

#### **MINUTA**

## ATA DE REGISTRO DE PREÇOS - SESC-AR/DF - ARP Nº XX/2025

O SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DO DISTRITO FEDERAL - SESC-AR/DF, sediado no Setor de Indústria e Abastecimento - SIA, Trecho 2, Quadra 2, Lote 1.130, Brasília/DF, CEP 71.200-020, inscrito no CNPJ sob o n.º 03.288.908/0001-30, neste ato representado pelo CARGO DA AUTORIDADE COMPETENTE, Sr. **NOME DA** AUTORIDADE COMPETENTE, brasileiro, estado civil, profissão, portador da Carteira de Identidade n.º xxxxxx, SSP/DF, inscrito no CPF sob o n.º xxxxxxxxxxxx residente e domiciliado em Brasília/DF, em face do Pregão Eletrônico com Registro de Preço nº 90037/2025, RESOLVE Registrar o Preço da empresa XXXXXXXXXXXXXXXX, inscrita no CNPJ sob o n.º XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX com Inscrição Estadual n.º XXXXXXXXXXXX. estabelecida nacionalidade, estado civil, profissão, portador da Carteira de Identidade nº xxxxxxxx, inscrito no às determinações da Resolução Sesc n.º 1.593/2024 do Conselho Nacional do Serviço Social do Comércio, devendo ser observadas as bases e os fornecimentos ora indicados.

Seguindo a ordem de classificação, RESOLVE Registrar as seguintes empresas para formação de cadastro de reserva:

1ª Classificada: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX, inscrita no CNPJ sob o nº. XXXXXXXX, Inscrição Estadual nº. XXXXXXXXX, com sede na XXXXXXXXXX, XXXX/UF — CEP: XXXXXXXXX, doravante denominada FORNECEDOR REGISTRADO, neste ato representada pelo seu sócio Sr. XXXXXXXXXX, (nacionalidade), (estado civil), (profissão), portador da Carteira de Identidade nº. XXXXXXXX, SSP/XX e CPF sob o nº. XXX.XXX.XXX-XX residente e domiciliado em XXXXXX-XXX.

### 1. DO OBJETO, DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVO

1.1. A presente Ata tem por objeto o Registro de Preço visando a aquisição de equipamentos para cozinha industrial, estando vinculada a ela todas as regras, condições e demais anexos que compõem o Edital do Pregão Eletrônico SRP nº 90037/2025, que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independente de transcrição.



1.2. O preço registrado, as especificações do objeto e as demais condições ofertadas nas propostas são as que seguem:

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	REFRIGERADOR VERTICAL COM 02 PORTAS BIPARTIDAS INOX MED.1400X800X2050MM (COLD LINE)  - CORPO EXTERNO: FRENTE, LATERAIS E PORTAS EM AÇO INOX L300 (IT300F) E TETO, TRASEIRA E FUNDO EM ALUMÍNIO LISO NAVAL;  - CORPO INTERNO EM AÇO INOX;  ISOLAMENTO EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE;  - PORTAS EM AÇO INOX L300 (IT300F) EQUIPADAS COM SISTEMA DE FECHAMENTO MAGNÉTICO E PUXADORES FRONTAIS EMBUTIDOS;  DOBRADIÇAS EM AÇO INOX L300 (IT300F)  CANTONEÍRAS REMOVÍVEIS COM ALTURAS AJUSTÁVEIS PARA RECEBER RECIPIENTE, GASTRONORM 2/1 (GN'S NÃO INCLUSOS);  ACESSÓRIOS INCLUSOS: 02 GRADES E 03 PARES DE TRILHOS POR PORTA SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO ESPECIAL ATRAVÉS DE AR FORÇADO;  - UNIDADE DE REFRIGERAÇÃO INCORPORADA  DEGELO AUTOMÁTICO COM O SISTEMA FROST FREE  - TERMOCONTROLADOR DIGITAL E TEMPERATURA;  - TEMPERATURA DE TRABALHO REFRIGERADOR:  +2°C A +6°C, GÁS ECOLÓGICO R-134A;  - PÉS NIVELADORES DE ALTURA EM POLIAMIDA  6.6 (NYLON). NCM: 84186999  - POTÊNCIA: ½ HP  VOLTAGEM: 220 V  MODELO: RVTC 2PB  MONOFÁSICO 60 HZ  MARCA: COZIL		25	R\$ XXXX	R\$ XXXX
02	FREEZER VERTICAL COM 01 PORTA BI-PARTIDO INOX/INOX MED. 700X800X2050MM (COLD LINE) - CORPO EXTERNO: FRENTE, LATERAIS E PORTA EM AÇO INOX L300 (IT300F) E TETO, TRASEIRA FUNDO EM ALUMÍNIO LISO NAVAL; CORPO INTERNO EM AÇO INOX ISOLAMENTO EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE; PORTA EM AÇO INOX L300 (IT300F) EQUIPADA COM SISTEMA DE FECHAMENTO MAGNÉTICO E PUXADORES FRONTAIS EMBUTIDOS; DOBRADIÇAS EM AÇO INOX L300 (IT300F); CANTONEIRAS REMOVÍVEIS COM ALTURAS AJUSTÁVEIS PARA RECEBER RECIPIENTE GASTRONORM 2/1 (GN'S NÃO INCLUSOS); ACESSÓRIOS INCLUSOS: 02 GRADES E 03 PARESDE TRILHOS POR PORTA; SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO ESPECIAL ATRAVÉS DE AR FORÇADO; UNIDADE DE REFRIGERAÇÃO INCORPORADA; DEGELO AUTOMÁTICO COM O SISTEMA FROST- FREE; TERMOCONTROLADOR DIGITAL DE TEMPERATURA; TEMPERATURA DE TRABALHO FREEZER: -16°C A -18°C, GÁS ECOLÓGICO R-404A; PÉS NIVELADORES DE ALTURA EM POLIAMIDA 6.6 (NYLON). NCM: 84186999 POTÊNCIA 1/3+ TENSÃO: 220V MONOFÁSICO 60 HZ MARCA: COZIL	UND	36	R\$ XXXX	R\$ XXXX
03	BALANÇA HÍBRIDA COM COLUNA - PLATAFORMA 80X80CM SELO INMETRO 300 KG CAPACIDADE DE PESAGEM: ATÉ 300 KG PRECISÃO: 100 GRAMAS ÁREA DE PESAGEM: 80 X 80 CM BATERIA RECARREGÁVEL: NÃO POSSUI DISPLAY: VISOR LED MARCA: MICHELETTI MIC300H	UND	08	R\$ XXXX	R\$ XXXX
04	PICADOR DE CARNES PICADOR DE CARNE INOX, BOCA 10 PS 10 ESPECIFICAÇÕES: PRODUÇÃO: ATÉ 200 KG/H; POTÊNCIA: 0,5 CV; FREQUÊNCIA: 60 HZ; VOLTAGEM: 220V; DIMENSÕES (AXLXP): 53 X 32 X 69 CM; PESO: 40 KG BOCA E ROSCA-SEM-FIM RECEBEM TRATAMENTO SUPERFICIAL PARA ISOLAR E FACILITAR A LIMPEZA; - CRUZETA E DISCOS FEITOS EM MATERIAL TEMPERADO QUE GARANTE QUALIDADE NOCORTE POR MAIS TEMPO. MARCA: SKYMSEN	UND	09	R\$ XXXX	R\$ XXXX



05	SERRA-FITA PARA OSSOS INOX SL - 218, COM EMPURRADOR, MESA MÓVEL, REGULADOR DE CORTE, LÂMINA 2.180 MM POTÊNCIA DO MOTOR: 1,5 CV. FREQUÊNCIA: 60 HZ. TENSÃO: 220V. DIMENSÕES DA SERRA FITA: 1540X630X645MM (ALT.XLARG. XCOMP.). PESO LÍQUIDO: 56 KG. PESO BRUTO: 75 KG. DIMENSÕES: (CXAXL) – 2180X240X210 MARCA: SKYMSEN		08	R\$ XXXX	R\$ XXXX
06	LIQUIDIFICADOR INOX, 4 LITROS, ALTA ROTAÇÃO, COPO MONOBLOCO INOX  TENSÃO ELÉTRICA / FREQUÊNCIA / FASES: 220 V / 50-60 HZ / 1 POTÊNCIA NOMINAL: 590 W POTÊNCIA DO MOTOR: 1.200 W CONSUMO: 0,59 KW-H DIMENSÕES (AXLXP): 700 X 270 X 240 MM DIMENSÕES (AXLXP): 700 X 270 X 240 MM PESO LÍQUIDO / BRUTO: 5,30 KG / 6,40 KG ROTAÇÃO: 22.000 RPM VOLUME MÁXIMO DO COPO: 4 L CLASSIFICAÇÃO FISCAL (NCM): 84386000 MARCA: SKYMSEN TA/4	UND	25	R\$ XXXX	R\$ XXXX
07	BATEDEIRA 5 LITROS POTÊNCIA: 500W/250W FREQUÊNCIA: 50-60HZ; VOLTAGEM: 220V ALTURA: 420.00 MM; LARGURA: 230.00 MM PROFUNDIDADE: 380.00 MM CONSUMO: 0.50 KW/H, PESO LÍQUIDO: 12.80 KG; PESO BRUTO: 13.50 KG, CAPACIDADE DO BOJO: 5 L NCM: 8438.10.00 MARCA: SKYMSEN BPS 05-N	UND	12	R\$ XXXX	R\$ XXXX
08	LIQUIDIFICADOR 2 LITROS ALTA ROTAÇÃO POTÊNCIA: 800W FREQUÊNCIA: 50-60HZ VOLTAGEM: 220V ALTURA: 420.00 MM LARGURA: 200.00 MM PROFUNDIDADE: 200.00 MM PESO LÍQUIDO: 2.50 KG PESO BRUTO: 3.00 KG, - ROTACAO: 18000 RPM. NCM: 8509.40.10 MARCA: SKYMSEN LI 2	UND	25	R\$ XXXX	R\$ XXXX
09	CORTADOR DE FRIOS AUTOMÁTICO INOX LÂMINA 300 MM - 0,33 HP-CV 220 V - TENSÃO ELÉTRICA / FREQUÊNCIA / FASES: 220 V / 60 HZ / 1 POTÊNCIA NOMINAL: 400 W POTÊNCIA DO MOTOR: 0,33 HP-CV CONSUMO: 0,4 KW.H DIMENSÕES(AXLXP):440X560X570 MM PESO LÍQUIDO / BRUTO: 27 KG /31,50 KG DIÂMETRO DO DISCO: 300 MM ESPESSURA DE CORTE: 0-3 MM DIMENSÕES DE CORTE (AXL): 160 X 160 MM MARCA: SKYMSEN CFI 300 L N	UND	12	R\$ XXXX	R\$ XXXX
10	FORNO TURBO DIGITOP A GÁS 10  ESTEIRAS MODELO PARA 10 ESTEIRAS DE 580 X 680MM (ESTEIRAS OPCIONAIS);  PORTA DO FORNO CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, POSSUINDO, INTERNAMENTE, VIDRO TEMPERADO DE 5 MM DE FÁCIL REMOÇÃO, FACILITANDO A LIMPEZA E A MANUTENÇÃO;  VEDAÇÃO DA PORTA EM BORRACHA DE SILICONE RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS, FIXADA SEM UTILIZAÇÃO DE REBITES OU PARAFUSOS, FACILITANDO, ASSIM, SUA SUBSTITUIÇÃO QUANDO NECESSÁRIO; MAÇANETA EM ALUMÍNIO REFORÇADO, DE FÁCIL ABERTURA E FECHAMENTO, COM DOIS ESTÁGIOS; SUPORTE PARA ESTEIRAS DE 580X680MM DE FÁCIL REMOÇÃO, SOMENTE POR ENCAIXE, PARA FACILITAR A LIMPEZA E, POSSUINDO AINDA, TRILHO DE SEGURANÇA PARA EVITAR A QUEDA DAS ESTEIRAS;  ABERTURA DA PORTA EM DOIS ESTÁGIOS, COM SISTEMA DE SEGURANÇA NA DOBRADIÇA INFERIOR; SENSORES QUE DESLIGAM A TURBINA AO ABRIR A PORTA;  POSSUI ALARME SONORO E VISUAL, OU SEJA, ALÉM DO CONTROLADOR APITAR, TAMBÉM A LÂMPADA PISCARÁ, AVISANDO O FINAL DO PROCESSO DE COCÇÃO;  SISTEMA DE AQUECIMENTO REALIZADO DE FORMA INDIRETA, COM QUEIMADOR  LOCALIZADONA PARTE INFERIOR DO FORNO, QUE AQUECE O PISO E AS LATERAIS, IRRADIANDO, DESTA MANEIRA, CALOR PARA A CÂMARA;  PAINEL DE CONTROLE, COMPOSTO POR CONTROLADOR MULTIFUNCIONAL, BOTÃO LIGA/DESLIGA GERAL, BOTÃO LIGA/DESLIGA DA TURBINA, SENDO	UND	14	R\$ XXXX	R\$ XXXX



	QUE, AMBOS, POSSUEM ILUMINAÇÃO INTERNA, QUE PERMANECE ACESA				
	ENQUANTO ESTIVEREM ATIVADOS;				
	ACABAMENTO EXTERNO DA CÂMARA E DO CAVALETE EM PINTURA PÓ				
	ELETROSTÁTICA COMBASE FOSFATIZADA NA COR PRETA; CÂMARA				
	INTERNA CONFECCIONADA				
	EM AÇO SAE 1020 E ACABAMENTO COM TINTA PARA ALTATEMPERATURA;				
	ISOLAMENTO TÉRMICO EM LÂ DE ROCHA;				
	ADIÇÃO DE VAPOR NA CÂMARA COM TEMPO PADRÃO DE 3 SEGUNDOS, COM				
	POSSIBILIDADEDE ALTERAÇÃO;				
	COM 10 ESTEIRAS PARA PÃO DOCE E SALGADO, NAS MEDIDAS DE				
	580X680MM;				
	TEMPERATURA MAXIMA DE 230 °C;				
	RODÍZIOS SUPER RESISTENTES E COM TRAVA, PROPORCIONANDO				
	SEGURANÇA DURANTE O USO;				
	POSSUI SENSORES QUE IDENTIFICAM A PRESENÇA DA CHAMA NO				
	QUEIMADOR QUE, SEPOR ALGUM MOTIVO A MESMA SE APAGAR, AVISARÃO				
	O CONTROLADOR, QUE FECHARA A ENTRADA DEGAS,				
	DESLIGANDO O SISTEMAFRONO				
	TENSÃO DE 220 V MONOFÁSICO;				
1	ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:				
1	TENSÃO: 220V				
1	CONSUMO ILUMINAÇÃO: 0,02KW/H	I			
1		I			
1	POTÊNCIA ELÉTRICA: 1430W	I			
1	DISJUNTOR DE PROTEÇÃO 127V/220V: 16A BIPOLAR CURVA B /	I			
1	10A BIPOLAR CURVA B				
1	CONSUMO DE GÁS: 2,80 KG/H	I			
	ESTEIRAS: 10				
	POTÊNCIA CALORÍFICA: 31.920 KCAL/H				
	PRESSÃO DE GÁS: 2,8 ĶPA				
	MOTOR: 1,0CV MONOFÁSICO 127/220V 50/60 HZ				
	PESO: 198KG				
	MARCA: VENANCIO / FTDG-10				
	EXTRATOR DE SUCOS INOX				
	TENSÃO ELÉTRICA / FREQUÊNCIA / FASES:220 V /60 HZ				
	V1				
	POTENCIA NOMINAL: 400 W				
	POTÊNCIA DO MOTOR: 0,5 HP-CV				
	CONSUMO: 0,4 KW·H				
11	DIMENSÕES (AXLXP): 425 X 245 X 210 MM	UND	12	R\$ XXXX	R\$ XXXX
	DIMENSÕES DA EMBALAGEM (AXLXP): 490 X 275 X275 MM				
	PESO LÍQUIDO / BRUTO: 5,50 KG / 6,00 KG				
1	FRUTAS POR MINUTO: 8	I			
1	ROTAÇÃO: 1.750 RPM	I			
1	MARCA: SKYMSEN EX SUPER	I			
<del>                                     </del>	BALANCA COMPUTADORA COM IMPRESSORA INTEGRADA WI-FI		1	<del> </del>	
1					
1	CAPACIDADE DE PESAGEM 15 KG; 0 A 6,000 KG = DIVISÃO DE 2 G. 6,005 A 15	I			
1	KG = DIVISAO DE 5G.	I			
1	CLASSE DE EXATIDÃO CLASSE III HOMOLOGADAPELO INMETRO,	I			
1	CONFORME PORTARIA 236/94.	I			
1	CAPACIDADE DE TARA BALANÇA DE 15 KG 9,995KG;				
1	DISPLAY CRISTAL LÍQUIDO (LCD);				
1					
1	CONTÉM 19 DÍGITOS COM 15 MM DE ALTURA E 7,5MM DE LARGURA, SENDO	1			
1	5 DÍGITOS PARA O PESO, 6 PARA O PREÇO/KG E 6 PARA O PREÇO TOTAL.	I			
1	POSSUI BACKLIGHT.				
12	LIMITES DE INDICAÇÃO ZERO - 1 DIVISÃO (- 2 G). TOTAL + 5 DIVISÕES	UND	20	R\$ XXXX	R\$ XXXX
1	(15,025KG).				
1	ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA - MULTIVOLTAGEM DE 93,5 A 264,0 VCA	I			
1	AUTOMATICAMENTE (47 A 63 HZ).	1			
1					
1	POTÊNCIA DE CONSUMO BALANÇA 5,6 W.	I			
1	BALANÇA/IMPRESSORA 38,0 W DURANTE A IMPRESSÃO.				
1	DIMENSÕES BALANÇA				
1	375 MM (L) X 190 MM (A) X 399 MM (P) PRATO 360 MM (L) X 16 MM (A) X				
1		ı	1	I	1
	1250 MM (P).				
	250 MM (P). L NCM: 8423 81 90-FC				
	250 MM (P). - NCM: 8423.81.90-EC MARCA: TOLEDO Prix Fit 3				



13	FOGAO A GAS CENTRO 8 BOCAS GLP DUPLAS 425 – MARCA COZIL -2000X1000X900MM CONSTRUÍDO EM AÇO INOXIDÁVEL. TAMPO E ESTRUTURA EM AÇO INOXIDÁVEL, DOTADO DE 08 QUEIMADORES DUPLOS COMPOSTOS POR COROA E CACHIMBO EM FERROFUNDIDO, GRELHAS 425X425MM EM FERRO FUNDIDO. MANÍPULOS EM BAQUELITE INDIVIDUAIS COM AJUSTE GRADUAL DE CHAMA. PAINEL COM GRAVAÇÃO A LASER. BANDEJA INFERIOR COLETORA DE RESÍDUOS, TIPO GAVETA. PRATELEIRA INFERIOR GRADEADA. DE CIONOXIDÁVEL AISI 304, LIGA18.8; TAMPO SUPERIOR EM AÇO INOXIDÁVEL; GRELHAS EM FERRO FUNDIDO MEDINDO 425X425MM; QUEIMADOR EM FERRO FUNDIDO MEDINDO 425X425MM; QUEIMADOR EM FERRO FUNDIDO TIPO COROA Ø295MM OU CACHIMBO Ø100MM; QUEIMADOR DUPLO COMPOSTO POR 01 COROAE 01 CACHIMBO; MANÍPULOS EM BAQUELITE INDIVIDUAIS PARA COROA E CACHIMBO COM AJUSTE GRADUAL DE CHAMA; PAINEL COM INDICAÇÃO GRADUAL DE FOGO ALTO E BAIXO ATRAVÉS DE GRAVAÇÃO A LASER; BANDEJA INFERIOR COLETORA DE RESÍDUOS EMAÇO INOXIDÁVEL; PRATELEIRA INFERIOR GRADEADA EM AÇO INOXIDÁVEL; PRATELEIRA INFERIOR GRADEADA EM AÇO INOXIDÁVEL; MONTANTES ESTRUTURAIS EM AÇO INOXIDÁVEL COM PERFIL ESPECIAL E NIVELADORES DE ALTURA EM POLIAMIDA 6.0 (NYLON); COM CHAPA DE SOBREPOR PROPORCIONAL A DUAS GRELHAS. MARCA: COZIL CALDEIRAO A GAS AUTOGERADOR DE VAPOR 300L TAMPA AMERICANA	UND	09	R\$ XXXX	R\$ XXXX
14	CALDEIRAO A GAS AUTOGERADOR DE VAPOR 300L TAMPA AMERICANA CONSTRUÍDO EM AÇO INOXIDÁVEL. PANELA INTERNA DE COCÇÃO E REVESTIMENTO EXTERNO EM AÇO INOXIDÁVEL. COM ISOLAÇÃO TÉRMICA EM LÃ DE VIDRO. CHAMINÉS PARA EXALAÇÃO DE GASES. MANÍPULOS EM BAQUELITE COM AJUSTE GRADUAL DE TEMPERATURA. ESTRUTURA E CAMISA DE VAPOR TRATADO COM REVESTIMENTO EM PRIMER ANTICORROSIVO.  - AQUECIMENTO A GÁS AUTOGERADOR DE VAPOR ATRAVÉS DE GALERIAS ESPECIAIS DE QUEIMADORES MULTITUBULARES COM CHAMA PILOTO DE SEGURANÇA OPERACIONALACOMPANHA: VÁLVULA DE ESCOAMENTO, TORNEIRA GIRATÓRIA, VÁLVULA PARA NÍVEL DE CAMISA, VÁLVULA DE SEGURANÇA E MANÔMETRO DIMENSÕES: Ø1180X910 MM NCM: 84198190 -TAMPA AMERICANA (CONFORME MODELO): - CONSTRUÍDO EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADO COM DOBRADIÇA REFORÇADA E CABO EXTENSOREM AÇO INOXIDÁVEL COM MANÍPULO EM BAQUELITE; - AQUECIMENTO ELÉTRICO - AUTOGERADOR DE VAPOR ATRAVÉS DE RESISTÊNCIAS ELÉTRICAS BLINDADAS, CONFECCIONADAS EM AÇO INOX IDÁVEL AISI 304, LIGA 18.8; ACOMPANHA: VÁLVULA DE ESCOAMENTO, TORNEIRA GIRATÓRIA, VÁLVULA PARA NÍVEL DE CAMISA, VÁLVULA DE SEGURANÇA E MANÔMETRO; EQUIPADO COM DUAS VÁLVULAS DE SEGURANÇA (MODELOS 200, 300 E 500 LITROS); PÉS TUBULARES EM AÇO INOXIDÁVEL Ø1 1/2" COM NIVELADORES DE ALTURA EM POLIAMIDA 6.0(NYLON). MARCA: COZIL	UND	08	R\$ XXXX	R\$ XXXX
15	CALDEIRAO A GAS AUTOGERADOR DE VAPOR 200L TAMPA AMERICANA CONSTRUÍDO EM AÇO INOXIDÁVEL. PANELA INTERNA DE COCÇÃO E REVESTIMENTO EXTERNO EM AÇO INOXIDÁVEL.COM ISOLAÇÃO TÉRMICA EM LÃ DE VIDRO. CHAMINÉS PARA EXALAÇÃO DE GASES. MANÍPULOS EM BAQUELITE COM AJUSTE GRADUAL DE TEMPERATURA. ESTRUTURA E CAMISA DE VAPOR TRATADO COM REVESTIMENTO EM PRIMER ANTICORROSIVO. AQUECIMENTO A GÁS AUTOGERADOR DE VAPOR ATRAVÉS DE GALERIAS ESPECIAIS DEQUEIMADORES MULTITUBULARES COM CHAMA PILOTO DE SEGURANÇA OPERACIONAL. ACOMPANHA: VÁLVULA DE ESCOAMENTO, TORNEIRA GIRATÓRIA, VÁLVULA PARA NÍVEL DE CAMISA, VÁLVULA DE SEGURANÇA E MANÔMETRO -TAMPA AMERICANA (CONFORME MODELO): CONSTRUÍDO EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADO COM DOBRADIÇA REFORÇADA E CABO EXTENSOREM AÇO INOXIDÁVEL COM MANÍPULO EM BAQUELITE; AQUECIMENTO ELÉTRICO AUTOGERADOR DE VAPOR ATRAVÉS DE RESISTÊNCIAS ELÉTRICAS BLINDADAS, CONFECCIONADAS EM AÇO INOX IDÁVEL AISI304, LIGA 18.8 EQUIPADO COM DUAS VÁLVULAS DE SEGURANÇA (MODELOS 200, 300 E 500 LITROS); PÉS TUBULARES EM AÇO INOXIDÁVEL Ø1 1/2" COM NIVELADORES DE ALTURA EM POLIAMIDA 6.0 (NYLON). COM CHAMA PILOTO DE SEGURANÇA		10	R\$ XXXX	R\$ XXXX



	OPERACIONAL. ACOMPANHA:  VÁLVULA DE ESCOAMENTO, TORNEIRA GIRATÓRIA, VÁLVULA PARA NÍVEL DE CAMISA, VÁLVULA DE SEGURANÇA E MANÔMETRO. DIMENSÕES:  Ø985X910 MM NCM: 84198190 -TAMPA AMERICANA (CONFORME MODELO): CONSTRUÍDO EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADO COM DOBRADIÇA REFORÇADA E CABO EXTENSOR EM AÇO INOXIDÁVEL COM MANÍPULO EM BAQUELITE; AQUECIMENTO ELÉTRICO AUTOGERADOR DE VAPOR ATRAVÉS DE RESISTÊNCIAS ELÉTRICAS BLINDADAS, CONFECCIONADAS EM AÇO INOX IDÁVEL AISI 304, LIGA 18.8; ACOMPANHA: VÁLVULA DE ESCOAMENTO, TORNEIRA GIRATÓRIA, VÁLVULA PARA NÍVEL DE CAMISA, VÁLVULA DE SEGURANÇA E MANÔMETRO; EQUIPADO COM DUAS VÁLVULAS DE SEGURANÇA (MODELOS 200, 300 E 500 LITROS);  PÉS TUBULARES EM AÇO INOXIDÁVEL Ø1 1/2" COM NIVELADORES DE ALTURA EM POLIAMIDA 6.0(NYLON).  MARCA: COZIL				
16	FORNO COMBINADO ICOMBI PRO 20 GN 1/1 A GÁS  -CAPACIDADE: 20 GNS -INSERÇÃO LONGITUDINAL (GNS COMPATÍVEIS): PADRÃO: 1/1, GN -ESPAÇAMENTO ENTRE TRILHOS: 62 MM -QUANTIDADE MÁXIMA DE CARGA: 4,5 KG/PRATELEIRA OU 90 KG/TOTAL -DIMENSÕES: 877X913X1872 MM (LXPXA) -PESO: 284 KG -ENERGIA DE AQUECIMENTO: GÁS -VOLTAGEM: 220V MONO/BIFÁSICO (FASE + FASE + TERRA OU FASE + NEUTRO + TERRA) -POTÊNCIA ELÉTRICA: 1,3 KW -FREQUÊNCIA: 50/60 HZ -TIPO DE GÁS: GÁS NATURAL/ GÁS GLP -ENTRADA DE ÁGUA: ½ " -PRESSÃO DE ÁGUA: 10 – 600 KPA (1 – 6 BAR) -FLUXO DE ÁGUA: 50 MM MARCA: RATIONAL	UND	08	R\$ XXXX	R\$ XXXX
17	CHAR BROILER A GAS COM MÓDULO E GABINETECOM BASE DE INOX COMPACT LINE- DIM.: 700X743X335MM (COMPACT LINE) COM MÓDULO GABINETE E ESTRUTURA DE BASEDE INOX, COMPATÍVEL COM TAMANHO 700X743X335MM. CONSTRUÍDO EXTERNAMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL; GRELHAS EM FERRO FUNDIDO; QUEIMADORES TUBULARES EM AÇO CARBONODE ALTO RENDIMENTO 4,76 KW; SISTEMA DE AQUECIMENTO ESPECIAL POR MEIODE DIFUSORES DE CALOR; 02 ZONAS AQUECIDAS POR SISTEMA DE CONTROLE INDEPENDENTE; PROJETADO PARA ATINGIR NO CENTRO DAS GRELHAS 280° C EM 15 (QUINZE) MINUTOS E AOS 30 (TRINTA) MINUTOS ATINGE SUA TEMPERATURA MÁXIMA DE 343° C EM FOGO ALTO; MANTEM NO CENTRO DAS GRELHAS 190° C EM FOGO BAIXO; BANDEJA COLETORA DE RESÍDUOS EM AÇO INOXIDÁVEL; SEGURANÇA CONTRA FALTA DE CHAMA E SISTEMA DE PILOTO; PAINEL COM INDICAÇÃO FOGO ALTO, BAIXOE PILOTO ATRAVÉS DE GRAVAÇÃO A LASER; MANÍPULO ANATÔMICO CROMADO; POTÊNCIA TOTAL: 9,53KW/H- 32516 BTU/H - 8200 KCAL/H; CONSUMO: 1,426/1,738 KG/H GLP; 0,869 M³/H GN. DIM.: 700X743X335MM. NCM: 84198920 MARCA: COZIL	UND	08	R\$ XXXX	R\$ XXXX



18	CHAPA LISA A GAS COM MÓDULO E GABINETE E ESTRUTURA DE BASE COMPACT LINE  DIM.: 1050X743X335MM (COMPACT LINE)  COM MÓDULO GABINETE E ESTRUTURA DE BASEDE INOX, COMPATÍVEL COM TAMANHO 1050X743X335MM;  -CONSTRUÍDO EXTERNAMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL;  CHAPA SUPERIOR LISA PARA ALTA PRODUÇÃO DE GRELHADOS EM AÇO ESPECIAL TRATADO COM ESPESSURA IDEAL,  EQUIPADA COM CALHA FRONTAL E DRENO PARA ESCOAMENTO DE GORDURA;  QUEIMADOR ESPECIAL DE ALTO RENDIMENTO 1,78 KW;  ALCANCE DE 200° C EM APENAS 15 MINUTOS;  PROJETADA PARA NÃO DESPERDIÇAR ENERGIA, POR ISSO MUITO MAIS EFICIENTE E ECONÔMICA; CHAMINÉ POSTERIOR PARA SAÍDA DE GASES COMBUSTÃO;  BANDEJA COLETORA DE RESÍDUOS EM AÇO INOXIDÁVEL VOLUME 3 (NOVE)		13	R\$ XXXX	R\$ XXXX
	LITROS; SEGURANÇA CONTRA FALTA DE CHAMA E SISTEMA DE PILOTO; MANÍPULO ANATÔMICO CROMADO COMINDICAÇÃO DE FOGO ALTO, BAIXO E PILOTO; POTÊNCIA TOTAL: 3,56 kW; 12147 BTU; 3070 KCAL/H; CONSUMO: 0,267 KG/H GLP;0,326 M³/H GN; PRESSÃO DO GÁS: GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO (GLP): 285 MMCA; GÁS NATURAL (GN): 200 MMCA 1050X743X335MM; - DIM. NCM: 84198920 MARCA: COZIL				
19	FRITADEIRA INDUSTRIAL DIGITAL A GÁS COM 2 CESTAS MODULAR A FRITADEIRA COM PAÍNEL DIGITAL PERMITE A GRAVAÇÃO DE 6 RECEITAS COM TEMPO E TEMPERATURAS DIFERENTES. ATRAVÉS DE SINAL SONORO E VISUAL, AVISA O MOMENTO DE REALIZAR O "MEXER O ALIMENTO" NO CESTO OU DE RETIRAR O ALIMENTO PRONTO CONFORME O TEMPO DA RECEITA PROGRAMADA A FACILIDADE DE USO É ACRESCIDA DO SISTEMA DE ACENDIMENTO AUTOMÁTICO E FUNÇÃO "MELT" PARA DERRETIMENTO DA GORDURA SÓLIDA/HIDROGENADA. DIMENSÕES: 450X 743X1117; CAPACIDADE DE 22 LITROS ESTRUTURA MODULAR COM PÉS NIVELADOS POTÊNCIA BTU (GLP)/KCAL/H: 58.000/15.000 1 CUBA - CONSUMO KG/H/ M³/H (GN): 1,1/1,58 CONSTRUÍDO EM AÇO INOXIDÁVEL; POSSUI ZONA FRIA PARA EVITAR QUE SEDIMENTOS SEJAM QUEIMADOS, AUMENTANDOASSIM, A VIDA UTIL DO ÓLEO; 4 QUEIMADORES COM ALTO RENDIMENTO TÉRMICO; CONTROLE DE TEMPERATURA INDIVIDUAL DAS CUBAS, GRADUAL NO PRÓPRIO PAINEL; TEMPERATURA DE TRABALHO: ATÉ 200°C; TERMOSTATO DE SEGURANÇA (EVITA A QUEIMAOU SATURAÇÃO DO ÓLEO); LED'S INDICADORES DE ATUAÇÃO; DRENO INFERIOR PARA REMOÇÃO DE ÓLEO; SISTEMA DUPLO DE SEGURANÇA CONTRA A FALTA DE CHAMA; GABINETE INFERIOR EM AÇO INOXIDÁVEL; ACOMPANHA 2 CESTOS PARA FRITURAS; PÉS NIVELADORES DE ALTURA EM POLIAMIDA 6.6 (NYLON); OBS: A FONTE PRINCIPAL FRITADEIRA É O GÁS, MAS COM COMANDO ELÉTRICO. PORTANTO É NECESSÁRIA UMA TOMADA COMUM PADRÃO BRASILEIRO PARA LIGAR A FRITADEIRA. A TOMADA DEVE SER PROVIDA DE UM ATERRAMENTO EFICIENTE, UM DISJUNTOR DE10 A NO QUADRO E UM DR COM CORRENTE RESIDUAL NÃO SUPERIOR A 30MA. MARCA: COZIL	UND	13	R\$ XXXX	R\$ XXXX
20	PROCESSADOR DE ALIMENTOS INDUSTRIAL ROBOT COUPE CL50 ULTRA CARACTERÍSTICAS: BASE DO MOTOR EM INOX ARRANQUE AUTOMÁTICO CAPACIDADE PARA PROCESSAR 200KG DE ALIMENTO POR HORA BOCA CILÍNDRICA (Ø 58 MM) PARA LEGUMES LONGOS OU FRÁGEIS - DESIGN DA TAMPA COM FORMAS SIMPLES E SEM CANTOS, PARA FACILITAR A LIMPEZA - COM 5 DISCOS PARA CORTAR OS LEGUMES EM DIFERENTES CORTES; INFORMAÇÕES TÉCNICAS: VELOCIDADE 375 R.P.M. POTÊNCIA 550 WATTS   600 WATTS VOLTAGEM MONOFÁSICO 230 DÉBITO PRÁTICO 150 KG/H DÍBITO TEÓRICO 500 KG/H DÍMENSÕES: ALTURA: 60CM LARGURA: 30CM PROFUNDIDADE: 38CM MARCA: ROBOT COUPE	UND	08	R\$ XXXX	R\$ XXXX



			1		1
21	FRIGIDEIRA BASCULANTE A GAS 60L CONSTRUÍDO EM AÇO INOXIDÁVEL. TAMPA BASCULANTE COM MOLA E ALAVANCA. ACIONAMENTO MANUAL DE CUBA BASCULANTE ATRAVÉS DE MANIVELA COM SISTEMA DE EIXO. GALERIA DE QUEIMADORES TUBULARES EM AÇO ESMALTADO. CHAMINÉ POSTERIOR PARA SAÍDA DE GASES DE COMBUSTÃO; SEGURANÇA CONTRA FALTA DE CHAMA CONTROLE DE TEMPERATURA POR TERMOSTATOS, LÂMPADA PILOTO E VÁLVULA SOLENOIDE. SISTEMA PILOTO E ACENDIMENTO EXTERNO. TORNEIRA PARA ABASTECIMENTO DE TACHO. VÁLVULA PARA ENTRADA DE ÁGUA. MANÍPULOSEM BAQUELITE COM AJUSTE GRADUAL DE TEMPERATURA. PAINEL INCLINADO PARA MELHOR HIGIENIZAÇÃO COM GRAVAÇÃO A LASER. CAPACIDADE: 60 LITROS DIMENSÕES: 900X750X900 MM NCM: 84198190 MARCA: COZIL	UND	05	R\$ XXXX	R\$ XXXX
22	MÓDULO REFRIGERADO COM GABINETE PARA ARMAZENAMENTO DE PROTEÍNAS / RECHEIO INCLUINDO OS GASTRONORMES (REFRIGERADOR PARA PREPARO DE PIZZAS)  3 PORTAS INOX/ALUMÍNIO - MED.  1880X800X920 MM (COLD LINE) CONSTRUÍDO EM AÇO INOX L300 (IT300F); CONSTRUÍDO EM AÇO INOX L300 (IT300F); CORPO EXTERNO: FRENTE, LATERAIS E PORTASEM AÇO INOX L300 (IT300F) E TETO, TRASEIRA E FUNDO EM ALUMÍNIO LISO NAVAL; ISOLAMENTO EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE; PORTAS EM AÇO INOX L300 (IT300F); EQUIPADAS COM SISTEMA DE FECHAMENTO MAGNÉTICO E PUXADORES FRONTAIS EMBUTIDOS; DOBRADIÇAS EM AÇO INOX L300(IT300F); CANTONEÍRAS REMOVÍVEIS COM ALTURAS AJUSTÁVEIS PARA RECEBER RECIPIENTE GASTRONORM 1/1 (GN'S NÃO INCLUSOS); ACESSÓRIOS INCLUSOS: 01 GRADE EM AÇO CARBONO COM PINTURA EPÓXI E 02 PARES DE TRILHOS (POR PORTA) E UMA PLACADE ALTILENO 2000X355X20MM; SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO ESPECIAL ATRAVÉSDE AR FORÇADO; UNIDADE DE REFRIGERAÇÃO INCORPORADA; CABINE DE 500MM PADRÃO LADO DIREITO; DEGELO AUTOMÁTICO COM O SISTEMA FROST- FREE; TERMOCONTROLADOR DIGITAL DETEMPERATURA; TEMPERATURA DE TRABALHO REFRIGERADOR: +2°C A +6°C, GÁS ECOLÓGICO R- 134A; PÉS NIVELADORES DE ALTURA EM POLIAMIDA 6.6 (NYLON). INCLUI PISTA REFRIGERADA DIMENSIONADA PARA RECEBER RECIPIENTES GASTRONORM GN'S 1/3-150MM (GN'S INCLUSAS) CONSTRUÍDA EM AÇO INOX; ISOLAMENTO EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE; DIVISORES DE GN'S EM AÇO INOX; DRENO PARA DIRECIONAMENTO DE LÍQUIDOS PROVENIENTES DE DEGELO;  © NOCH SA 186999QUANTIDADE DE PORTAS: 03 PORTAS VOLUME INTERNO: 475 LITROS POTÊNCIA DE COMPRESSOR (HP) 1/3+ TENSÃO: 220V MONOFÁSICO 60 HZ MARCA: GRUNOX		06	R\$ XXXX	R\$ XXXX
23	BALANÇA DIGITAL ELETRÔNICA COM CAPACIDADE DE 100 KG X 20G PLATAFORMA AÇO CARBONO.  DIMENSÃO: 40 X 50CM CAPACIDADE: 100KG RESOLUÇÃO: 20G -ESTRUTURA EM AÇO CARBONO PLATAFORMA COM CÉLULA DE CARGA CENTRAL COLUNA E GRADE DE PROTEÇÃO INDICADOR COM BATERIA (OPCIONAL NÃO INCLUSO) PÉS REGULÁVEIS INDICADOR DIGITAL CAIXA PLÁSTICA VISOR COM DISPLAYS LUMINOSOS VERMELHOS (LED) DE 20MM E 6 DÍGITOS TECLAS DE ZERO, TARA E IMPRIME TEMPO DE ESTABILIZAÇÃO MENOR QUE 3 SEGUNDOS BUSCA AUTOMÁTICA DE ZERO TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO:220V - BIVOLT AUTOMÁTICO ALCANCE DA TARA: ATÉ 50% DA CAPACIDADE FÁCIL CALIBRAÇÃO (DIGITAL) OPCIONAIS, NÃO INCLUSO, CUSTOS A PARTE: BATERIA RECARREGÁVEL (AUTONOMIA ATÉ 50 HORAS) MARCA: MICHELETTI MIC-100	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX



24	CONSERVADOR DE PROTEÍNAS ELÉTRICO COM 06 RECIPIENTES HOT PANS EQUIPAMENTO ESSENCIAL PARA MANTER A QUALIDADE E SUCULÊNCIA DO SEU ALIMENTO ATÉ QUE ELE SEJA UTILIZADO NA MONTAGEM DOSPRATOS E LANCHES.  - CPE-06 727X340X472 COM 06 NÚMERO DE COMPARTIMENTOS; CAPACIDADE PARA 6 RECIPIENTES HOT-PANS (CPE-06); ISOLAMENTO TÉRMICO; SISTEMA DE ENCAIXE PRECISO DOS HOT-PANS; TIMER INDIVIDUAL DE CADA COMPARTIMENTO COM ALARME; CHAVE LIGA/DESLIGA; SAPATA EM POLIAMIDA 6.6 (NYLON) COM NIVELAMENTO DE ALTURA; TEMPERATURA DE TRABALHO 80°C.  MANTER OS ALIMENTOS RETIDOS NA TEMPERATURA IDEAL COM SUPERVISÃO DA VALIDADE, ELIMINANDO A CONTAMINAÇÃO, GARANTINDO A QUALIDADE DO PRODUTO COM AGILIDADE E VERSATILIDADE NA MONTAGEM DOSPRATOS COM VÁRIOS MENUS PRONTOS.	UND	08	R\$ XXXX	R\$ XXXX
25	CONSERVADOR DE FRITURAS ELETRICO COM 2 LAMPADAS COM MÓDULO GABINETE E ESTRUTURA DE BASE CAPACIDADE 17 LITROS DIMENSÕES 680 X 743X722 VOLUME ÚTIL DA CUBA EM LITROS: 17L POTÊNCIA DA RESISTÊNCIA (KW): 1,75 MONOFÁSICO; TENSÃO 220V; CONSTRUÍDO EXTERNAMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL; PROJETADO PARA CONSERVAR 02 (DOIS) KG DE BATATAS FRITAS À 70°C POR 15 (QUINZE) MINUTOS; CUBA GASTRONORM 1/1-150 E FUNDO PERFURADO REMOVÍVEL PARA ESCORRER GORDURA E EXCESSO DE SAL; COMPARTIMENTO LATERAL PARA CONSERVAR NA EMBALAGEM; CAIXA SUPERIOR PARA AQUECIMENTO EQUIPADA COM RESISTÊNCIA ELÉTRICA EM CERÂMICA INFRAVERMELHO; BOTÕES CROMADOS LIGA/DESLIGA COM ILUMINAÇÃO LED; ESTRUTURA INTERNA DE PROTEÇÃO DE CONTROLE CONTRA CALOR, GORDURA E ÁGUA; PÉS NIVELADORES DE ALTURA EM POLIAMIDA 6.0 (NYLON) Ø34MM; - COM O MÓDULO GABINETE E ESTRUTURA DEBASE OPCIONALEM INOX MARCA: COZIL CFECP-70N	UND	14	R\$ XXXX	R\$ XXXX
26	MÁQUINA DE CREPE SUÍÇO ANALÓGICO E ELÉTRICO CARACTERÍSTICAS: PUXADOR TÉRMICO COM ÁREA MAIOR DE APOIO FIXO PARA AS MÃOS ELIMINANDO O CONTATO COM A ÁREA AQUECIDA DA MÁQUINA; ESTRUTURA EM AÇO INOX ESCOVADO; PRENSA MACIÇA EM ALUMÍNIO; LÂMPADA PILOTO; PÉS ANTIDERRAPANTES; TERMOSTATO PARA CONTROLE DE TEMPERATURA ATÉ 250° C. INFORMAÇÕES TÉCNICAS: PRODUÇÃO MÉDIA: 180 UND/H; POTÊNCIA: 1900 W; FREQUÊNCIA: 50/60 HZ; CONSUMO: 1,5 KW/H; VOLTAGEM: 220V; DIMENSÕES (AXLXP): 19 X 27 X 40 CM; PESO: 9 KG MARCA: PROGÁS	UND	07	R\$ XXXX	R\$ XXXX



27	MÂQUINA DE LAVAR LOUÇAS INDUSTRIAL ECOMAX PROFISSIONAL MODELO 603 ACOMPANHA O EQUIPAMENTO: 01 GAVETA LISA – MODELO P6200 01 GAVETA LISA – MODELO P6200 02 GAVETA PARA TALHERES COM 16 COPINHOS MODELO P6200C 02 GAVETAS COM PINOS PARA PRATOS E BANDEJAS – MODELO P1700 OBS.: MESAS LATERAIS NÃO ACOMPANHAM O EQUIPAMENTO. DADOS TÉCNICOS: CAPACIDADE MECÂNICA (GAVETAS/HORA): 70 CAPACIDADE POR GAVETA: 18 PRATOS OU 36 COPOS DE 7,5CM Ø OU 160 TALHERES OU 9 BANDEJAS LISAS OU ESTAMPADAS. CONSUMO DE ÁGUA (LITROS/CICLO): 2,5 PRESSÃO DE ÁGUA (LITROS/CICLO): 2,5 PRESSÃO DE ÁGUA DE ENXÁGUE: 2,0 (BAR/MÍNIMO) CAPACIDADE DO TANQUE DE LAVAGEM (LITROS):33 CAPACIDADE DA BOMBA DE LAVAGEM (LITROS/MIN.): 600 POTÊNCIA TOTAL (KW): 14,0 POTÊNCIA TOTAL (KW): 14,2 TEMPERATURA DE LAVAGEM (CV): 1,5 CONSUMO MÁXIMO (KW/H): 14,2 TEMPERATURA DO ENXÁGUE (OC): 80 A 90 TENSÕES DISPONÍVEIS: TRIFÁSICA 220V/60 TRIFÁSICA 220V/60 MEDIDAS EM MILÍMETROS: ALTURA: 1480 ALTURA ÚTIL DA CÂMARA: 440mm ALTURA COM CAPÔ LEVANTADO: 1960 LARGURA: 758 PROFUNDIDADE: 815 PESO LÍQUIDO (KG): 125 PESO BRUTO (KG): 134	UND	05	R\$ XXXX	R\$ XXXX
28	MARCA: HOBART  PASS THROUGH REFRIGERADO VERTICAL COM 02 PORTAS INTEIRIÇAS INOX/ALUMÍNIO MED.  -700X855X2050MM (COLD LINE) CORPO EXTERNO: FRENTE, LATERAIS E PORTA EM AÇO INOX L300 (IT300F) E TETO, TRASEIRA E FUNDO EM ALUMÍNIO LISO NAVAL.  CORPO INTERNO EM ALUMÍNIO LISO NAVAL.  ISOLAMENTO EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE; PORTAS EM AÇO INOX L300 (IT300F) EQUIPADAS COM SISTEMA DE FECHAMENTO MAGNÉTICO E PUXADORES FRONTAIS EMBUTIDOS; DOBRADIÇAS EM AÇO INOX L300 (IT300F); CANTONEIRAS REMOVÍVEIS COM ALTURAS AJUSTÁVEIS PARA RECEBER RECIPIENTE GASTRONORM (GN'S E GRADES NÃO INCLUSOS); SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO ESPECIAL ATRAVÉSDE AR FORÇADO; UNIDADE DE REFRIGERAÇÃO INCORPORADA; BANDEJA COLETORA REMOVÍVEL INFERIOR PARA ARMAZENAMENTO DE LÍQUIDOS PROVENIENTES DE DEGELO; TERMOCONTROLADOR DIGITAL DETEMPERATURA; TEMPERATURA DE TRABALHO REFRIGERADOR:  +2°C A +6°C, GÁS ECOLÓGICO R-134A; CAPACIDADE:560 LITROS.  PÉS NIVELADORES DE ALTURA EM POLIAMIDA 6.6 (NYLON). NCM: 84186999 MARCA: COZIL		09	R\$ XXXX	R\$ XXXX
29	PASS THROUGH AQUECIDO VERTICAL. 2P (1+1)  EXTERNAMENTE EM AÇO INOX L300 (IT300F) E INTERNAMENTE EM ALUMÍNIO LISO NAVAL.  ISOLAMENTO EM LÃ DE ROCHA. AQUECIMENTO POR RESISTÊNCIAS ELÉTRICAS ATRAVÉS DE AR FORÇADO. TERMOCONTROLADOR DIGITAL DE TEMPERATURA. TEMPERATURA DE TRABALHOATÉ 85°C. CAPACIDADE:560 LITROS. ACOMPANHAM 07 PARES DE CANTONEIRAS AJUSTÁVEIS. POTÊNCIA 2,0KW MONOFÁSICO DIMENSÕES: 700X800X2050 MM NCM: 841989 MARCA: COZIL		10	R\$ XXXX	R\$ XXXX



				1	1
30	MAQUINA DE GELO EM CUBO CRESCENTE PRODUCAO ATÉ 50KG/DIA, C/ DEPOSITO 23KG 220V MONOF - KM-55B - MEDINDO: 605 X 621 X 842 CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS: PRODUÇÃO MÉDIA DE 56 KG POR DIA (DE 45 A 64KG DIÁRIOS DE ACORDO COM A TEMPERATURA AMBIENTE); ARMAZENAMENTO DE ATÉ 23KG COMTRATAMENTO ANTIBACTERIANO GELOS 100% SÓLIDOS, SEM BOLHAS DE AR QUE DEMORAM MAIS PARA DERRETER; SISTEMA AUTOMATIZADO DE PRODUÇÃO COM LAVAGEM AUTOMÁTICA; ALTA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E MENOR CONSUMO DE ÁGUA (EQUIPAMENTO COM SELO ENERGY STAR); EXTERIOR EM AÇO INOX, FACILITANDO A LIMPEZA; PRODUÇÃO POR CICLO: 110 CUBOS LITROS/DIA: ATÉ 200 L POTÊNCIA: 434W MARCA: MACON	UND	09	R\$ XXXX	R\$ XXXX
31	KIT COMPOSTO DE FILTRO DE ÁGUA (PARTICULAS) SUPORTE INOX DO FILTRO, MANOMETRO E CONEXOES HIDRAULICAS P/ MAQ GELO CARACTERÍSTICAS: PRIMEIRO ESTÁGIO: ELEMENTO FILTRANTE EM POLIPROPILENO, PARA RETENÇÃO DE PARTÍCULAS EM SUSPENSÃO; SEGUNDO ESTÁGIO: ELEMENTO FILTRANTE DE CARVÃO ATIVADO VEGETAL PARA ELIMINAR CLORO, PRODUTOS QUÍMICOS, GOSTOS E ODORES; TERCEIRO ESTÁGIO: OUTRO ELEMENTO FILTRANTE CARVÃO ATIVADO VEGETAL PARA ELIMINAR 100% DO CLORO. VAZÃO MÁXIMA RECOMENDADA: 360 L/H(LITROS/HORA) *; CAPACIDADE DO FILTRO DE CARVÃO: 18.000* LITROS DE ÁGUA FILTRADA OU 06 MESES DE USO; TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 5°C MÍN. A 50°C MÁX.; PRESSÃO DE OPERAÇÃO: 2 MCA MÍN. A 40 MCA MÁX. COMPOSIÇÃO: 03 X CARCAÇAS BRANCAS DE MEDIDAS 10 X 2,5 POLEGADAS (ALTURA); 01 X ELEMENTO FILTRANTE DE POLIPROPILENO ATÓXICO DE 5 MICRAS; 02 X ELEMENTOS FILTRANTES DE CARVÃO ATIVADO VEGETAL COMPACTADO; 01 X CHAVE DE ABERTURA; SUPORTE DE FIXAÇÃO — COMPATÍVELCOM MÁQUINA DE GELO EM CUBO CRESCENTE PRODUCAO ATÉ 50KG/DIA, C/ DEPOSITO 23KG MARCA: PADRÃO UNIVERSAL (sem marca)	UND	09	R\$ XXXX	R\$ XXXX
32	REFRIGERADOR VERTICAL COM PORTA DE VIDRO, COR PRETA - EXPOSITOR DE BEBIDAS MARCA GELOPAR CGPTU 40 CAPACIDADE: 410 LITROS CONSERVAÇÃO E EXPOSIÇÃO DE BEBIDAS, FRIOS E LATICÍNIOS REFRIGERAÇÃO: AR FORÇADO COM PLACA FRIA TEMPERATURA: 0 A +7C DEGELO: MANUAL CONTROLE DE TEMPERATURA: TERMOSTATO REVESTIMENTO INTERNO: AÇO PRÉ- PINTADO BRANCO REVESTIMENTO EXTERNO: AÇO PRÉ- PINTADO PRETO ILUMINAÇÃO LED (INTERNA), COM INTERRUPTOR PORTA DE VIDRO DUPLO TEMPERADO BAIXO EMISSIVO FECHAMENTO AUTOMÁTICO PRATELEIRAS ARAMADAS > 3 NÍVEIS REGULÁVEIS E INCLINÁVEIS PLACA FRIA PÉS NIVELADORES VIDROS SUJEITOS A CONDENSAÇÃO DA UMIDADE DO AR (SUJEITO A EMBAÇAR) EQUIPAMENTO CERTIFICADO CONFORME PORTARIA INMETRO № 371/2009 PRODUTO DESTINADO PARA USO COMERCIAL ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ALTURA: 1,85CM PROFUNDIDADE: 0,61CM FRENTE: 0,64CM PESO LÍQUIDO: 98KG CAPACIDADE BRUTA: 410 LITROS CLASSE: (4) COR: PRETA VOLTAGEM: 220V 60HZ POTÊNCIA: CONSUMO KWH/DIA (60HZ):4,2 PLANO DE CARGA: 384 LATAS DE 350ML OU 224 LONG NECKS DE 350ML OU 168 GARRAFAS DE 600M MARCA: GELOPAR	UND	19	R\$ XXXX	R\$ XXXX



33	MICROONDAS DE EMBUTIR COM 34 LITROS DE CAPACIDADE E GRILL INOX CARACTERÍSTICAS: GRILL E ACABAMENTO EM AÇO INOX DOURA E GRATINA TIMER AUXÍLIO PARA ATINGIR O MELHOR RESULTADO FUNÇÃO TIRA ODOR AUTÓLIMPANTE INFORMAÇÕES TÉCNICAS: MODELO: MX43T ACABAMENTO: AÇO INOXIDÁVEL COR: INOX CAPACIDADE TOTAL: 34 LITROS CAPACIDADE ÚTIL: 34 LITROS POTÊNCIA: 1300 W NÍVEL DE POTÊNCIA: 10 PORTA ESPELHADA PRATO GIRATÓRIO LUZ INTERNA RELÓGIO VOLTAGEM: 220V (NÃO É BIVOLT) DIMENSÕES DO PRODUTO SEM EMBALAGEM (AXLXP): 388X595X440 MM MARCA: ELECTROLUX	UND	08	R\$ XXXX	R\$ XXXX
34	MINI FORNO CONVECCAO ELETRICO PRÁTICA COM 04 ASSADEIRAS 35X35CM, SEM VAPOR - 220V MONOF - MEDINDO: 580 X 683 X 443 FORNO DE CONVECÇÃO MINICONV ESTRUTURA EM AÇO INOX, COM AMPLO VISOR FRONTAL DE VIDRO DUPLO TEMPERADO; PAÍNEL DIGITAL COM TEMPORIZADOR, CONTROLE DE TEMPERATURA E ALARME. ACIONAMENTO DE VAPORIZAÇÃO MANUAL E CAPACIDADE PARA 4 ASSADEIRAS. CARACTERÍSTICAS: CONVECÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR POR TURBINA DE ALTA PERFORMANCE. CONTROLE DE TEMPERATURA DE 0°C ATÉ 210°C. OPÇÃO COM VAPOR: VAPOR GERADO POR INJEÇÃO DIRETA NA CÂMARA. ISOLAMENTO DE ALTA PERFORMANCE. PÉS AJUSTÁVEIS. AQUECIMENTO POR RESISTÊNCIA BLINDADA. EMPILHÁVEL: MÁXIMO 1 EQUIPAMENTO (1 + 1) USO EFICIENTE DE ENERGIA. CONSTRUÍDO DE AÇO INOXIDÁVEL. INFORMAÇÕES TÉCNICAS: MODELO: MINICONV TENSÃO: 220V FASES: MONO FREQUÊNCIA: 50-60 HZ POTÊNCIA (KW): 2.56 DISJUNTOR (A): 16 CABO: 3X1.5 MM ALTURA: 446 MM LARGURA: 586 MM PROFUNDIDADE: 682 MM ASSADEIRAS: 4 (35X35CM) MARCA: PRÁTICA	UND	11	R\$ XXXX	R\$ XXXX



35	IN NATURA, RESFRIADOS OU CONGELADOS. CARACTERÍSTICAS: A TECNOLOGIA DE AR IMPINGIDO (JATO DE AR EM ALTA VELOCIDADE) COMBINADO COM MICRO- ONDAS E RADIAÇÃO INFRAVERMELHA, PERMITE COZINHAR ALIMENTOS ATÉ DEZ VEZES MAIS RÁPIDO DO QUE OS PROCESSOS TRADICIONAIS. TAMBÉM POSSUI O SISTEMA VENTLESS COM FILTRO CONVERSOR CATALÍTICO, O QUE DISPENSA EXAUSTÃO. CONTROLE DE VELOCIDADE DO AR; CONTROLE DA INTENSIDADE DAS MICRO- ONDAS; PROGRAMÁVEL; COMPACTO; VENTLESS; USB; PODEM SER COLOCADOS ITENS METÁLICOS; VENTILAÇÃO COM SISTEMA DE FILTRO; FÁCIL HIGIENIZAÇÃO INFORMAÇÕES TÉCNICAS: RADIAÇÃO INFRAVERMELHA: 280° C; POTÊNCIA DE MICRO-ONDAS: 2200 W; AQUECIMENTO: ELÉTRICO; PESO: 88 KG; CAPACIDADE: 22 L; MEDIDAS: LARGURA: 53,2 CM; COMPRIMENTO: 76,7 CM; ALTURA: 56,7 CM; VOLTAGEM: 220 MONO; POTÊNCIA: 6,3 KW. MARCA: PRÁTICA		08	R\$ XXXX	R\$ XXXX
36	CARACTERÍSTICAS: - INDICADO PARA BEBIDAS DE MAIOR OU MENOR DENSIDADE COMO SUCOS E DERIVADOS, ÁGUA DE COCO, CHÁS, BEBIDAS LÁCTEAS E ACHOCOLATADOS; - CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DA REFRESQUEIRA 2 RESERVATÓRIOS COM 32 LITROS SENDO 2 CUBAS DE 16 L (CADA); SISTEMA DE AGITAÇÃO COM PÁ; REFRIGERAÇÃO POR COMPRESSOR HERMÉTICO DE REFRIGERAÇÃO NACIONAL 1/5HP PARA JPII, DE ALTO RENDIMENTO, SILENCIOSO E BAIXO CONSUMO DE ENERGIA; TECLAS INDEPENDENTES PARA COMANDO DA REFRIGERAÇÃO E DOS AGITADORES; TERMOSTATO DE TEMPERATURA REGULÁVEL DE 4 A 15 °C CUBAS INJETADAS EM POLICARBONATO CRISTAL, TRANSPARENTES, ALTAMENTE RESISTENTES À IMPACTOS E GRADUADAS PARA FACILITAR A VISUALIZAÇÃO DE QUANTIDADE DE REFRESCO GABINETE EM AÇO INOXIDÁVEL 430 ESCOVADO EVAPORADOR EM AÇO INOX 304 E SERPENTINA EM COBRE BASE PLÁSTICA NA COR BRANCA, INJETADA COM ADIÇÃO DE COMPONENTES PARA CHEGAR À ALTA RESISTÊNCIA NÃO USA PEÇAS PLÁSTICAS VÁCUO FORMADAS, SOMENTE PEÇAS INJETADAS, QUE SÃO MAIS RESISTENTES E DURADOURAS BICO DOSADOR EM SILICONE PÉS DE BORRACHA TORNEIRAS DESMONTÁVEIS E PINGADEIRAS REMOVÍVEIS, QUE FACILITAM A LIMPEZA GÁS REFRIGERANTE R134A INFORMAÇÕES TÉCNICAS: ALTURA: 66 CM; TENSÃO: 220V; CONSUMO TOTAL: 0,24 KW/H. MARCA: BEGEL	UND	30	R\$ XXXX	R\$ XXXX
37	CORTINA DE AR 90 CM COM CONTROLE REMOTO ELETRICA -VOLTAGEM:220V -VAZÃO DE AR: 1400 M³/H COM CERTIFICADO INMETRO; -COR BRANCA; -COMPRIMENTO 90 CM; - MEDIDAS DO PRODUTO: 90X18,5 X 14,5 (LXAXP/CM); - TENSÃO: 220 V/60HZ MARCA: FRIGELAR	UND	35	R\$ XXXX	R\$ XXXX



38	CARVING STATION DELTA EM ACABAMENTO PRETO COM VIDRO TERMOELETRICO GLASART DIMENSÃO:650X44X624, BASE EM AÇO CABONO NA COR PRETA COM LUMINÁRIA CONTENDO LÂMPADA EM INFRAVERMELHO PARA AQUECIMENTO DE ALIMENTOS. BASE DE SUSTENTAÇÃO PARA APOIO DE VIDRO TERMOELÉTRICO OU TÁBUA DE POLIETILENO (PARA CORTE DE CARNES) ACABAMENTO IRON; TENSÃO: 220V; POTÊNCIA DA LÂMPADA: 700 WATTS; TENSÃO DO VIDRO ELÉTRICO: 221/60; POTÊNCIA DO VIDRO ELÉTRICO: 420; PESO TOTAL DO PRODUTO: 16 KG; PEÇA ÚNICA COMPOSTA COM LÂMPADA E BASEDE VIDRO ELÉTRICO; MARCA: GLASART		23	R\$ XXXX	R\$ XXXX
39	BANDEJAS FRIAS GELLA COM BOLSAS GLICOGEL  MANTÉM A TEMPERATURA POR ATÉ 3 HORAS (DEPENDENDO DA TEMPERATURA DO AMBIENTE). BASE DE POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO, NA CORES PRETA. SUPERFÍCIE EM VIDRO TEMPERADO E SERIGRAFADO NAS CORES PRETA. DIMENSÃO CXLXA MM: 545X345X52 COR DO VIDRO: PRETA CODIGO 340 – GLASART CAPACIDADE DE 4 BOLSAS DE GEL COM 4 UNIDADES DE BOLSA DE GEL MARCA: GLASART MODELO	UND	21	R\$ XXXX	R\$ XXXX
40	BANDEJAS FRIAS GELLA COM BOLSAS GLICOGEL MANTÉM A TEMPERATURA POR ATÉ 3 HORAS (DEPENDENDO DA TEMPERATURA DO AMBIENTE). BASE DE POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO, NA CORES PRETA. SUPERFÍCIE EM VIDRO TEMPERADO E SERIGRAFADO NAS CORES PRETA. DIMENSÃO CXLXA MM: 704X336X52 COR DO VIDRO: PRETA CAPACIDADE DE 4 BOLSAS DE GEL COM 4 UNIDADES DE BOLSA DE GEL MARCA: GLASART	UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
41	PISTA ICE EASY COLD  TRATA-SE DE UM RECIPIENTE DESENVOLVIDO PARA SER USADO SOBRE BALCÕES OU QUALQUER SUPERFÍCIE PLANA, UTILIZANDO GELOCOMO ELEMENTO PRINCIPAL PARA O RESFRIAMENTO DE ALIMENTOS E BEBIDAS FRIOS.POSSUI DRENO PARA ESCOAMENTO DA ÁGUA, GARANTINDO UM VISUAL LIMPO DURANTE TODO O SERVIÇO.  DIMENSÃO: CXLXA: 1080 X 640 X 100  ACABAMENTO DA CUBA: COR BRANCA ACABAMENTO DA MOLDURA: COR PRETA PESO DO PRODUTO: 15 KG CONTÉM CUBA DE POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO E MOLDURA EM ALUMÍNIO PINTADO.  MARCA: GLASART		32	R\$ XXXX	R\$ XXXX
42	CARRINHO MULTIUSO AQUECIDO CARRINHO MULTIUSO AQUECIDO EM MDF E ESTRUTURA DE AÇO CARBONO COM PINTURA ELETROSTÁTICA PRETA. CONTA COM RODINHAS QUE PERMITEM O FÁCIL DESLOCAMENTO DO PRODUTO. E PLACA TERMO ELÉTRICA DIMENSÕES: 1350 X 910 X 1560 CX L X A (MM) TENSÃO: 220/60 V/HZ POTÊNCIA: 2368 WATTS MARCA: GLASART		16	R\$ XXXX	R\$ XXXX
43	CARRINHO MULTIUSO REFRIGERADO CARRINHO MULTIUSO REFRIGERADO EM MDF E ESTRUTURA DE AÇO CARBONO COM PINTURA ELETROSTÁTICA PRETA. CONTA COM RODINHAS QUE PERMITEM O FÁCIL DESLOCAMENTO DO PRODUTO. E PISTA FRIA DIMENSÕES: 1350 X 910 X1560 CXLXA (MM) TENSÃO: 220/60 V/HZ POTÊNCIA: 1172 WATTS MARCA: GLASART		18	R\$ XXXX	R\$ XXXX
44	MESA DE EXPOSIÇÃO ALIMENTAR BUFFET QUENTE MODELO IRON MESA CENTRAL EM MDF REVESTIDO EM ANTIGUA, ACABAMENTO COM ALTA RESISTÊNCIA PARA AMBIENTES QUENTE E ÚMIDO E ECOLOGICAMENTE SUSTENTÁVEL E DE FÁCIL LIMPEZA. ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM PINTURA ELETROSTÁTICA PRETA, SUPORTA MAIOR CAPACIDADE DE CARGA E DURABILIDADE, POSSUI RODÍZIOS EM SUA BASE. DIMENSÃO: 2250X 1000 X 850 - C X L X A (MM) - MARCA: GLASART	UND	13	R\$ XXXX	R\$ XXXX



			•	•	
45	MESA DE EXPOSIÇÃO ALIMENTAR BUFFET FRIO MODELO IRON  - MESA CENTRAL EM MDF REVESTIDO EM ANTIGUA, ACABAMENTO COM ALTA RESISTÊNCIA PARA AMBIENTES QUENTE E ÚMIDO E ECOLOGICAMENTE SUSTENTÁVEL E DE FÁCIL LIMPEZA.  - ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM PINTURA ELETROSTÁTICA PRETA, SUPORTA MAIOR CAPACIDADE DE CARGA E DURABILIDADE, POSSUI RODÍZIOS EM SUA BASE DIMENSÃO DA MESA: 2250X 1000 X 850 MM C X L XA MARCA: GLASART	UND	20	R\$ XXXX	R\$ XXXX
46	MESA IRON DE APOIO  MESA EM MDF REVESTIDO EM ANTIGUA, ACABAMENTO COM ALTA RESISTÊNCIA PARA AMBIENTES QUENTE E ÚMIDO E ECOLOGICAMENTE SUSTENTÁVEL E DE FÁCIL LIMPEZA. ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM PINTURA ELETROSTÁTICA PRETA, SUPORTA MAIOR CAPACIDADE DE CARGA E DURABILIDADE, POSSUI RODÍZIOS EM SUA BASE. DIMENSÃO: 50 X 80 X 65 CM MARCA: GLASART	UND	22	R\$ XXXX	R\$ XXXX
47	PROTETOR SALIVAR PARA BUFFET FRIO COM LÂMPADA MODELO IRON ESTRUTURA PROTETORA CONTRA GOTÍCILAS DE SALIVA PARA BUFFETS CENTRAL. ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM PINTURA ELETROSTÁTICA PRETA, LÂMPADA DE LED E VIDRO TEMPERADO CURVO DIMENSÃO: 2200 x 750 x 610 MM VOLTAGEM:220 /60 VOLTS TENSÃO: 220/60 VOLTS POTÊNCIA: 140 WATTS PESO BRUTO: 40 KG MARCA: GLASART	UND	20	R\$ XXXX	R\$ XXXX
48	PISTA RESFRIADA PARA BUFFET FRIO, PARA EMBUTIR. PISTA REFRIGERADA COM SUPERFÍCIE EM AÇO INOX ESCOVADO, EM VIDRO TEMPERADO E SERIGRAFADO NA COR PRETA (ONIX) PARA SERVIR PRATOS FRIOS E SOBREMESAS DIMENSÃO DA PLACA: 2030x700x35 MM TENSÃO: 220/60 VOLTS POTÊNCIA: 1320 WATTS MARCA: GLASART		20	R\$ XXXX	R\$ XXXX
49	PISTA ELÉTRICA AQUECIDA PARA BUFFET QUENTE PARA EMBUTIR - PLACA TERMOELÉTRICA COM SUPERFÍCIE QUENTE, PARA MANUTENÇÃO DOS ALIMENTOS É DE VIDRO TEMPERADO COM RESISTÊNCIA ELÉTRICA SERIGRAFADA, SENDO QUE O PRODUTO PERMITE A REGULAGEM DA TEMPERATURA DE OPERAÇÃO ENTRE 30°C E 160°C ATRAVÉS DE CONTROLADOR DIGITAL DE TEMPERATURA COM FUNÇAO ADICIONAL DE LIGA E DESLIGA. O CONTROLADOR DE TEMPERATURA É INDIVIDUAL, PERMITINDO AJUSTAR CADA PLACA INDIVIDUALMENTE DIMENSÃO DA PLACA: 700x700x350 MM TENSÃO: 220/60 VOLTS POTÊNCIA: 924 WATTS PESO LÍQUIDO:7,7 KG MARCA: GLASART	LIND	38	R\$ XXXX	R\$ XXXX
50	PROTETOR SALIVAR PARA BUFFET QUENTE COM LÂMPADAS MODELO IRON ESTRUTURA PROTETORA CONTRA GOTÍCILAS DE SALIVA PARA BUFFETS CENTRAL. ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM PINTURA ELETROSTÁTICA PRETA, LÂMPADA INFRAVERMELHA E VIDRO TEMPERADO CURVO DIMENSÃO 2200x750x610 MM TENSÃO :220 /60 VOLTS POTÊNCIA: 1500 WATSS MARCA: GLASART	LIND	13	R\$ XXXX	R\$ XXXX
51	STEEL BASE SMART PARA VIDRO TERMOELETRICOPARA SOBREPOR  - BASE EM AÇO INOX COM PÉS DE ELEVAÇÃO PARA APOIO DE VIDRO TERMOELÉTRICO  - DIMENSÃO: 745 X 615 X 90 MM MARCA: GLASART	UND	25	R\$ XXXX	R\$ XXXX
52	VIDRO TERMOELETRICO SOBREPOR COMPOSTO POR UMA SUPERFÍCIE DE VIDRO TEMPERADO, UMA RESISTÊNCIA ELÉTRICA SERIGRAFADA EM SUA PARTE INFERIOR E UM CONTROLADOR DE TEMPERATURA TENSÃO 220/60 VOLTS POTÊNCIA:920 WATTS DIMENSÃO: 700 X 570 MM MARCA: GLASART	UND	25	R\$ XXXX	R\$ XXXX



53	LUMINARIA AQUECEDORA DOUBLE SPOT BLACK LUMINÁRIA AQUECEDORA SPOT DUPLA POSSUI LÂMPADAS INFRAVERMELHAS, NA COR PRETA, COM AJUSTE DE HASTE FLEXÍVEL, PORTÁTIL CONTÉM DUA LÂMPADAS E CADA LÂMPADA CONTÉM 250 WATSS; CÓDIGO:294 COR PRETA TENSÃO: 220 VOLTS POTÊNCIA: 250 WATTS CADA DIMENSÃO: 650 X 197 X 200 MM MARCA MARCA: GLASART	UND	25	R\$ XXXX	R\$ XXXX
54	MICROONDAS CAPACIDADE DE 36 LITROS COR: INOX - ALTURA: 34,5 CM LARGURA: 55 CM PROFUNDIDADE: 45 CM POTÊNCIA: 1600W DIÂMETRO DO PRATO: 31,5 CM VOLTAGEM: 220V PESO DO PRODUTO: 15KG MARCA: ELETROLUX LINHA EFICIENTE	UND	77	R\$ XXXX	R\$ XXXX
55	FILTRO INDUSTRIAL FILTRO CENTRAL DE ÁGUA 1000 LITROS/ HORACOM 1 ELEMENTO FILTRANTE COM VÁLVULA AUTORMÁTICA PESO: 70KG DIMENSÕES: ALTURA: 112 CM X 21 CM LARGURA MATERIAL: INOX COM TORNEIRA E PORTÁTIL PRESSÃO MÍNIMA DA ÁGUA DE ENTRADA DO EQUIPAMENTO DE 2,0 KGF/CM² (PRESSÃO HIDRÁULICA). MARCA: MARWITT	UND	09	R\$ XXXX	R\$ XXXX
56	PURIFICADOR DE ÁGUA SOFT STAR PRATA EVEREST 220V CARACTERÍSTICAS: CAPACIDADE INTERNA DE 2 LITROS QUE CONSEGUE ATENDER ATÉ 15 PESSOAS -SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO DE BAIXO CONSUMODE ENERGIA E ALTA EFICIÊNCIA DESIGN MODERNO E COMPACTO QUE PERMITE SUA INSTALAÇÃO EM QUALQUER AMBIENTE, EM BANCADAS OU PAREDES RESERVATÓRIO DE ÁGUA COM SISTEMA PRESSURIZADO E HERMÉTICO, O QUE EVITA A CONTAMINAÇÃO DA ÁGUA COM O AR DO AMBIENTE COR: PRATA INFORMAÇÕES TÉCNICAS REFRIGERAÇÃO COMPRESSOR INFORMAÇÕES TÉCNICAS: CAPACIDADE INTERNA +/- 2,5 LITROS VAZÃO MÁXIMA 45 L/H CONSUMO 5,460 KWI/MÊS DIMENSÕES: 30,5 X 39,5 X 37 CM VOLTAGEM: 220V MARCA: SOFT STAR EVEREST	UND	84	R\$ XXXX	R\$ XXXX
57	MÁQUINA DE CAFÉ ELÉTRICA 5L CAPACIDADE DE CAFÉ 5 LITROS FÁBRICA DO EM AÇO INOX 430 INFORMAÇÕES TÉCNICAS: DIÂM X ALŤ X LARG X PROF (MM) 400X530 PESO LÍQUIDO / BRUTO (KG) 4,95/6,15 POTÊNCIA (W) 1300 RESERVATÓRIO DE ÁGUA 13 LITROS TENSÃO ELÉTRICA (V) 220 MARCA: MARCHESONI	UND	14	R\$ XXXX	R\$ XXXX
58	SANDUICHEIRA ELÉTRICA DUPLA VOLTAGEM 220V CAPACIDADE NOMINAL 18 SANDUÍCHES CORRENTE – 27,2 A COMPRIMENTO – 51 CM LARGURA – 71 CM ALTURA – 37 CM PESO LÍQUIDO – 23,4 KG PESO BRUTO – 25,2 KG - CONSUMO 2,5 KWH MARCA: CROYDON	UND	12	R\$ XXXX	R\$ XXXX



	FOGÃO MODULAR DE ENCONSTO À GÁS		1	ı	
59	COM 4 QUEIMADORES, COM ESTRUTURA BASE MODULAR, GABINETE DE INOX, COM 2 PORTAS COM CONJUNTO DE RODIZIOS DIAMETRO 5, SENDO DOIS GIRATÓRIOS COM FREIOS E 2 FIXOSE PRATELEIRAS INTERMEDIARIA PARA GBPL-90 E FECHAMENTO TRASEIRO MONTAGEM DE ENCONSTO. DIMENSÃO DO FOGÃO: 900 X972X 245 MM DIMENSÃO DO GABINETE COM PORTAS: 900X 855X 660MM DIMENSÃO DO FECHAMENTO TRASEIRO: 820X495MM DIMENSÃO DO FECHAMENTO TRASEIRO: 820X495MM DIMENSÃO DO CONJUNTO DE RODIZIOS 5 DIAMETRO, SENDO 02 GIRATÓRIOS COM FREIOS E2 FIXOS; QUEIMADORES: 04 UNIDADES 8.000 KCAL /H - POTÊNCIA: 127.293/32.106 BTU (GLP)/ KCAL/H/ (GN) CONSTRUÍDA EM AÇO INOXIDÁVEL; GRELHAS EM FERRO FUNDIDO MEDINDO 445×400MM; PAINEL INFERIOR BASCULANTE PARA ACESSO À BANDEJA COLETORA DE RESÍDUOS; QUEIMADOR DE ALTO RENDIMENTO EM FERRO FUNDIDO COM 2 ANÉIS DE CHAMA; GRELHAS REMOVÍVEIS EM FERRO FUNDIDO; SEGURANÇA CONTRA FALTA DE CHAMA. ESPECIFICAÇÕES DO GABINETE COM PORTA CONSTRUÍDO DE AÇO INOX; MÓDULO DE APOIO COMPATÍVEL E EXCLUSIVOPARA A LINHA POWER LINE; PÉS REFORÇADOS EM POLIAMIDA 6.8 (NYLON)COM NÍVELAMENTO DE ALTURA; CONJUNTO DE RODÍZIOS DIAMETRO 5 SENDO 2 GIRATÓRIOS COM FREIOS E 2 FIXOS; PRATELEIRA INTERMEDIARIA EM AÇO INOX 813 X 900MM; FECHAMENTO LATERAL PARA ACABAMENTO DE EXTREMIDADES DA LINHA DE COCCÇÃO; FECHAMENTO TRASEIRO EM AÇO INOXIDÁVEL MARCA: MACON SERIE 900	UND	09	R\$ XXXX	R\$ XXXX
60	ESTRUTURA, TANQUE, PAINÉIS E COBERTURA CONSTRUÍDOS EM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL, AISI304.  DEMAIS MATERIAIS UTILIZADOS SISTEMA QUE DRENA A ÁGUA E PARTÍCULAS SÓLIDAS DE SUJIDADE À PARTIR DO MEIO TANQUE DE ENXAGUAR, REUTILIZA 83% DA ÁGUA DO ENXÁGUE NO TANQUE DE LAVAGEM GARANTINDO 100% DE EFICIÊNCIA COM MENOR DESPERDÍCIO DE ÁGUA.  POSSUI CÂMARA COM ALTURA ÚTIL DE 390 MM PERMITINDO A LAVAGEM DE BANDEJAS.  BOMBA COM SISTEMA PARA DISTRIBUIÇÃO POR IGUAL DA ÁGUA NOS BRAÇOS SUPERIORES E INFERIORES PERMITINDO UMA DISTRIBUIÇÃO IGUALITÁRIA PROPORCIONANDO MAIOR EFICIÊNCIA DE LAVAGEM E ENXÁGUE POSSUI PROGRAMAÇÃO PARA LAVAGENS ESPECIAIS DE LOUÇAS COM MUITA SUJIDADE, CICLO INFINITO. DESENHADO PARA NÃO ACUMULAR RESÍDUOS E SUJIDADE NAS PAREDES, TANQUE, SUPORTE DAS GAVETAS, BRAÇOS E TOPO INTERNO DA LAVADORA. ALIMENTAÇÃO TRIFÁSICA VOLTAGEM 380 V CONSUMO DE ÁGUA (L/CICLO) 2,0 CAPACIDADE TANQUE DE LAVAGEM (°C) 55 65 TEMPERATURA DE EXAGUE (°C) 80 – 90 ACOMPANHA O EQUIPAMENTO:  20 GAVETAS COM PINOS PARA PRATOS E BANDEJAS MODELO P1700.  21 GAVETA LISA PARA XÍCARAS, COPOS OU TALHERES.  31 MOTO-BOMBA DE ENXÁGUE.  31 KIT PARA INSTALAÇÃO, CONTENDO: 2 METROS DE MANGUEIRA PARA SAÍDA DE ÁGUA; 2 METROS DE MANGUEIRA PARA ENTRADA DE ÁGUA; 2 METROS DE MA	UND	09	R\$ XXXX	R\$ XXXX



	TRIFÁSICA 380V/60 MEDIDAS EM MILÍMETROS: ALTURA: 1529 ALTURA ÚTIL DA CÂMARA: 390 ALTURA COM CAPÔ LEVANTADO: 2010 LARGURA: 624 PROFUNDIDADE: 744 PESO LÍQUIDO (KG): 105 PESO BRUTO (KG): 115 LINHA COMPATÍVEL HOBART ECOMAX 503 MARCA: HOBART				
61	ESTUFA VITRINE EXPOSITORA QUADRADA DUPLA SALGADOS 6 BANDEJAS ESTUFA QUADRADA AQUECIDA, COM VIDRO TEMPERADO, LINEAR, ELÉTRICA COM SUPORTEPARA 06 BANDEJAS DE INOX COM ACABAMENTODA COR PRETA POTÊNCIA 250 W QUANTIDADE DE NÍVEIS: 02 DIMENSÕES: 47 CM X 36.5 CM X 44.5 CM VOLTAGEM 220 V MODELO EVR"6 MARCA: TITA		18	R\$ XXXX	R\$ XXXX
62	REFRIGERADOR DUPLEX CAPACIDADE 371 LITROS FROST FREE PORTAS: 2 VOLTAGEM: 220 V COR INOX DIMENSÕES:73 X 64 X 180,8 CM; PESO: 59 QUILOGRAMAS CONSUMO ANUAL: 500 WATTS DESCONGELADOR AUTOMATICO FUNÇÃO: CONGELADOR NA PARTE SUPERIOR MARCA: ELETROLUX	UND	20	R\$ XXXX	R\$ XXXX
63	SANDUICHEIRA ELÉTRICA SIMPLES CHAPA LISA VOLTAGEM 220V POTÊNCIA: 2500W CAPACIDADE NOMINAL 9 SANDUÍCHES CORRENTE – 11,4A COMPRIMENTO – 50 CM LARGURA – 43 CM ALTURA – 30 CM PESO LÍQUIDO – 13,5 KG PESO BRUTO – 14,8 KG CONSUMO 1,3 KWH MARCA: CROYDON	UND	20	R\$ XXXX	R\$ XXXX
64	MESA DE APOIO DO BUFFET MODELO IRON - MESA EM MDF REVESTIDO EM ANTIGUA, ACABAMENTO COM ALTA RESISTÊNCIA PARA AMBIENTES QUENTE E ÚMIDO E ECOLOGICAMENT E SUSTENTÁVEL E DE FÁCIL LIMPEZA ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM PINTURA ELETROSTÁTICA PRETA, SUPORTA MAIOR CAPACIDADE DE CARGA E DURABILIDADE, POSSUI RODÍZIOS EM SUA BASE. DIMENSÃO: 900 X 1000 X 850 MM MARCA: GLASART	UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
65	FRIGOBAR CAPACIDADE 122 L COR BRANCA PESO: 23,8 KG DIMENSÃO: 840 ALTURA X 560 PROFUNDIDADE X 500 LARGURA VOLTAGEM :220 V FREQUÊNCIA: 60 HZ CONSUMO ENERGÉTICO: 15,9 KWH/MÊS TEMPERATURA DO REFRIGERADOR: -2° ATÉ 10 °C CONTÊM 03 PRATELEIRAS, 1 GAVETA E 5 PRATELEIRAS - CICLO DEGELO: CYCLE DEFROST MARCA: ELETROLUX	UND	60	R\$ XXXX	R\$ XXXX



	TRITURADORES ROBOT COUPE- COMBI LARGA ESCALA COM ACESSÓRIO BATEDEIRA, E TRITURADOR DE INOX MODELO CMP MP 350 COMBI ULTRA CAPACIDADE DE TRABALHO: 50 LITROS PARA MÉDIAS PREPARAÇÕES DIMENSÃO: 350MM DA HASTE DE TRITURADOR 280 MM DO FUE DUPLO POTÊNCIA: 440 W VOLTAGEM: 220 V COMPOSTO COM ACESSÓRIOS DE: 3 SUPORTES DE PANELAS AJUSTAVEIS, EM INOX, AO DIÂMETRO DA PANELA 330 A 650 MM, 500 A 1000M; 1 SUPORTE DE PANELA UNIVERSAL EM INOX A FIXAR NA BORDA DA PANELA MARCA: ROBOT COUPE				
66		UND	14	R\$ XXXX	R\$ XXXX



	REFRIGERADOR/FREEZER VERTICAL COMERCIAL SIMPLES, ELÉTRICO,				
	COM 2 PORTAS INOX, 4 GRADES INOX				
	MEDIDAS: 700 X 800 X 2070 REFRIGERADOR E FREEZER EM UM SÓ EQUIPAMENTO (PARTE SUPERIOR				
	REFRIGERADOR; PARTE INFERIOR FREEZER)				
	COM CONTROLES DE TEMPERATUR A INDEPENDENT ES.				
	CARACTERÍSTICAS:				
	PORTAS DE INOX; PORTA SUPERIOR: REFRIGERADOR, PORTA INFERIOR: FREEZER;				
	A REFRIGERAÇÃO INTERNA É FEITA ATRAVÉS DEAR FORÇADO;				
	FUNÇÃO FROST FREE;				
	ISOLAMENTO TÉRMICO FEITO COM ESPUMA DE POLIURETANO EXPANDIDO COM 60MM DE ESPESSURA:				
	EQUIPAMENTO EM AÇO INOX;				
	ESTE EQUIPAMENTO É ACOMPANHADO DE 04 GRADES				
	PINTADAS DE EPÓXI NA COR BRANCA; PÉS REGULÁVEIS DE NYLON COM 150 MM DE ALTURA.				
	INFORMAÇÕES TÉCNICAS:				
	- MEDIDAS: 700 X 800 X 2070				
	PESO: 125 KG				
	VOLUME: 1,16M3 CAPACIDADE: 230L				
	VOLTAGEM: 220 V				
	POTÊNCIA:721W				
	MARCA: MACOM				
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX
67		UND	15	R\$ XXXX	R\$ XXXX



					T
	IVARIO 2 – XS - EQUIPAMENTO PARA PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA DE COCÇÃO QUENTE,				
	REFOGADAS, FRITURAS E GRELHADOS. COM OPÇÃO IZONE CONTROL, COM DUAS CUBAS, COM VOLUME 2 X 17				
	LITROS; COM BASEEM INOX (200 MM/16S), PARA SUPORTAR O EQUIPAMENTO:				
	-VOLUME ÚTIL: 2 X 17 LITROS - SUPERFÍCIE DE PREPARO: 2 X 2/3 GN (2 X 13				
	DM²) LARGURA: 1100 MM				
	PROFUNDIDADE: 756 MM ALTURA (INCLUINDO BASE/ESTRUTURA INFERIOR):				
	485 MM (1080 MM)				
	PESO: 263 KG ENTRADA DE ÁGUA: R ¾"				
	SAIDA DE AGUA: DN 40 POTÊNCIA DE CONEXÃO: 14 Kw				
	DISJUNTOR: 20A TOMADA: 32A				
	CONEXÃO DE REDE: 3 NAC 400V				
	COMPOSTO COM OS ITENS E ACESSÓRIOS: IZONE CONTROL: Volume util da cuba: 2 x 17 l Dim. da cuba LxPxA: 341x370x155				
	mm Superficie da cuba: 13 dm2 Oleo frio mAximo: 10 L Voltagem: 380V 3Ph Potência: 13 kW Dimensoes equipamento LxP: 1100x756 mm Altura: Equipamento				
	principal tampa fechada: 485 mm Altura mInima tampa fechada com base inferior*:				
	1.080 mm Peso Ilquido: 117 kg Peso bruto: 147 kg Pressao da Agua pressao do fluxo: 150 kPa 1,5 bar 600 kPa 6 bar *Base nao inclusa				
	1 ESCUMADEIRA LISA UNIDADE DE PÁ NÃO PERFURADA, TIPO L. SEGURA CONTRA IMPACTOS, NÃO ARRANHA E É RESISTENTE A ATÉ 250 °C.:				
	Dimensões: 200 x 389 x 117 mm (LxPxA). Peso: 0,5 kg. Material: Plástico.				
	Capacidade de carga: 2,75 litros				
	1 UNIDADE DE PÁ PERFURADA, TIPO 2 – S SCOOP OPERACIONAL PERFURADA:				
	Dimensões: 200 x 389 x 117 mm (LxPxA). Peso: 0,5 kg. Material: Plástico. Capacidade: 2,75 litros				
	4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6 /GN PERFURADOS COM OS CESTOS PARA				
	DIVIDIR TIPO 2-XS 2-S – N: 60.75.300: Cesto perfurado padrão GN 1/6. Peso:1,3 kg. Material: aço inox				
	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6 GN SEM FUROS COM TAMPA TIPO 2-XS 2-S + MOLDURAS DOS CESTOS				
	PARADIVIDIR: Cesto padrão GN 1/6. Volume do cesto: 3,3 litros. Material: aço inox.				
	Tampa para cestos padrão GN 1/6. Peso: 0,4 kg.				
	Material: aço inox. №60.75.978				
68	Materiai: aço inox. N°60.75.978 - 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N ° 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N °	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX
68	- 4 CESTOS PARA DIVIDIR 1/6GN PARA FRITAR + CESTOS PARA DIVIDIR N $^{\circ}$ 6075.979	UND	10	R\$ XXXX	R\$ XXXX



### 2. DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

- 2.1. A Ata de Registro de Preços terá efeito de compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas neste Edital e seus Anexos e a licitante contratada será responsável por cumprir as determinações referentes às Leis Trabalhistas e à Previdência Social, não respondendo o Sesc-AR/DF perante fornecedores ou terceiros, nem assumindo quaisquer responsabilidades por multas, salários ou indenizações a terceiros decorrentes do objeto da licitação.
- 2.2. A vigência da Ata de Registro de Preços proveniente desta licitação será de 12 (doze) meses, contado da data da sua assinatura, podendo ser prorrogada até o limite máximo de 36 (trinta e seis) meses, desde que pesquisa de mercado demonstre que o preço atualizado se mantém vantajoso.
  - 2.2.1. Prorrogada a Ata de Registro de Preço, ficam restabelecidos os termos e as condições iniciais da ata, inclusive quantitativos.
- 2.3. Durante o prazo de validade da Ata de Registro de Preços, o Sesc-AR/DF não estará obrigado a adquirir o objeto registrado, exclusivamente, pelo Sistema de Registro de Preços, podendo fazê-lo por meio de outra licitação quando julgar conveniente, sem que caiba recurso ou indenização de qualquer espécie ao fornecedor.
- 2.4. A Ata de Registro de Preço poderá ser acrescida em até 50% (cinquenta por cento) de seu quantitativo inicialmente registrado, mediante acordo entre as partes.



- 2.5. A Ata somente será reajustada durante a sua vigência se a adjudicatária comprovar a alteração dos preços registrados e houver a devida verificação, pelo Sesc-AR/DF, de que o novo preço está de acordo com o mercado.
  - 2.5.1.O valor registrado poderá ser reajustado pela variação do INPC/IBGE, considerando, para apuração do índice de reajuste, os 12 (doze) meses anteriores ao penúltimo mês de vencimento da Ata em vigor, mediante comunicação por escrito com, pelos menos, 30 (trinta) dias de antecedência ou acordo entre as partes.
- 2.6. A Ata de Registro de Preços com a vencedora não será assinada se esta não cumprir as condições legais de documentação exigida ou por motivo de força maior que inviabilize a prestação do serviço.
- 2.7.O Sesc-AR/DF poderá, até a assinatura da Ata, desclassificar a licitante vencedora, por despacho fundamentado, sem direito à indenização ou ressarcimento e sem prejuízo de outras sanções cabíveis, se tiver informação fundada de qualquer fato ou circunstância, anterior ou posterior ao julgamento da licitação, que desabone sua qualificação técnica, habilitação jurídica, qualificação econômico-financeira ou regularidade fiscal.
- 2.8. Para que a Proposta Financeira da licitante vencedora seja incorporada à Ata de Registro de Preços, os erros porventura existentes em suas planilhas deverão ser corrigidos.
- 2.9. Para efeito de interpretações de divergências entre os documentos apresentados, fica estabelecida a competência da fiscalização do Sesc-AR/DF

# 3. DA ADMINISTRAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

- 3.1.O Sesc-AR/DF é o responsável pela condução do conjunto de procedimentos do certame para registro de preços e gerenciamento da Ata de Registro de Preços dele decorrente.
- 3.2 Caso o fornecedor não cumpra as obrigações estabelecidas na Ata de Registro de Preços, estará sujeito às sanções previstas no Edital e Anexos do Pregão Eletrônico SRP nº 90037/2025.
- 3.3. Respeitada a ordem de classificação registrada em Ata, será verificada a manutenção das condições de habilitação dos licitantes integrantes do cadastro de reserva quando houver necessidade de contração, nas seguintes hipóteses:
  - a) quando o licitante vencedor não assinar a ata de registro de preços no prazo e nas condições estabelecidos no edital; ou
  - b) quando houver o cancelamento do registro do fornecedor ou do registro de preços.
- 3.4. Quando comprovada qualquer das hipóteses do subitem anterior, a Gerência de Compras e Contratos GECOMP, poderá convocar, se houver, as empresas subsequentes na ordem de classificação registrada em Ata para assinatura do contrato e posterior fornecimento.
  - 3.4.1. Destaque-se que a medida do item anterior não impede a aplicação das punições, previstas na legislação pertinente, à empresa inadimplente.
- 3.5. A Ata de Registro de Preços poderá ser objeto de adesão por outro departamento da



entidade e por serviço social autônomo, desde que nas mesmas condições firmadas com o Sesc-AR/DF.

- 3.6. O Aderente informará ao Gerenciador o seu interesse em aderir ao Registro de Preço.
- 3.7. O Gerenciador indicará ao Aderente os quantitativos de bens e serviços previstos no instrumento convocatório, o fornecedor, as condições em que tiver sido registrado o preço e o prazo de vigência do registro.
- 3.8. As aquisições por Aderente não poderão ultrapassar 100% dos quantitativos previstos no instrumento convocatório.
- 3.9. As razões da conveniência de aderir ao registro de preço cabem ao Aderente.
- 3.10. O pedido de adesão ao Gerenciador e a contratação da aquisição de bens ou serviços pelo Aderente com o fornecedor deverão ser realizadas durante a vigência do registro de preço.
- 3.11. O fornecimento ao Aderente deverá observar as condições estabelecidas no registro de preço e não poderá prejudicar as obrigações assumidas com o Gerenciador e com os Aderentes anteriores.
  - 3.11.1. O fornecedor poderá optar por não contratar com o Aderente.

### 4. DO CANCELAMENTO DO REGISTRO DE PREÇOS DO FORNECEDOR

- 4.1. A Ata de Registro de Preços poderá ser cancelada a qualquer tempo, mediante comunicação expressa da parte interessada, com antecedência mínima de 30 (trinta) dias, não cabendo, neste caso, qualquer indenização às partes.
- 4.2. O Fornecedor deixará de ter o seu preço registrado quando:
  - a) a pedido, quando comprovar estar impossibilitado de cumprir as exigências da Ata, por ocorrência de casos fortuitos ou de força maior;
  - b) descumprir as condições assumidas na Ata de Registro de Preços;
  - c) não aceitar reduzir o preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; e
  - d) quando, justificadamente, não for mais do interesse do Sesc-AR/DF.
- 4.3. Ficará a Ata cancelada de pleno direito, independente de aviso ou interpelação judicial ou extrajudicial nos seguintes casos:
  - a) por inadimplência de qualquer das partes;
  - b) falência ou liquidação do fornecedor;
  - c) fusão ou incorporação à outra empresa, sem prévia e expressa concordância do Sesc-AR/DF; e
  - d) incapacidade, desaparecimento, inidoneidade técnica ou má-fé do fornecedor, devidamente comprovada.
- 4.4. Em qualquer das hipóteses previstas nas condições acima, concluído o processo, o SescAR/DF fará o devido apostilamento na Ata de Registro de Preços e informará ao Fornecedor



Beneficiário e aos demais fornecedores a nova ordem de registro.

#### 5. DAS PENALIDADES

5.1. O descumprimento da Ata de Registro de Preços ensejará aplicação das penalidades estabelecidas no Edital e seus Anexos.

5.2. É da competência do Gerenciador a aplicação das penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado nesta ata de registro de preço, exceto nas hipóteses de adesão por outro departamento da entidade e por serviço social autônomo.

# 6. DAS CONDIÇÕES GERAIS

6.1. O fornecedor registrado concorda em tratar e manter sob sigilo todas as informações compartilhadas em decorrência da execução dos serviços, na mesma medida e grau de diligência que dispensam às suas próprias informações confidenciais, não revelando, por ação ou omissão, quaisquer informações obtidas durante os trabalhos, sem o prévio e expresso consentimento do Sesc-AR/DF.

6.2. O termo "informações" abrangerá toda informação escrita, verbal ou apresentada de outro modo tangível ou intangível e outras informações técnicas, financeiras e comerciais.

6.3. O fornecedor registrado e seus sucessores responsabilizar-se-ão por todos e quaisquer danos e/ou prejuízos que, a qualquer título, venham a causar à imagem do Sesc-AR/DF e/ou a terceiros, em decorrência da execução indevida do objeto deste instrumento.

6.4. Nos casos omissos, será usado o Código Civil para dirimir qualquer dúvida relativa a este Termo de Registro de Preço.

6.5. Constituem partes integrantes e complementares deste instrumento, independentemente de transcrição, o Edital de Licitação que originou o presente, bem como todos os seus Anexos, a proposta de preços do fornecedor registrado e demais documentos do processo licitatório.

E por estarem de acordo, assinam, digitalmente/eletronicamente, o presente instrumento para que se alcancem os efeitos jurídicos desejados, ficando garantido ao FORNECEDOR REGISTRADO a possibilidade de assinatura em meio físico, caso não possua assinatura com certificação digital.

Nome da autoridade competente
Cargo da autoridade competente do Sesc-AR/DF
CONTRATANTE

Nome do representante
Razão social da Contratada
FORNECEDOR REGISTRADO