

PREGÃO PRESENCIAL SESC/MA Nº 19/0005-PG

ANEXO I

DESCRIÇÕES DOS ITENS

Item	Uso Interno (Nº da RCMS e item)	Descrição	Quantidade Sesc Deodoro	Unidade de Medida
1	18/4787-1	<p>BALANÇA DIGITAL COR CINZA COM COLUNA COM FIXAÇÃO DO INDICADOR DIGITAL COM PESO APROXIMADO DE 20 KG DO EQUIPAMENTO, GRADE DE APOIO PARA SACARIAS, E RODAS DE MOVIMENTAÇÃO RESISTENTES, PARA USO FACILITADO E USO PORTÁTIL E FÁCIL LOCOMOÇÃO DA BALANÇA, COM REDUÇÃO MECÂNICA ATRAVÉS DE LIRAS NA PLATAFORMA DE PESAGEM. A CÉLULA DE CARGA É MONTADA NA COLUNA DA BALANÇA, COM PROTEÇÃO ADICIONAL CONTRA UMIDADE EXCESSIVA DE ALGUNS AMBIENTES E COM RESISTENCIA A IMPACTOS COLUNA, BASE E TAMPA DA PLATAFORMA EM MATERIAL AÇO CARBONO TIPO SAE-1020 PINTADO, COM GARANTIA DO FABRICANTE MINIMA DE 1 ANO.</p> <p>* BATERIA INTERNA ATÉ 50H DE AUTONOMIA * CAPACIDADE MINIMA DE 300KG. * SENSIBILIDADE MINIMA 100 G * PLATAFORMA APROXIMADAMENTE 41 X 57 (CM) * COLUNA FIXA MINIMA DE 85CM P/ INDICADOR * SAIDA RS 232 P/ PC * KIT P/ BATERIA EXTERNA</p>	1	UNIDADE
2	18/5002-1	EXAUSTOR DE ODORES ELÉTRICO SEM COIFA, COMPATÍVEL COM FOGÃO 04 BOCAS, EM INOX, PARA FIXAÇÃO EM PAREDE. ROTAÇÃO MÍNIMA, 1600 RPM; VOLTAGEM: BIVOLT, PESO APROXIMADO: 4 KG. HÉLICE PLÁSTICA COM 30% FIBRA DE VIDRO E POTÊNCIA DE 22,1 W.	1	UNIDADE
3	18/5002-2	FORNO MICROONDAS CAPACIDADE MÍNIMA DE 20 LTS, 220V, EM INOX, COM MOSTRADOR DIGITAL	1	UNIDADE
4	18/5404-1	LAVADORA DE LOUÇAS INDUSTRIAL CONTÍNUA, COM CAPACIDADE MECÂNICA 260 GAVETAS/HORA. CAPACIDADE MÁXIMA POR GAVETA DE 18 PRATOS RASOS OU FUNDOS. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA (MM) 1595; LARGURA (MM) 1970; PROFUNDIDADE(MM) 770; ALTURA ÚTIL DA CÂMARA(MM) 400; PESO BRUTO(KG) 270; PESO LÍQUIDO 250 KG CONSUMO DE ÁGUA DE ENXÁGUE (L/GAVETA) 1,7. CAPACIDADE DE TANQUE DE LAVAGEM	1	UNIDADE

		APROXIMADO (L) 69. CAPACIDADE DO TANQUE DE ENXÁGUE (L) 17. POTÊNCIA TOTAL (KW) 41,5. TEMPERATURA DE LAVAGEM (°C) 55~65. TEMPERATURA DE ENXAGUE (°C) 80~85. VOLTAGENS: 220/60/3 OU 380/60/3 (TRIFÁSICO). MODELO: HOBART CCR 230 OU SIMILAR.		
5	18/5404-2	DESCASCADOR DE LEGUMES INOX, CAPACIDADE MECÂNICA DE ATÉ 500 KG/H, EQUIPADA COM TIMER, PERMITINDO A PADRONIZAÇÃO DO TEMPO DE PROCESSAMENTO, COM CAIXA COLETORA DE RESÍDUOS, PÉS METÁLICOS DE ALTURA DE 200 MM, COM BORRACHA ANTE DERRAPANTE, PAINEL DE COMANDO EM 25V. POTÊNCIA DO MOTOR: 1CV , FREQUÊNCIA APROXIMADA: 60HZ. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 1135 MM, LARGURA: 650 MM, PESO: 92 KG. MODELO SKYMSSEN DB-25HD-N OU SIMILAR.	1	UNIDADE
6	18/5404-3	PROCESSADOR DE ALIMENTOS, COM 6 DISCOS DIÂMETRO 429 MM, COM PRODUÇÃO MÉDIA DE 400 KG POR HORA. POTÊNCIA DO MOTOR: 1CV ; FREQUÊNCIA: 60HZ; TENSÃO: 220V;MEDIDAS APROXIMADAS: ALTURA: 775.00 MM; LARGURA: 710.00 MM; PROFUNDIDADE: 520.00 MM; PESO LIQUIDO: 71.50 KG; PESO BRUTO: 99.00 KG.	1	UNIDADE
7	18/5404-4	FRITADEIRA SUPER-INDUSTRIAL: MODELO SI 1,5 OU SIMILAR, COM TERMOSTATO ELETROMECHANICO. TOTALMENTE CONSTRUÍDA EM AÇO INOXIDÁVEL. QUEIMADORES DE ALTO DESEMPENHO. COM SISTEMA DE RETIRADA DO AMIDO. PRODUÇÃO: 1000 A 1300 REFEIÇÕES POR TURNO. POTÊNCIA: 24000 W. ÁREA DE FRITURA: (1500X500)MM – MÍNIMO DE 4 CESTOS. DIMENSÕES APROXIMADAS:(1660X660X880) MM. VOLUME ÓLEO: 180 L, VOLUME ÁGUA: 42 L, VOLUME SAL: 4KG. VIDA ÚTIL DO ÓLEO: 10 A 15 DIAS VOLTAGEM 220V.	1	UNIDADE
8	18/5404-5	FREEZER VERTICAL INDUSTRIAL QUATRO PORTAS: GABINETE ESTRUTURADO COM ACABAMENTO INTERNO E EXTERNO EM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL 18.8 TIPO 304.COM TRASEIRO E FUNDO INFERIOR EXTERNO EM CHAPA GALVANIZADA, DOTADO DE DRENO DE LIMPEZA. PRATELEIRAS INTERNAS EM AÇO INOX, VASADAS E REMOVÍVEIS E SEM PROTEÇÃO, COM ESPAÇAMENTO DE APROXIMADAMENTE 40 CM ENTRE SI. PORTAS DOTADAS DE TRINCOS E DOBRADIÇAS ESPECIAIS, GAXETAS DE BORRACHA MACIA, ISOLAMENTO TÉRMICO EM POLIURETANO E EXPANDIDO ENTRE AS PAREDES FRIGORÍFICA HERMÉTICA TÉCNICAMENTE DIMENSIONADA. EM 220 V. COM EVAPORADOR ALETADO E CONDENSAÇÃO FORÇADA, CONTROLE AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA: DE -18° A - 23°. DIMENSÃO EXTERNA APROXIMADA: 1.270 MM DE COMPRIMENTO POR 700 MM DE LARGURA COM 2.000 MM DE ALTURA. CAPACIDADE: 1.300 LITROS	2	UNIDADE
9	18/5404-6	REFRIGERADOR VERTICAL INDUSTRIAL QUATRO PORTAS: GABINETE ESTRUTURADO COM ACABAMENTO INTERNO E EXTERNO EM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL 18.8 TIPO 304. COM TRASEIRO E FUNDO INFERIOR EXTERNO EM CHAPA GALVANIZADA, DOTADO DE DRENO DE LIMPEZA. PRATELEIRAS INTERNAS EM AÇO INOX, VASADAS E REMOVÍVEIS E SEM PROTEÇÃO, COM ESPAÇAMENTO DE APROXIMADAMENTE 40 CM ENTRE	2	UNIDADE

		SI. PORTAS DOTADAS DE TRINCOS E DOBRADIÇAS ESPECIAIS, DOTADA DE AQUECIMENTO INTERNO, GAXETAS DE BORRACHA MACIA, ISOLAMENTO TÉRMICO EM POLIURETANO E EXPANDIDO ENTRE AS PAREDES. UNIDADE FRIGORÍFICA HERMÉTICA TÉCNICAMENTE DIMENSIONADA EM 220 V. COM EVAPORADOR ALETADO E CONDENSAÇÃO FORÇADA E CONTROLE DIGITAL DE TEMPERATURA: DE 0° A + 5°. DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: 1.200MM DE COMPRIMENTO POR 700 MM DE LARGURA COM 2.000 MM DE ALTURA. CAPACIDADE: 860 LITROS		
10	18/5404-7	MÁQUINA PARA CONFEÇÃO DE GELO: MODELO: EGC-50 OU SIMILAR. GABINETE: AÇO INOX COM DEPÓSITO INCORPORADO. DIMENSÕES APROXIMADAS: (60X47X57) CM. PRODUÇÃO A 22°C: 52KG/24 HORAS, A 27°C: 50KG/24 HORAS, A 32°C: 48KG/24 HORAS, A 37°C: 42KG/24 HORAS. CAPACIDADE DO DEPÓSITO: 06 KG (315 CUBOS). PESO: 35 KG. VOLTS: 220V. HP NOMINAL: 1/4	1	UNIDADE
11	18/5404-8	REFRESQUEIRA INDUSTRIAL CAPACIDADE 100 LITROS NO SISTEMA JATO COM TERMOSTATO DIGITAL TOTALMENTE CONSTRUÍDA EM AÇO INOX POSSUI RODÍZIOS PARA FACILITAR O DESLOAMENTO, ACOMPANHA TAMPA E PINGADEIRA EM POLIETILENO. VOLTAGEM 220V. TERMOSTATO DE TEMPERATURA REGULÁVEL DE 4° A 15° C.	2	UNIDADE
12	18/5404-9	BATEDEIRA PLANETÁRIA COM CAPACIDADE PARA 30 litros de mistura. 6 VELOCIDADES 220 VOLTS. POTÊNCIA: 1,0 Cv mono CONSUMO: 0,75 Kw/h PESO: 108 Kg DIMENSÕES (alt. x larg. x comp.): (1120x565x929) mm MEDIDAS APROXIMADAS	1	UNIDADE
13	18/5404-10	FOGÃO INDUSTRIAL EM AÇO INOX COM BOCAS DUPLAS COM PANELEIRO - TUMPRE E QUEIMADORES EM FERRO FUNDIDO (425 X 425) MM - PERFIL 100 MM - PÉS REGULÁVEIS 06 BOCAS - CENTRO MEDIDAS APROXIMADAS: COMPRIMENTO DE 1500MM, LARGURA 1250MM, ALTURA 850MM. MODELO COZIL FGCIL 4-6D OU SIMILAR.	2	UNIDADE
14	18/5404-11	FRIGIDEIRA BASCULANTE A GÁS EM AÇO INOX 304, LIGA 18,8, MOVIMENTO BASCULANTE DA CUBA COM ACIONAMENTO MANUAL. AQUECIMENTO ATRAVÉS DE QUEIMADORES TUBULARES PERFURADOS. PÉS COM CONTRAVENTO. DIMENSÕES APROXIMADAS (MM) (1000X1000X900) MM CAPACIDADE 100 LITROS. VOLTAGEM 220V	1	UNIDADE
15	18/5404-12	FRITADEIRA ELÉTRICA INDUSTRIAL, 1 CUBA, 02 CESTOS, CAPACIDADE PARA 90 LITROS DE ÓLEO, 21 LITROS DE ÁGUA E 2 KG DE SAL. POTÊNCIA MÍNIMA 15.000W, 220 OU 380 V TRIFÁSICO. ÁREA DE FRITURA (75 X 50) CM. ATENDER NORMAS DE SEGURANÇA. CHAVE DE EMERGÊNCIA. TERMOSTATO DE SEGURANÇA HI-LIMIT; SISTEMA DUPLO DE CONTACTORAS.	2	UNIDADE
16	18/5404-13	PASS-THROUGH AQUECIDO, 4 PORTAS DE AÇO INOX +30° +75°. ESTRUTURA EM AÇO INOX COM ACABAMENTO SATINADO COM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE, ESPESSURA DE ISOLAMENTO 75 MM. CANTOS ARREDONDADOS PARA FACILITAR A LIMPEZA. PORTA COM	2	UNIDADE

		FECHAMENTO AUTOMÁTICO E PARADA A 100°. AQUECIMENTO VENTILADO PARA HOMOGENEIZAÇÃO DA TEMPERATURA. POSSUI FORMATO MONOBLOCO DE ALTO RENDIMENTO. CAPACIDADE 1340 LITROS. ACOMPANHA 6 PARES DE GUIAS PARA GN. PRODUTO CERTIFICADO PELO INMETRO. TEMPERATURA DE TRABALHO: +30 +75°. DIMENSÃO EXTERNA APROXIMADA: (1500X930X2025)MM. DIMENSÃO INTERNA APROXIMADA: (1350X785X1440) MM POTÊNCIA: 2200W TENSÃO ELÉTRICA: 220V, 60 HZ		
17	18/5404-14	PASS-THROUGH REFRIGERADO, 4 PORTAS DE AÇO INOX +2° +6°. ESTRUTURA EM AÇO INOX COM ACABAMENTO SATINADO COM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE, ESPESSURA DE ISOLAMENTO 75 MM. CANTOS ARREDONDADOS PARA FACILITAR A LIMPEZA. PORTA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO E PARADA A 100°. RESFRIAMENTO VENTILADO PARA HOMOGENEIZAÇÃO DA TEMPERATURA. POSSUI FORMATO MONOBLOCO DE ALTO RENDIMENTO. CAPACIDADE 1340 LITROS. ACOMPANHA 6 PARES DE GUIAS PARA GN. PRODUTO CERTIFICADO PELO INMETRO. TEMPERATURA DE TRABALHO: +2 +6°. DIMENSÃO EXTERNA APROXIMADA: (1500X930X2025)MM. DIMENSÃO INTERNA APROXIMADA: (1350X785X1440) MM POTÊNCIA: 2200W TENSÃO ELÉTRICA: 220V, 60 HZ	1	UNIDADE
18	18/5404-15	FREEZER E REFRIGERADOR HORIZONTAL DUPLA AÇÃO. 2 TAMPAS. 546 LITROS. COR BRANCA. TEMPERATURA: FREEZER -18 A -22° C, REFRIGERADOR +2 A +8 °C COM DRENO DE GELO, FECHADURA DE SEGURANÇA, RODÍZIOS. ALIMENTAÇÃO: 220 V PESO APROXIMADO 83 KG. MEDIDAS APROXIMADAS: LARGURA 166,5 CM ALTURA 94,4 CM PROFUNDIDADE 69 CM	1	UNIDADE
19	18/5404-16	FOGÃO CINCO BOCAS COM VIDRO TEMPERADO. ACENDIMENTO AUTOMÁTICO. FORNO COM ACABAMENTO LIMPA FÁCIL. CAPACIDADE DO FORNO 120 LITROS. COR PRETA OU CINZA. EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A. BIVOLT. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 94 CM, LARGURA: 76 CM, PROFUNDIDADE: 68,50 CM.	1	UNIDADE
20	18/5404-17	REFRIGERADOR FROST FREE INOX COM GAVETÃO DE LEGUMES. CAPACIDADE 375 LITROS. COMPARTIMENTO ESPECIAL PARA LATAS E LONG NECKS. COMPARTIMENTO EXTRA FRIO. CONSUMO EFICIENTE DE ENERGIA A. 220V. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA- 1,76 METROS; LARGURA - 62,10 CENTÍMETROS; PROFUNDIDADE - 75,50 CENTÍMETROS.	2	UNIDADE
21	18/5404-18	FREEZER VERTICAL FROST FREE CAPACIDADE 231 LITROS. 4 CESTOS REMOVÍVEIS. 220 VOLTS. CLASSIFICAÇÃO ENERGETICA A. DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA - 61,6 CM; ALTURA - 153,9 CM; PROFUNDIDADE - 69,1 CM. PESO BRUTO 53 QUILOS.	1	UNIDADE
22	18/5404-19	VITRINE ESTUFA EM INOX, 2 PORTAS, DUPLA COM 6 BANDEJAS. ESTRUTURAS E BANDEIJAS EM AÇO INOX; VIDROS TEMPERADOS DE 4 MM. TEMPERATURA REGULÁVEL. DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA - 42 CM; ALTURA - 32 CM; PROFUNDIDADE 37 CM. 220 VOLTS POTÊNCIA 150 W.	2	UNIDADE

23	18/5404-20	DEPURADOR DE AR 80 CM EM INOX PARA FOGÕES DE 5 OU 6 BOCAS, SILENCIOSO, COM FILTRO LAVÁVEL. 220 VOLTS. DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 79.6 CM. ALTURA 14 CM. PROFUNDIDADE 48.5 CM. PESO 7 KG.	1	UNIDADE
24	18/5404-21	LIQUIDIFICADOR EM INOX DE ALTA ROTAÇÃO - LINHA INDUSTRIAL. CAPACIDADE 4 LITROS. ROTAÇÃO 18000 RPM. FREQUÊNCIA 60 HZ. PESO MÍNIMO 3 KG. VOLTAGEM 220V. POTÊNCIA MÍNIMA 800W.	3	UNIDADE
25	18/5404-22	BATEDEIRA INOX 350W COM 4 VELOCIDADES + TURBO. CAPACIDADE 4 LITROS. 220 VOLTS.	1	UNIDADE
26	18/5404-23	GRILL ELÉTRICO EM AÇO INOX. 220 VOLTS. AQUECIMENTO ATRAVÉS DE RESISTÊNCIAS ELÉTRICAS, INFERIOR E SUPERIOR CONTROLADAS POR TERMOSTATO. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO: (20,1 X 43 X 43) CM. PESO APROXIMADO DO PRODUTO: 9,7 KG	1	UNIDADE
27	18/5404-24	CORTADOR DE FRIOS SEMI-AUTOMÁTICO , 220 V. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 430 MM, LARGURA: 520 MM, PESO APROXIMADO: 24 KG. PRODUÇÃO MÉDIA: 40 FATIAS POR MINUTO. POTÊNCIA MÍNIMA: ¼ CV. MODELO GURAL GLP-330 OU SIMILAR.	1	UNIDADE
28	18/5404-25	CAFETEIRA INDUSTRIAL 10 LITROS EM AÇO INOX, DIMENSÕES APROXIMADAS: (420X470X250)MM, 220V, POTENCIA MÍNIMA: 1300W. PESO APROXIMADO: 8,5 KG. MODELO MONARCHA M52DC OU SIMILAR.	1	UNIDADE
29	18/5404-26	MICRO-ONDAS 38 LITROS. RECEITAS PRE PROGRAMADAS. COM FUNÇÃO GRILL.. TRÊS NÍVEIS DE POTÊNCIA. COM RELÓGIO, TRAVA DE SEGURANÇA. PAINEL DIGITAL EM LCD. POTÊNCIA 1000 W. ALIMETAÇÃO 220 VOLTS. CONSUMO DE ENERGIA 1500W. COR - INOX. PESO APROXIMADO DO PRODUTO: 17 KG. MEDIDAS APROXIMADAS: LARGURA 55,3 CM. ALTURA: 31,1 CM. PROFUNDIDADE: 46,7 CM. DIÂMETRO DO PRATO: 32,5 CM.	3	UNIDADE
30	18/5404-27	FOGÃO 4 BOCAS INDUSTRIAL. CORPO DE MESA DE AÇO CARBONO SUPER RESISTENTE EM PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICO, COM BASE FÓSFATIZADA. GÁS BAIXA PRESSÃO. TOTALMENTE DESMONTÁVEL PARA FACILITAR O TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO. GRELHAS EM FERRO FUNDIDO. QUEIMADORES EM FERRO FUNDIDO. ALTURA PADRÃO COM PÉ: 80 CM E SEM PÉ: 25 CM. 2 QUEIMADORES DUPLOS E DOIS QUEIMADORES SIMPLES. DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS DO FOGÃO: 75 X 82 X 80 CM (L X P X A). MEDIDAS DOS QUEIMADORES: DUPLO - 13 CM; SIMPLES - 9,8 CM.	1	UNIDADE
31	18/5404-28	MÁQUINA DE GELO COM CAPACIDADE DE PRODUÇÃO DE 12 KG POR DIA. POTÊNCIA 120 W. PAINEL LUMINOSO QUE INDICA FALTA DE ÁGUA E RESERVATÓRIO CHEIO DE GELO. COM BADEJA COLETORA DE GELO. COR PRATA. 220 VOLTS.	2	UNIDADE

32	18/5404-29	CALDEIRÃO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304, LIGA 18.8, A GÁS, CAPACIDADE 200 L, MEDIDAS APROXIMADAS: (985X910)MM. ESTRUTURA E CAMISA DE VAPOR EXTRA REFORÇADA EM AÇO QUALIFICADO E TRATADO COM REVESTIMENTOS EM PRIMER ANTICORROSIVO OU AÇO INOX. PÉS TUBOLARES EM AÇO INOX COM NIVELADORES DE ALTURA.	2	UNIDADE
33	18/5270-1	FREEZER HORIZONTAL 02 PORTAS NA COR BRANCA, COM CAPACIDADE PARA 534L, DUPLA FUNÇÃO, 04 PÉS COM RODIZIO, CONGELAMENTO RÁPIDO, DRENO DE DEGELO FRONTAL, GABINETE INTERNO E EXTERNO EM CHAPA DE AÇO PINTADO, COM CLASSIFICAÇÃO ECONÔMICA DE ENERGIA "A", VOLTAGEM 220V.	1	UNIDADE
34	18/5270-2	REFRIGERADOR VERTICAL DIGITAL INOX 02 PORTAS CAPACIDADE 560L, REVESTIMENTO EXTERNO EM INOX ESCOVADO; REVESTIMENTO INTERNO COM INOX; REFRIGERADOR EM AR FORÇADO(FROST FREE), UNIDADE RACIONAL ECOLOGIA E 30 MAIS ECONOMICA; PORTAS COM SISTEMA ANTI-TRANSPIRANTE E PUXADORES EMBUTIDOS; PRATELEIRAS REGULÁVEIS PINTADAS EM EPOXI; PÉS EM NYLOS REGULÁVEIS; CONTROLE DE TEMPERATURA DIGITAL; TEMPERATURA ENTRE 0 E +7°C; VOLTAGEM 220V	1	UNIDADE
35	18/5270-3	BEBEDOURO EM AÇO INOX 430, PROTEGIDO COM PVC NA COR CINZA; RESERVATORIO FABRICADO EM POLIETILENO; CAPACIDADE PARA 100L DE ÁGUA GELADA; ISOLAMENTO EM EPS; SERPENTINA INTERNA; EM AÇO INOX 304; APARADOR/CUBA EM AÇO INOX 430. 3 TORNEIRAS TIPO/MODELO ROSCA. COMPRESSOR EMBRACO. 1/6 HP. GÁS UTILIZADO: R134A (ECOLÓGICO) TEMPERATURA CONTROLE ATRAVÉS DE TERMOSTATO COM REGULAGEM. FILTRO OPCIONAL .PÉS REGULÁVEIS. FLEXIVEL/MANGUEIRA PARA ESCOAMENTO EMBUTIDA PODE ATENDER NO FLUXO MÉDIA DE ATÉ 150 PESSOAS. 220V . DIMENSOES APROXIMADAS (A X L X C) 1,31CM X 80CM X 74CM.	2	UNIDADE
36	18/5270-4	FREEZER VERTICAL RF-011 OU SIMILAR COM CAPACIDADE DE ARMAZENAR ATE 560L DE PRODUTOS, COMPOSTO TOTALMENTE EM POLIURETANO QUE AJUDA A PRESERVAR O ALIMENTO, COM GRADE E VENTILAÇÃO PLÁSTICA E AQUECIMENTO NO QUADRO DAS PORTAS, COM REFRIGERAÇÃO ESTÁTICA POR PLACAS FRIAS, PRÓPRIO PARA BEBIDAS EM GERAL PARTE INTERNA COM PRATELEIRAS REGULÁVEIS E INCLINÁVEIS, PÉS REGULÁVEIS, COM TUBULAÇÃO TODA FEITA EM COBRE E TERMOSTATO AJUSTÁVEL PARA TEMPERATURA MÁXIMA E MINIMA, TENSÃO 220V, TEMPERATURA +5 Á -22°C, CONSUMO 260KWH/MÊS.	1	UNIDADE
37	18/5270-5	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 06 LITROS AÇO INOX, LIQUIDIFICA E TRITURA COM RAPIDEZ OS ALIMENTOS COMO MASSAS, POLPAS, PASTA, MOLHOS E TEMPEROS, ESPECIFICAÇÕES TECNICAS REFERENCIA1252 OU SIMILAR, AÇO INOX ROTAÇÃO 3500 RPM FREQUENCIA 60HZ ISOLAÇÃO, CLASSE F . VOLTAGEM 220V.	1	UNIDADE

38	18/5270-6	FOGAO INDUSTRIAL DE 8BOCAS+FORNO E CHAPA TUDO AÇO INOX 304, GRELHAS EM FERRO FUNDIDO DE (30X30)CM COM SEIS PONTAS PERFIL ESTRUTURAL DE 10CM DE LARGURA FABRICADO EM AÇO INOX 304, QUEIMADORES DUPLOS EM FERRO FUNDIDO DE 180MM DE DIAMETRO(EM BAIXA PRESSÃO) OPÇÃO PARA FOGAO DE CENTRO DE COZINHA OU CANTO , REGISTROS EM LATÃO FORJADO.	1	UNIDADE
----	-----------	---	---	---------

Observações:

- 1 – Deverá ser apresentada proposta indicando a **MARCA** de todos os itens cotados.
 - 2 - O prazo de entrega será de até 30 (trinta) dias após assinatura do Pedido ao Fornecedor – PAF.
 - 3- Os lances apresentados deverão referir-se ao valor **UNITÁRIO do ITEM**.
 - 4 - A validade da proposta não poderá ser inferior a 90 (noventa) dias.
 - 5 - No preço cotado deverá ser incluída todas as despesas com encargos sociais, tributos, descontos, emolumentos, impostos, fretes, despesas diretas e indiretas que sejam devidas em decorrência do fornecimento dos itens objeto desta licitação.
- 1** - Os materiais deverão ser entregues conforme especificado no Pedido ao Fornecedor – PAF no endereço abaixo, de acordo com as quantidades solicitadas pela Unidade Operacional:
- a) **Dos itens 04 ao 32: Sesc Deodoro** - Av. Silva Maia, nº164, Centro, São Luís- MA.
 - b) **Item 01: Sesc Turismo** - Avenida São Carlos, Jardim Paulista, Olho D`Água, São Luís-MA.
 - c) **Itens 02 e 03: Sesc Saúde** - Rua do Sol, nº 616, Centro, São Luís-MA.
 - d) **Dos itens 33 ao 38: Sesc Caxias** - Praça Cândido Mendes, nº 1131, Centro, CEP: 65.600-010, Caxias – MA.