polietileno de alta densidade - PEAD Capacidade: 1.000 L Tipo: Baú Características Adicionais: dupla tampa articulada ao próprio corpo, munhões laterais para basculamento, dreno para escoamento de líquidos e quatro giratórios com rodas de borracha de 8", sendo dois com freio de estacionamento e com ângulo de giro de 360°. Produto fabricado em conformidade com a Norma DIN EN 840. Aplicação: Coleta Seletiva Para Reciclagem.	481130	Unidade	45	R\$ 1.862,25	R\$ 83.801,25
333*	CONTÊINER PARA RESÍDUOS Material: Polietileno de alta densidade - PEAD Capacidade: 1.000 L Tipo: Baú Características Adicionais: dupla tampa articulada ao próprio corpo, munhões laterais para basculamento, dreno para escoamento de líquidos e quatro giratórios com rodas de borracha de 8", sendo dois com freio de estacionamento e com ângulo de giro de 360°. Produto fabricado em conformidade com a Norma DIN EN 840. Aplicação: Coleta Seletiva Para Reciclagem. Idem ao Item 332 – Cota reservada para ME/EPP em até 25%	481130	Unidade	9	R\$ 1.862,25	R\$ 16.760,25
334*	CONJUNTO PARA COLETA SELETIVA Material: Polipropileno; Quantidade Lixeiras: 4 Un; Capacidade: cada recipiente 12 L; Cor: Azul, Vermelha, Verde e Amarela com os respectivos símbolos da coleta seletiva. Características Adicionais: com tampa vai e vem e suporte para os cestos. Aplicação: Separar Material Reciclável	371899	Conjunto	102	R\$ 494,85	R\$ 50.474,70
	SANDUICHEIRA					

335*	Características Gerais- Funciona como grill e sanduicheira - Grelha hambúrgueres, carnes, peixes e vegetais. Trava de fechamento - Base antiderrapante: permite que o aparelho fique fixo em qualquer superfície - Luz indicadora de funcionamento e de aquecimento - Pode ser guardado na posição vertical - Placas onduladas antiaderentes: facilitam a limpeza e ajudam no preparo dos alimentos; Lâmpada Piloto; Prepara 2 pães; Funciona como grill; Cor- Preto; Potência (W) 750; Tensão/Voltagem- 110V - 220V ; Dimensões Aproximadas:Altura: 10,00 cm Largura: 24,00 cm Profundidade: 22,00 cmPeso: 1,09 kg	486252	Unidade	278	R\$ 119,90	R\$ 33.332,20
-------------	---	--------	---------	------------	------------	----------------------

TOTAL GLOBAL: R\$ 25.280.748,12 (Vinte e cinco milhões, duzentos e oitenta mil, setecentos e quarenta e oito reais e doze centavos)

1.2. Após a manifestação da IRP - Intenção de Registro de Preços, foram determinadas as quantidades estimadas de cada item, que deverão ser licitadas pelo menor preço. Os itens indicados com asterisco (*) são destinados exclusivamente à participação de microempresas, empresas de pequeno porte e cooperativas equivalentes, nos termos do art. 6 do Decreto 8.538/2015, de 6 de outubro de 2015.

1.3. Estimativas de quantidades individualizadas, do órgão gerenciador e órgãos e entidades participantes, assim como localidades de entrega, encontram-se no Apêndice II do Termo de Referência.

1.4. Os bens objeto desta contratação são caracterizados como comuns, conforme justificativa constante do Estudo Técnico Preliminar.

1.5. O objeto desta contratação não se enquadra como bem de luxo, conforme Decreto nº 10.818, de 27 de setembro de 2021.

1.6. O prazo de vigência da contratação é de **120 (cento e vinte) dias**, contados da assinatura do contrato, na forma do artigo 105 da Lei nº 14.133, de 2021.

1.7 O contrato ou outro instrumento hábil que o substitua oferece maior detalhamento das regras que serão aplicadas em relação à vigência da contratação.

2. Fundamentação da contratação

2. FUNDAMENTAÇÃO E DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

2.1. A Fundamentação da Contratação e de seus quantitativos encontra-se pormenorizada em Tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência.

2.2.O objeto da contratação está previsto no Plano de Contratações Anual 2024, conforme detalhamento a seguir:

I) ID PCA no PNCP: 29979036000140-0-000006/2024

II) Data de publicação no PNCP: 20/05/2023

III) Id do item no PCA: Itens 296 a 324

IV) Classe/Grupo:

296 - 7490 - MÁQUINAS DIVERSAS PARA ESCRITÓRIO

297 - 3610 - EQUIPAMENTO PARA IMPRESSÃO, DUPLICAÇÃO E ENCADERNAÇÃO

298 - 4110 - EQUIPAMENTO PARA REFRIGERAÇÃO

299 - 7730 - FONÓGRAFOS, RÁDIOS E TELEVISORES DE TIPO DOMÉSTICO

- 300 - 5965 - FONES, MICROFONES E ALTO-FALANTES
- 301 - 4130 - COMPONENTES DE EQUIPAMENTOS PARA REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO
- 302 - 5965 - FONES, MICROFONES E ALTO-FALANTES
- 303 - 7110 - MOBILIÁRIO PARA ESCRITÓRIO
- 304 - 7310 - EQUIPAMENTOS PARA COZINHAR, ASSAR E SERVIR ALIMENTOS
- 305 - 4140 - VENTILADORES, CIRCULADORES DE AR E VENTOINHAS
- 306 - 5805 - EQUIPAMENTO TELEFÔNICO E TELEGRÁFICO
- 307 - 4110 - EQUIPAMENTO PARA REFRIGERAÇÃO
- 308 - 7240 - RECIPIENTES PARA USO DOMÉSTICO E COMERCIAL
- 309 - 8145 - RECIPIENTES ESPECIALIZADOS PARA TRANSPORTE E ARMAZENAGEM
- 310 - 7290 - UTENSÍLIOS COMERCIAIS E DOMÉSTICOS DIVERSOS
- 311 - 7730 - FONÓGRAFOS, RÁDIOS E TELEVISORES DE TIPO DOMÉSTICO
- 312 - 4140 - VENTILADORES, CIRCULADORES DE AR E VENTOINHAS
- 313 - 4610 - EQUIPAMENTOS PARA PURIFICAÇÃO DE ÁGUA
- 314 - 7310 - EQUIPAMENTOS PARA COZINHAR, ASSAR E SERVIR ALIMENTOS
- 315 - 7310 - EQUIPAMENTOS PARA COZINHAR, ASSAR E SERVIR ALIMENTOS
- 316 - 4110 - EQUIPAMENTO PARA REFRIGERAÇÃO
- 317 - 7730 - FONÓGRAFOS, RÁDIOS E TELEVISORES DE TIPO DOMÉSTICO
- 318 - 7290 - UTENSÍLIOS COMERCIAIS E DOMÉSTICOS DIVERSOS
- 319 - 7195 - MOBILIÁRIOS DIVERSOS E ACESSÓRIOS
- 320 - 7195 - MOBILIÁRIOS DIVERSOS E ACESSÓRIOS
- 321 - 7420 - MÁQUINAS DE CONTABILIDADE E DE CALCULAR
- 322 - 7320 - EQUIPAMENTOS E APARELHOS DE COZINHA
- 323 - 4610 - EQUIPAMENTOS PARA PURIFICAÇÃO DE ÁGUA
- 324- 4130 - COMPONENTES DE EQUIPAMENTOS PARA REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO

V) Identificador da Futura Contratação:512006-78/2024

3. Descrição da solução

3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO CONSIDERADO O CICLO DE VIDA DO OBJETO E ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

3.1. A descrição da solução como um todo encontra-se pormenorizada em tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice I deste Termo de Referência.

4. Requisitos da contratação

4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

Sustentabilidade:

4.1. Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, devem ser atendidos os seguintes requisitos, que se baseiam no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis:

“Os órgãos e entidades da Administração Pública Federal direta, autárquica e fundacional, quando da aquisição de bens, poderão exigir os seguintes critérios de sustentabilidade ambiental:

I– que os bens sejam constituídos, no todo ou em parte, por material reciclado, atóxico, biodegradável, conforme ABNT NBR – 15448-1 e 15448-2;

II– que sejam observados os requisitos ambientais para a obtenção de certificação do Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial – INMETRO como produtos sustentáveis ou de menor impacto ambiental em relação aos seus similares;

III– que os bens devam ser, preferencialmente, acondicionados em embalagem individual adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento; e

IV– que os bens não contenham substâncias perigosas em concentração acima da recomendada na diretiva RoHS (Restriction of Certain Hazardous Substances), tais como mercúrio (Hg), chumbo (Pb), cromo hexavalente (Cr(VI)), cádmio (Cd), bifenil-polibromados (PBBs), éteres difenil-polibromados (PBDEs).

§ 1º A comprovação do disposto neste artigo poderá ser feita mediante apresentação de certificação emitida por instituição pública oficial ou instituição credenciada, ou por qualquer outro meio de prova que ateste que o bem fornecido cumpre com as exigências do edital.”

Da exigência de amostra

4.2. As propostas encaminhadas via sistema deverão vir acompanhadas da documentação técnica (manuais) dos itens ofertados. Havendo o aceite da proposta quanto ao valor, o interessado classificado provisoriamente em primeiro lugar poderá ser solicitado a apresentar amostra, que terá data e horário de sua realização divulgados por mensagem no sistema, cuja presença será facultada a todos os interessados, incluindo os demais fornecedores interessados.

4.3. Caso necessárias e solicitadas, as amostras poderão ser entregues no endereço CGLCO - Setor de Autarquia Sul, Quadra 2, Bloco O, Sala 403 - Asa Sul - Brasília/DF - CEP 70.070-946, no prazo limite de 5 (cinco) dias, sendo que a empresa assume total responsabilidade pelo envio e por eventual atraso na entrega.

4.4. É facultada prorrogação dos prazos estabelecidos, a partir de solicitação fundamentada no chat pelo interessado, antes de findo o prazo.

4.5. No caso de não haver entrega da amostra (caso solicitada) ou ocorrer atraso na entrega, sem justificativa aceita, ou havendo entrega da amostra (caso solicitada) fora das especificações previstas, a proposta será recusada.

4.6. Serão avaliados os seguintes aspectos e padrões mínimos de aceitabilidade:

4.6.1. A amostra deverá estar em conformidade com as especificações técnicas, constantes deste Termo de Referência e devidamente identificada com o número do Pregão Eletrônico e nome do licitante, conter os respectivos prospectos, documentação técnica e manual, se for o caso, e dispor na embalagem de informações quanto às suas características, tais como data de fabricação, quantidade do produto, marca, número de referência, código do produto e modelo.

4.6.2. Os produtos apresentados como amostra poderão ser abertos, desmontados, instalados, conectados a equipamentos e submetidos aos testes necessários, sendo devolvidos ao licitante no estado em que se encontrarem ao final da avaliação.

4.6.3. Será rejeitada a amostra que:

4.6.3.1. Apresentar divergência ou qualidade inferior em relação às especificações técnicas.

4.6.3. 2. For de qualidade superior em relação às especificações constantes da proposta e estiver desacompanhada de declaração do licitante de que entregará os produtos de acordo com a amostra apresentada.

4.6.3.3. Apresentar, para os produtos cuja validade seja determinada, validade inferior ao previsto.

4.6.3.4. Apresentar garantia inferior à exigida neste Termo de Referência.

4.6.4. Enquanto não expirado o prazo para entrega da amostra, o licitante poderá substituir ou efetuar ajustes e modificações no produto apresentado.

4.6.5. Não será aceita a proposta do licitante que tiver amostra rejeitada ou não disponibilizada no prazo estabelecido.

4.7. Os resultados das avaliações serão divulgados por meio de mensagem no sistema.

4.9. Se as documentações técnicas ou as amostras (caso necessário) apresentadas pelo primeiro classificado não forem aceitas, será analisada a aceitabilidade da proposta ou lance ofertado pelo segundo classificado. Seguir-se-á com a verificação das documentações técnicas ou as amostras (caso necessário) e, assim, sucessivamente, até a verificação de uma que atenda às especificações constantes neste Termo de Referência.

4.10. Os exemplares colocados à disposição da Administração serão tratados como protótipos, podendo ser manuseados e desmontados pela equipe técnica responsável pela análise, não gerando direito a ressarcimento.

4.11. Após a divulgação do resultado final do certame, as amostras entregues deverão ser recolhidas pelos fornecedores no prazo de 15 (quinze) dias, após o qual poderão ser descartadas pela Administração, sem direito a ressarcimento.

4.12. Os interessados deverão colocar à disposição da Administração todas as condições indispensáveis à realização de testes e fornecer, sem ônus, os manuais impressos em língua portuguesa, necessários ao seu perfeito manuseio, quando for o caso.

Subcontratação

4.13. Não será admitida a subcontratação do objeto contratual.

Garantia da contratação

4.16. Não haverá exigência da garantia da contratação dos artigos 96 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021, pelas razões constantes do Estudo Técnico Preliminar.

Reserva de cotas para microempresas e empresas de pequeno porte:

4.17. Na presente licitação, será realizada a reserva de cota de até vinte e cinco por cento do objeto para a contratação de microempresas e empresas de pequeno porte.

4.17.1 Na hipótese de não haver vencedor para a cota reservada, esta poderá ser adjudicada ao vencedor da cota principal ou, diante de sua recusa, aos fornecedores remanescentes, desde que pratiquem o preço do primeiro colocado da cota principal.

4.17.2 Se a mesma empresa vencer a cota reservada e a cota principal, a contratação das cotas deverá ocorrer pelo menor preço.

4.17.3 Será dada a prioridade de aquisição aos produtos das cotas reservadas quando forem adjudicados aos licitantes qualificados como microempresas ou empresas de pequeno porte, ressalvados os casos em que a cota reservada for inadequada para atender as quantidades ou as condições do pedido, conforme vier a ser decidido pela Administração, nos termos do art. 8º, §4º, do Decreto n. 8.538, de 2015.

Margem de Preferência:

4.18. Os itens Fragmentadora de papel, calculadora eletrônica e aparelho de telefone convencional, que fazem parte do objeto da contratação e estão cadastrados em sistema com habilitação para margem de preferência, enquadraram-se na margem de preferência **normal** de 10%, prevista no Decreto n.º 11.890, de 22 de janeiro de 2024, conforme disposto na Resolução n.º 7 de 23 de dezembro de 2024, da Comissão Interministerial de Contratações Públicas para o Desenvolvimento Sustentável – CICS, por se tratar de **bens manufaturados nacionais que atendam a normas técnicas brasileiras. De acordo com o referida resolução:**

" Art. 3º Fica estabelecida, nas licitações realizadas no âmbito da administração pública federal direta, autárquica e fundacional, a aplicação de margem de preferência normal para a aquisição dos produtos manufaturados nacionais enquadrados nos códigos NCM, listados no Anexo I desta Resolução, com os percentuais nele indicados e que atendam à respectiva regra de origem." (NR)

"Art. 7º O licitante fica responsável por apresentar, no momento da habilitação, um dos seguintes documentos, conforme o caso, que comprove o atendimento das regras de origem e das regras de qualificação de que tratam os artigos 3º e 4º:

I- impressão da tela da página da consulta CFI / Credenciamento FINAME do Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social - BNDES, disponível no sítio eletrônico https://ws.bndes.gov.br/cfi_catalogo/, em que conste a marca ou o fabricante e o modelo ou a versão do item ofertado, bem como o código CFI do produto;

5. Modelo de execução do objeto

5. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

Condições de Entrega

5.1. O prazo de entrega dos bens é de 30 dias corridos, contados da assinatura do contrato, em remessa única ou parcelada, conforme necessidade de cada unidade participante.

5.2. Caso não seja possível a entrega na data avençada, o contratado deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos 03 dias (três) de antecedência para que o pleito de prorrogação de prazo seja analisado pela contratante, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.

5.3. Os bens deverão ser entregues nas cidades constantes no Apêndice II desse Termo de Referência, em endereço a ser informado quando da formalização do contrato.

Garantia, manutenção e assistência técnica

5.4. O prazo de garantia contratual dos bens, complementar à garantia legal, será de, no mínimo, 12 (doze) meses, ou aquela informada na **tabela contida no item 1.1 acima**, se superior, contado a partir do primeiro dia útil subsequente à data do recebimento definitivo do objeto.

5.5. Caso o prazo da garantia oferecida pelo fabricante seja inferior ao estabelecido nesta cláusula, o fornecedor deverá complementar a garantia do bem ofertado pelo período restante.

5.6. A garantia será prestada com vistas a manter os equipamentos fornecidos em perfeitas condições de uso, sem qualquer ônus ou custo adicional para o Contratante.

5.7. A garantia abrange a realização da manutenção corretiva dos bens pelo próprio Contratado, ou, se for o caso, por meio de assistência técnica autorizada, de acordo com as normas técnicas específicas.

5.8. Entende-se por manutenção corretiva aquela destinada a corrigir os defeitos apresentados pelos bens, compreendendo a substituição de peças, a realização de ajustes, reparos e correções necessárias.

5.9. As peças que apresentarem vício ou defeito no período de vigência da garantia deverão ser substituídas por outras novas, de primeiro uso, e originais, que apresentem padrões de qualidade e desempenho iguais ou superiores aos das peças utilizadas na fabricação do equipamento.

5.10. Uma vez notificado, o Contratado realizará a reparação ou substituição dos bens que apresentarem vício ou defeito no prazo de até 15 quinze dias úteis, contados a partir da data de retirada do equipamento das dependências da Administração pelo Contratado ou pela assistência técnica autorizada.

5.11. O prazo indicado no subitem anterior, durante seu transcurso, poderá ser prorrogado uma única vez, por igual período, mediante solicitação escrita e justificada do Contratado, aceita pelo Contratante.

5.12. Na hipótese do subitem acima, o Contratado deverá disponibilizar equipamento equivalente, de especificação igual ou superior ao anteriormente fornecido, para utilização em caráter provisório pelo Contratante, de modo a garantir a continuidade dos trabalhos administrativos durante a execução dos reparos.

5.13. Decorrido o prazo para reparos e substituições sem o atendimento da solicitação do Contratante ou a apresentação de justificativas pelo Contratado, fica o Contratante autorizado a contratar empresa diversa para executar os reparos, ajustes ou a substituição do bem ou de seus componentes, bem como a exigir do Contratado o reembolso pelos custos respectivos, sem que tal fato acarrete a perda da garantia dos equipamentos.

5.14. O custo referente ao transporte dos equipamentos cobertos pela garantia será de responsabilidade do Contratado.

5.15. A garantia legal ou contratual do objeto tem prazo de vigência próprio e desvinculado daquele fixado no contrato, permitindo eventual aplicação de penalidades em caso de descumprimento de alguma de suas condições, mesmo depois de expirada a vigência contratual.

6. Modelo de gestão do contrato

6. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO

6.1. O contrato deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial.

6.2. Em caso de impedimento, ordem de paralisação ou suspensão do contrato, o cronograma de execução será prorrogado automaticamente pelo tempo correspondente, anotadas tais circunstâncias mediante simples apostila.

6.3. As comunicações entre o órgão ou entidade e a contratada devem ser realizadas por escrito sempre que o ato exigir tal formalidade, admitindo-se o uso de mensagem eletrônica para esse fim.

6.4. O órgão ou entidade poderá convocar representante da empresa para adoção de providências que devam ser cumpridas de imediato.

6.5. Após a assinatura do contrato ou instrumento equivalente, o órgão ou entidade poderá convocar o representante da empresa contratada para reunião inicial para apresentação do plano de fiscalização, que conterá informações acerca das obrigações contratuais, dos mecanismos de fiscalização, das estratégias para execução do objeto, do plano complementar de execução da contratada, quando houver, do método de aferição dos resultados e das sanções aplicáveis, dentre outros

Fiscalização

6.6. A execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada pelo(s) fiscal(is) do contrato, ou pelos respectivos substitutos (Lei nº 14.133, de 2021, art. 117, caput).

Fiscalização Técnica

6.7. O fiscal técnico do contrato acompanhará a execução do contrato, para que sejam cumpridas todas as condições estabelecidas no contrato, de modo a assegurar os melhores resultados para a Administração.

6.7.1. O fiscal técnico do contrato anotar no histórico de gerenciamento do contrato todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato, com a descrição do que for necessário para a regularização das faltas ou dos defeitos observados.

6.7.2. Identificada qualquer inexecução ou irregularidade, o fiscal técnico do contrato emitirá notificações para a correção da execução do contrato, determinando prazo para a correção.

6.7.3. O fiscal técnico do contrato informará ao gestor do contrato, em tempo hábil, a situação que demandar decisão ou adoção de medidas que ultrapassem sua competência, para que adote as medidas necessárias e saneadoras, se for o caso.

6.7.4. No caso de ocorrências que possam inviabilizar a execução do contrato nas datas apazadas, o fiscal técnico do contrato comunicará o fato imediatamente ao gestor do contrato. .

6.7.5. O fiscal técnico do contrato comunicará ao gestor do contrato, em tempo hábil, o término do contrato sob sua responsabilidade, com vistas à renovação tempestiva ou à prorrogação contratual.

Fiscalização Administrativa

6.8. O fiscal administrativo do contrato verificará a manutenção das condições de habilitação da contratada, acompanhará o empenho, o pagamento, as garantias, as glosas e a formalização de apostilamento e termos aditivos, solicitando quaisquer documentos comprobatórios pertinentes, caso necessário .

6.8.1. Caso ocorram descumprimento das obrigações contratuais, o fiscal administrativo do contrato atuará tempestivamente na solução do problema, reportando ao gestor do contrato para que tome as providências cabíveis, quando ultrapassar a sua competência; .

6.9. Além do disposto acima, a fiscalização contratual obedecerá às seguintes rotinas:

6.9.1. O contratado será obrigado a reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, a suas expensas, no total ou em parte, o objeto do contrato em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes de sua execução ou de materiais nela empregados.

6.9.2. O contratado será responsável pelos danos causados diretamente à Administração ou a terceiros em razão da execução do contrato, e não excluirá nem reduzirá essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento pelo contratante.

6.9.3. Somente o contratado será responsável pelos encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais resultantes da execução do contrato (art.121 da Lei nº 14.133, de 2021).

6.9.5. Antes do pagamento da nota fiscal ou da fatura, deverá ser consultada a situação do Contratado junto ao Sicaf (art. 30 da IN nº 3, de 2018).

6.9.6. Serão exigidos a Certidão Negativa de Débito (CND) relativa a Créditos Tributários Federais e à Dívida Ativa da União, o Certificado de Regularidade do FGTS (CRF) e a Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT), caso esses documentos não estejam regularizados no Sicaf.

6.9.4. A inadimplência do contratado em relação aos encargos trabalhistas, fiscais e comerciais não transferirá à Administração a responsabilidade pelo seu pagamento e não poderá onerar o objeto do contrato (§1º do art. 121 da Lei nº 14.133, de 2021).

6.10. A fiscalização de que trata esta cláusula não exclui nem reduz a responsabilidade do Contratado, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas, vícios redibitórios, ou emprego de material inadequado ou de qualidade inferior e, na ocorrência desta, não implica corresponsabilidade da Contratante ou de seus agentes, gestores e fiscais, de conformidade.

Gestor do Contrato

6.11. cabe ao gestor do contrato:

6.11.1 coordenar a atualização do processo de acompanhamento e fiscalização do contrato contendo todos os registros formais da execução no histórico de gerenciamento do contrato, a exemplo da ordem de serviço, do registro de ocorrências, das alterações e das prorrogações contratuais, elaborando relatório com vistas à verificação da necessidade de adequações do contrato para fins de atendimento da finalidade da administração.

6.11.2. acompanhar os registros realizados pelos fiscais do contrato, de todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato e as medidas adotadas, informando, se for o caso, à autoridade superior àquelas que ultrapassarem a sua competência.

6.11.3. acompanhar a manutenção das condições de habilitação da contratada, para fins de empenho de despesa e pagamento, e anotará os problemas que obstem o fluxo normal da liquidação e do pagamento da despesa no relatório de riscos eventuais.

6.11.4. emitir documento comprobatório da avaliação realizada pelos fiscais técnico, administrativo e setorial quanto ao cumprimento de obrigações assumidas pelo Contratado, com menção ao seu desempenho na execução contratual, baseado nos indicadores objetivamente definidos e aferidos, e a eventuais penalidades aplicadas, devendo constar do cadastro de atesto de cumprimento de obrigações

6.11.5. tomar providências para a formalização de processo administrativo de responsabilização para fins de aplicação de sanções, a ser conduzido pela comissão de que trata o art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021, ou pelo agente ou pelo setor com competência para tal, conforme o caso.

6.11.6. elaborar relatório final com informações sobre a consecução dos objetivos que tenham justificado a contratação e eventuais condutas a serem adotadas para o aprimoramento das atividades da Administração.

6.11.7. enviar a documentação pertinente ao setor de contratos para a formalização dos procedimentos de liquidação e pagamento, no valor dimensionado pela fiscalização e gestão nos termos do contrato.

7. Critérios de medição e pagamento

7. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO

Recebimento

7.1. Os bens serão recebidos provisoriamente, de forma sumária, no ato da entrega, juntamente com a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta.

7.2. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, inclusive antes do recebimento provisório, quando em desacordo com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de **10 (dez)** dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

7.3. O recebimento definitivo ocorrerá no prazo de **02 (dois)** dias úteis, a contar do recebimento da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente pela Administração, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo detalhado.

7.4. Para as contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021, o prazo máximo para o recebimento definitivo será de até **02 (dois)** dias úteis.

7.5. O prazo para recebimento definitivo poderá ser excepcionalmente prorrogado, de forma justificada, por igual período, quando houver necessidade de diligências para a aferição do atendimento das exigências contratuais.

7.6. No caso de controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, deverá ser observado o teor do art. 143 da Lei nº 14.133, de 2021, comunicando-se à empresa para emissão de Nota Fiscal no que pertine à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento.

7.7. O prazo para a solução, pelo contratado, de inconsistências na execução do objeto ou de saneamento da nota fiscal ou de instrumento de cobrança equivalente, verificadas pela Administração durante a análise prévia à liquidação de despesa, não será computado para os fins do recebimento definitivo.

7.8. O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança do serviço nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.

7.9. As atividades de montagem, instalação e quaisquer outras necessárias para o funcionamento ou uso do bem correrão por conta do Contratado e são condição para o recebimento do objeto.

Liquidação

7.10. Recebida a Nota Fiscal ou documento de cobrança equivalente, correrá o prazo de dez dias úteis para fins de liquidação, na forma desta seção, prorrogáveis por igual período, nos termos do art. 7º, §2º da Instrução Normativa SEGES/ME nº 77/2022.

7.11. O prazo de que trata o item anterior será reduzido à metade, mantendo-se a possibilidade de prorrogação, no caso de contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021.

7.12. Para fins de liquidação, o setor competente deverá verificar se a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente apresentado expressa os elementos necessários e essenciais do documento, tais como:

7.12.1. o prazo de validade;

7.12.2. a data da emissão;

7.12.3. os dados do contrato e do órgão contratante;

7.12.4. o período respectivo de execução do contrato;

7.12.5. o valor a pagar; e

7.12.6. eventual destaque do valor de retenções tributárias cabíveis.

7.13. Havendo erro na apresentação da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, ou circunstância que impeça a liquidação da despesa, esta ficará sobrestada até que o contratado providencie as medidas saneadoras, reiniciando-se o prazo após a comprovação da regularização da situação, sem ônus ao contratante;

7.14. A nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente deverá ser obrigatoriamente acompanhado da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no art. 68 da Lei nº 14.133, de 2021.

7.15. A Administração deverá realizar consulta ao SICAF para:

7.15.1 verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital; b) identificar possível razão que impeça a participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, que implique proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas (INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 3, DE 26 DE ABRIL DE 2018).

7.16. Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade do contratado, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério do contratante.

7.17. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, o contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência do contratado, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.

7.18. Persistindo a irregularidade, o contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada ao contratado a ampla defesa.

7.19. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso o contratado não regularize sua situação junto ao SICAF.

Prazo de pagamento

7.20. O pagamento será efetuado no prazo de até 10 (dez) dias úteis contados da finalização da liquidação da despesa, conforme seção anterior, nos termos da Instrução Normativa SEGES/ME nº 77, de 2022.

7.21. No caso de atraso pelo Contratante, os valores devidos ao Contratado serão atualizados monetariamente entre o termo final do prazo de pagamento até a data de sua efetiva realização, mediante aplicação da seguinte fórmula:

$$EM = I \times N \times VP$$

sendo:

EM = Encargos moratórios;

N = Número de dias entre a data prevista para o pagamento e a do efetivo pagamento;

VP = Valor da parcela a ser paga.

I = Índice de compensação financeira diário = 0,00016438, assim apurado:

I = (TX)	I = (6/100)/365	I = 0,00016438 TX = Percentual da taxa anual = 6%
----------	-----------------	--

Forma de pagamento

7.22. O pagamento será realizado por meio de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

7.23. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

7.24. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.

7.25. Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, quando houver, serão retidos na fonte, quando da realização do pagamento, os percentuais estabelecidos na legislação vigente.

7.26. O contratado regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 2006, não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido previsto na referida Lei Complementar.

Cessão de crédito

7.27. É admitida a cessão fiduciária de direitos creditícios com instituição financeira, nos termos e de acordo com os procedimentos previstos na Instrução Normativa SEGES/ME nº 53, de 8 de Julho de 2020, conforme as regras deste presente tópico.

7.28. As cessões de crédito não abrangidas pela Instrução Normativa SEGES/ME nº 53, de 8 de julho de 2020 dependerão de prévia aprovação do contratante.

7.29. A eficácia da cessão de crédito não abrangidas pela Instrução Normativa SEGES/ME nº 53, de 8 de julho de 2020, em relação à Administração, está condicionada à celebração de termo aditivo ao contrato administrativo.

7.30. Sem prejuízo do regular atendimento da obrigação contratual de cumprimento de todas as condições de habilitação por parte do contratado (cedente), a celebração do aditamento de cessão de crédito e a realização dos pagamentos respectivos também se condicionam à regularidade fiscal e trabalhista do cessionário, bem como à certificação de que o cessionário não se encontra impedido de licitar e contratar com o Poder Público, conforme a legislação em vigor, ou de receber benefícios ou incentivos fiscais ou creditícios, direta ou indiretamente, conforme o art. 12 da Lei nº 8.429, de 1992, nos termos do Parecer JL-01, de 18 de maio de 2020.

7.31. O crédito a ser pago à cessionária é exatamente aquele que seria destinado à cedente (contratado) pela execução do objeto contratual, restando absolutamente incólumes todas as defesas e exceções ao pagamento e todas as demais cláusulas exorbitantes ao direito comum aplicáveis no regime jurídico de direito público incidente sobre os contratos administrativos, incluindo a possibilidade de pagamento em conta vinculada ou de pagamento pela efetiva comprovação do fato gerador, quando for o caso, e o desconto de multas, glosas e prejuízos causados à Administração. (INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 53, DE 8 DE JULHO DE 2020 e Anexos)

7.32. A cessão de crédito não afetará a execução do objeto contratado, que continuará sob a integral responsabilidade do contratado.

Reajuste

7.33. Os preços inicialmente contratados são fixos e irredutíveis no prazo de um ano contado da data do orçamento estimado, em 19/02/2025.

7.34. Após o interregno de um ano, e independentemente de pedido do Contratado, os preços iniciais serão reajustados, mediante a aplicação, pelo Contratante, do índice Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo (IPCA), exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade.

7.35. Nos reajustes subsequentes ao primeiro, o interregno mínimo de um ano será contado a partir dos efeitos financeiros do último reajuste.

7.36. No caso de atraso ou não divulgação do(s) índice (s) de reajustamento, o Contratante pagará ao Contratado a importância calculada pela última variação conhecida, liquidando a diferença correspondente tão logo seja(m) divulgado(s) o(s) índice(s) definitivo(s).

7.37. Nas aferições finais, o(s) índice(s) utilizado(s) para reajuste será(ão), obrigatoriamente, o(s) definitivo(s).

7.38. Caso o(s) índice(s) estabelecido(s) para reajustamento venha(m) a ser extinto(s) ou de qualquer forma não possa(m) mais ser utilizado(s), será(ão) adotado(s), em substituição, o(s) que vier(em) a ser determinado(s) pela legislação então em vigor.

7.39. Na ausência de previsão legal quanto ao índice substituto, as partes elegerão novo índice oficial, para reajustamento do preço do valor remanescente, por meio de termo aditivo.

7.40. O reajuste será realizado por apostilamento.

8. Critérios de seleção do fornecedor

8. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

Forma de seleção e critério de julgamento da proposta

8.1. O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de LICITAÇÃO, na modalidade PREGÃO, sob a forma ELETRÔNICA, com adoção do critério de julgamento pelo MENOR PREÇO.

Forma de fornecimento

8.2. O fornecimento do objeto será em remessa única ou parcelada, conforme necessidade de cada unidade participante.

Exigências de habilitação

8.3. Para fins de habilitação, deverá o licitante comprovar os seguintes requisitos:

Habilitação jurídica

8.4. **Pessoa física:** cédula de identidade (RG) ou documento equivalente que, por força de lei, tenha validade para fins de identificação em todo o território nacional;

8.5. **Empresário individual:** inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;

8.6. **Microempreendedor Individual - MEI:** Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio <https://www.gov.br/empresas-e-negocios/pt-br/empreendedor>;

8.7. **Sociedade empresária, sociedade limitada unipessoal – SLU ou sociedade identificada como empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI:** inscrição do ato constitutivo, estatuto ou contrato social no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

8.8. **Sociedade empresária estrangeira:** portaria de autorização de funcionamento no Brasil, publicada no Diário Oficial da União e arquivada na Junta Comercial da unidade federativa onde se localizar a filial, agência, sucursal ou estabelecimento, a qual será considerada como sua sede, conforme [Instrução Normativa DREI/ME n.º 77, de 18 de março de 2020](#).

8.9. **Sociedade simples:** inscrição do ato constitutivo no Registro Civil de Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

8.10. **Filial, sucursal ou agência de sociedade simples ou empresária:** inscrição do ato constitutivo da filial, sucursal ou agência da sociedade simples ou empresária, respectivamente, no Registro Civil das Pessoas Jurídicas ou no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz

8.11. **Sociedade cooperativa:** ata de fundação e estatuto social, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, além do registro de que trata o [art. 107 da Lei nº 5.764, de 16 de dezembro 1971](#).

8.12. Os documentos apresentados deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.

Habilitação fiscal, social e trabalhista

8.13. Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas ou no Cadastro de Pessoas Físicas, conforme o caso;

8.14. Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02 de outubro de 2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional.

8.15. Prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);

8.16. Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943;

8.17. Prova de inscrição no cadastro de contribuintes Estadual/Distrital relativo ao domicílio ou sede do fornecedor, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

8.18. Prova de regularidade com a Fazenda Estadual/Distrital do domicílio ou sede do fornecedor, relativa à atividade em cujo exercício contrata ou concorre;

8.19. Caso o fornecedor seja considerado isento dos tributos Estaduais ou Distritais relacionados ao objeto contratual, deverá comprovar tal condição mediante a apresentação de declaração da Fazenda respectiva do seu domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei.

8.20. O fornecedor enquadrado como microempreendedor individual que pretenda auferir os benefícios do tratamento diferenciado previstos na Lei Complementar n. 123, de 2006, estará dispensado da prova de inscrição nos cadastros de contribuintes estadual e municipal.

Qualificação Econômico-Financeira

8.21. Certidão negativa de insolvência civil expedida pelo distribuidor do domicílio ou sede do licitante, caso se trate de pessoa física, desde que admitida a sua participação na licitação (art. 5º, inciso II, alínea “c”, da Instrução Normativa Seges/ME nº 116, de 2021), ou de sociedade simples;

8.22. Certidão negativa de falência expedida pelo distribuidor da sede do fornecedor - Lei nº 14.133, de 2021, art. 69, caput, inciso II);

8.23. Balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais, comprovando, para cada exercício, índices de Liquidez Geral (LG), Liquidez Corrente (LC), e Solvência Geral (SG) superiores a 1 (um).

8.24. Os documentos referidos acima limitar-se-ão ao último exercício no caso de a pessoa jurídica ter sido constituída há menos de 2 (dois) anos;

8.25. Os documentos referidos acima deverão ser exigidos com base no limite definido pela Receita Federal do Brasil para transmissão da Escrituração Contábil Digital - ECD ao Sped.

8.24. Caso a empresa licitante apresente resultado inferior ou igual a 1 (um) em qualquer dos índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), será exigido para fins de habilitação patrimônio líquido mínimo de 10% do valor total estimado da contratação.

8.25. As empresas criadas no exercício financeiro da licitação deverão atender a todas as exigências da habilitação e poderão substituir os demonstrativos contábeis pelo balanço de abertura. (Lei nº 14.133, de 2021, art. 65, §1º).

9. Estimativas do Valor da Contratação

Valor (R\$): 25.280.748,12

9. ESTIMATIVAS DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

9.1. O custo estimado total da contratação, que corresponde ao valor máximo aceitável, é de **R\$ 25.280.748,12 (Vinte e cinco milhões, duzentos e oitenta mil, setecentos e quarenta e oito reais e doze centavos)**, conforme custos unitários apostos na **tabela contida no item 1.1 acima**.

9.2. Em caso de Registro de Preços, os preços registrados poderão ser alterados ou atualizados em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos bens, das obras ou dos serviços registrados, nas seguintes situações:

9.2.1. em caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que inviabilizem a execução da ata tal como pactuada, nos termos do disposto na alínea “d” do inciso II do caput do art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021;

9.2.2. em caso de criação, alteração ou extinção de quaisquer tributos ou encargos legais ou superveniência de disposições legais, com comprovada repercussão sobre os preços registrados;

9.2.3. serão reajustados os preços registrados, respeitada a contagem da anualidade e o índice previsto para a contratação; ou

9.2.4. poderão ser repactuados, a pedido do interessado, conforme critérios definidos para a contratação.

10. Adequação orçamentária

10. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

10.1. As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados no Orçamento Geral da União.

10.2. A dotação orçamentária será solicitada e informada posteriormente quando da contratação.

10.3. . A dotação relativa aos exercícios financeiros subsequentes será indicada após aprovação da Lei Orçamentária respectiva e liberação dos créditos correspondentes, mediante apostilamento.

11. INFRACÕES E SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

11. INFRAÇÕES E SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

11.1 Comete infração administrativa, nos termos da Lei nº 14.133, de 2021, o Contratado que:

- a) der causa à inexecução parcial do contrato;
- b) der causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração ou ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
- c) der causa à inexecução total do contrato;
- d) ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da contratação sem motivo justificado;

- e) apresentar documentação falsa ou prestar declaração falsa durante a execução do contrato;
- f) praticar ato fraudulento na execução do contrato;
- g) comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
- h) praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

11.2. Serão aplicadas ao Contratado que incorrer nas infrações acima descritas as seguintes sanções:

11.2.1. Advertência, quando o Contratado der causa à inexecução parcial do contrato, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

11.2.2. Impedimento de licitar e contratar, quando praticadas as condutas descritas nas alíneas “b”, “c” e “d” do subitem acima, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

11.2.3. Declaração de inidoneidade para licitar e contratar, quando praticadas as condutas descritas nas alíneas “e”, “f”, “g” e “h” do subitem acima, bem como nas alíneas “b”, “c” e “d”, que justifiquem a imposição de penalidade mais grave.

11.2.4. Multa:

11.2.4.1 Moratória, para as infrações descritas no item “d”, de **0,5% (meio por cento)** por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de **30 (trinta)** dias

11.2.4.3 Compensatória, para as infrações descritas acima alíneas “e” a “h” de 25% (**vinte e cinco por cento**) a **30 % (trinta por cento)** do valor da contratação.

11.2.4.4. Compensatória, para a inexecução total do contrato prevista acima na alínea “c”, de **10% (dez por cento)** a **30% (trinta por cento)** do valor da contratação.

11.2.4.5. Compensatória, para a infração descrita acima na alínea “b”, de **5% (cinco por cento)** a **30% (trinta por cento)** do valor da contratação.

11.2.4.6. Compensatória, em substituição à multa moratória para a infração descrita acima na alínea “d”, de 1% (**um por cento**) a **10% (dez por cento)** do valor da contratação.

11.2.4.7. Compensatória, para a infração descrita acima na alínea “a”, de **0,5% (meio por cento)** a **5% (cinco por cento)** do valor da contratação.

11.3. A aplicação das sanções previstas neste Termo de Referência não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado ao Contratante.

11.4. Todas as sanções previstas neste Termo de Referência poderão ser aplicadas cumulativamente com a multa.

11.5. Antes da aplicação da multa será facultada a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação.

11.6. 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.

11.7. A multa poderá ser recolhida administrativamente no prazo máximo de 15 (quinze) dias, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.

11.8. 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 art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021, para as penalidades de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar.

11.8.1. Para a garantia da ampla defesa e contraditório, as notificações serão enviadas eletronicamente para os endereços de e-mail informados na proposta comercial, bem como os cadastrados pela empresa no SICAF.

11.8.2. Os endereços de e-mail informados na proposta comercial e/ou cadastrados no Sicaf serão considerados de uso contínuo da empresa, não cabendo alegação de desconhecimento das comunicações a eles comprovadamente enviadas.

11.9. Na aplicação das sanções serão considerados:

11.9.1. a natureza e a gravidade da infração cometida;

11.9.2. as peculiaridades do caso concreto;

11.9.3. as circunstâncias agravantes ou atenuantes;

11.9.4. os danos que dela provierem para o Contratante; e

11.9.5. a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.

11.10. Os atos previstos como infrações administrativas na Lei nº 14.133, de 2021, ou em outras leis de licitações e contratos da Administração Pública que também sejam tipificados como atos lesivos na Lei nº 12.846, de 2013, serão apurados e julgados conjuntamente, nos mesmos autos, observados o rito procedimental e autoridade competente definidos na referida Lei.

11.11. A personalidade jurídica do Contratado poderá ser desconsiderada sempre que utilizada com abuso do direito para facilitar, encobrir ou dissimular a prática dos atos ilícitos previstos neste Termo de Referência ou para provocar confusão patrimonial, e, nesse caso, todos os efeitos das sanções aplicadas à pessoa jurídica serão estendidos aos seus administradores e sócios com poderes de administração, à pessoa jurídica sucessora ou à empresa do mesmo ramo com relação de coligação ou controle, de fato ou de direito, com o Contratado, observados, em todos os casos, o contraditório, a ampla defesa e a obrigatoriedade de análise jurídica prévia.

11.12. O Contratante deverá, no prazo máximo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de aplicação da sanção, informar e manter atualizados os dados relativos às sanções por ela aplicadas, para fins de publicidade no Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas (CEIS) e no Cadastro Nacional de Empresas Punidas (CNEP), instituídos no âmbito do Poder Executivo Federal.

11.13. As sanções de impedimento de licitar e contratar e declaração de inidoneidade para licitar ou contratar são passíveis de reabilitação na forma do art. 163 da Lei nº 14.133, de 2021.

11.14. Os débitos do Contratado para com a Administração Contratante, resultantes de multa administrativa e/ou indenizações, não inscritos em dívida ativa, poderão ser compensados, total ou parcialmente, com os créditos devidos pelo referido órgão decorrentes deste mesmo contrato ou de outros contratos administrativos que o Contratado possua com o mesmo órgão ora Contratante, na forma da Instrução Normativa SEGES/ME nº 26, de 13 de abril de 2022.

12. DISPOSIÇÕES FINAIS

12. DISPOSIÇÕES FINAIS

12.1. As informações contidas neste Termo de Referência não são classificadas como sigilosas.

12.2. Visando atender recomendação da consultoria jurídica, o termo de referência foi atualizado para o modelo disponibilizado pela Câmara Nacional de Modelos de Licitações e Contratos da Consultoria Geral da União atualização Novembro/2024.

12.2.1 O sistema comprasnet não possui funcionalidade para alterar as informações do rodapé das páginas do termo de referência onde consta a informação: Câmara Nacional de Modelos de Licitações e Contratos da Consultoria-Geral da União / Modelo de Aquisições — Atualização: maio/2023 / Aprovado pela Secretaria de Gestão e Inovação.

12.3. Considerando que o modelo de minuta utilizado foi adequado para a atualização de Novembro/2024, o item 7 das Infrações e Sanções Administrativas foi incluso no item 11, pois o sistema não possui funcionalidade para alterar a ordem dos itens.

13. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

Despacho: Portaria DIROFL/INSS nº 107, DE 07 DE agosto DE 2024

LUCIA ANTUNES DE GOUVEA

Membro da Equipe de Planejamento da Contratação



Assinou eletronicamente em 30/04/2025 às 15:32:14.

Despacho: Portaria DIROFL/INSS nº 107, DE 07 DE agosto DE 2024

ROBSON SOUZA DE QUEIROS

Membro da Equipe de Planejamento da Contratação



Assinou eletronicamente em 29/04/2025 às 11:17:31.

GUSTAVO JOSE FERREIRA DE FREITAS

Coordenador - Geral de Licitações e Contratos



Assinou eletronicamente em 30/04/2025 às 11:22:09.