

**PREGÃO ELETRÔNICO SESC/MA Nº 0020/24-PG
LICITAÇÃO BB Nº 1053071
ANEXO I**

DESCRIÇÕES DOS ITENS

Lote/ Item	Uso Interno (RC e item)	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE					UNIDADE DE MEDIDA
			Sesc Deodoro	Sesc Caxias	Sesc Itapecuru	Sesc Turismo	Total Estimado	
1	24253-1	<p>REFRIGERADOR FROST FREE DE 474L</p> <p>Tipo de degelo: Frost Free Material: Interno: Prateleiras de Vidro Quantidade de portas: 02 Capacidade líquida total: 474L. Painel Digital: Funções 01: Tecla TEMP: Esta tecla permite o ajuste da temperatura do refrigerador. 2. Tecla MODE essa tecla permite ativar ou desativar os modos férias, festa e compras. 2.1 - Modo COMPRAS (um toque na tecla MODO): A função compras, quando selecionada, mantém a capacidade de congelamento no máximo, permitindo assim um rápido congelamento dos novos alimentos. 2.2. Modo FESTA: (dois toques na tecla MODO): A função festa, quando selecionada, mantém a capacidade de congelamento na temperatura máxima por 6 horas. 2.3. Modo FÉRIAS (três toques na tecla MODO): A função Férias, quando selecionada, mantém a temperatura do refrigerador na regulagem mínima 03. Tecla TURBO: Permite o resfriamento ou congelamento mais rápido dos alimentos no compartimento congelador. 4. Tecla "DRINK EXPRESS" (Resfriamento Rápido de Bebidas): Permite o resfriamento mais rápido das bebidas. 5. Tecla TRAVA PAINEL: Permite travar o painel evitando o acionamento acidental de alguma função. 6. Tecla ICE EXPRESS: Esta tecla permite que o gelo possa ser formado mais rapidamente no compartimento congelador. 7. Alarme de porta aberta: Após aproximadamente 4 minutos (em funcionamento normal) ou 10 minutos (em funcionamento do modo compras) com a(s) porta(s) aberta(s), o alarme dispara. Ao fechar a(s) porta(s), o alarme se desligará automaticamente. 8. Alarme de Falha: no Refrigerador Sinal luminoso que indica a existência de algum problema no seu refrigerador.</p>	-----	-----	1	-----	1	UNIDADE

2	24253-2	FREEZER VERTICAL Capacidade total: 246 Litros Tipo de freezer: Vertical Modos: Congelador Painel: Externo Quantidade de portas: 1 porta Controle de temperatura: Sim Temperatura: Média, máxima, mínima. Eficiência energética: A+ Consumo: 37.3 kWh Frequência: 60 Hz Inmetro: Sim	-----	-----	1	-----	1	UNIDADE
3	24253-3	FOGAO INDUSTRIAL COM 4 BOCAS E FORNO Características do Fogão: Grelha: Ferro fundido com 06 dedos (REFORÇADA) Alimentação: Gás baixa pressão Registros de gás: Manípulos expostos de fácil manuseio Pés: Fixos Material do corpo do fogão: Aço carbono em pintura epóxi na cor preta Material da mesa: Aço carbono pintada em preto fosco Material dos espalhadores e bases dos queimadores: Ferro fundido Material da Grelha (Trempe): Ferro fundido pintada na cor preta Características do Forno Porta: Possui travamento mecânico e puxador ergonômico Prateleira Interna: Uma prateleira removível e regulável.	-----	-----	1	-----	1	UNIDADE
4	24253-4	BATEDEIRA BATEDEIRA PLANETÁRIA SEMI - INDUSTRIAL 5L. Potência: 750 W Velocidades: 12 Composição: com Tampa anti respingo. Quantidade de Tigelas: 1 Material da Tigela: Tigela Inox Capacidade da Tigela: 5L Quantidade de Batedores: 3 - Fouet, gancho, plano. Características: Função partida suave e 12 velocidades + função Pulsar para atingir a consistência ideal de suas misturas. Voltagem: 220 V Conteúdo da Embalagem: 1 Batedeira, acessórios.	-----	-----	1	-----	1	UNIDADE

5	24253-5	<p>LIQUIDIFICADOR</p> <p>Liquidificador industrial de alta rotação cap. 20l liquidificador alta rotação 20 litros material - corpo: inox Alimentação - voltagem: bivolt potência: 1/hp /800 wats Frequência: 50/60 hz rotação: 3850rpm Copo: 20 litros em aço inox Tampa: alumínio repuxado dimensões: altura: 62 cm largura: 22 cm profundidade: 21 cm peso: 6.900 kg.</p>	-----	-----	1	-----	1	UNIDADE
6	24253-6	<p>FOGAO INDUSTRIAL COM 06 BOCAS E FORNO</p> <p>Características do Fogão: Grelha: Ferro fundido com 06 dedos (REFORÇADA) Alimentação: Gás baixa pressão Registros de gás: Manipulos expostos de fácil manuseio Pés: Fixos Material do corpo do fogão: Aço carbono em pintura epóxi na cor preta Material da mesa: Aço carbono pintada em preto fosco Material dos espalhadores e bases dos queimadores: Ferro fundido Material da Grelha (Trempe): Ferro fundido pintada na cor preta Características do Forno Porta: Possui travamento mecânico e puxador ergonômico.</p>	-----	-----	1	-----	1	UNIDADE
7	37365-1	<p>MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacidade Mecânica: 60 ou 30 gavetas por hora; - Capacidade da gaveta: 18 pratos ou 9 bandejas ou 160 talheres ou 36 copos; - Ciclos de 1 a 2 minutos; - Temperatura: lavagem: 55° a 60°C e enxágue: 80° a 90°C; - 1 gaveta lisa modelo P6200 de múltiplo uso; - 2 gavetas com pinos para pratos e bandejas modelo P1700; - 1 gaveta para talheres com 16 copinhos modelo P6200; - Mesa para entrada ou saída de louças; - Esguicho de pré-lavagem; - Gavetas para copos. <p>Voltagem: 220 volts.</p>	-----	-----	1	-----	1	UNIDADE

RUBRICA

FOLHA Nº _____
 PROCESSO Nº 0020/24-PG

8	37365-2	MÁQUINA DE CAFÉ Cafeteira Super Automática; Preta; para Café, Cappuccino, Leite Quente e Chá Café em Grãos e Pó, 250g de Capacidade de Grãos, prepara 02 xícara. Prepara diversos tipos de bebidas para todos os gostos, realça todo o aroma de um café recém extraído. Possibilidade de customizar todas as funções. Características Tipo: Espresso Automática; Tipo de Café: Grãos e Pó; Capacidade de Grãos: 250g; Pressão: 15 Bars; Quantidade de Xícaras: 02; Tipos de Bebidas: Café, Cappuccino, Leite quente e Chá; Bandeja para Resíduos; Display: Sim; Indicador do nível de água; Reservatório Removível; Desligamento Automático; Moedor de Café Ajustável; Luz Indicadora de Funcionamento; Seletor de Quantidade de Café; Nível mínimo/máximo de dispensação de aproximadamente: 86/142; Reservatório para borras de café; Controle de Aroma, Cappuccino System, Programação de descalcificação e limpeza; Função Energy Saving, moedor silencioso com 13 programações; Interruptor de Energia Vapor Rápido, Grupo infusor removível, Função Stand-by; Especificações Técnicas: Cor: Preto; Potência: de aproximadamente 1450W, Voltagem: 220V; Garantia de aproximadamente: 12 meses; Dimensões e Peso Dimensões do produto sem embalagem de aproximadamente (AxLxP): 430x238x351 mm, Dimensões do produto com embalagem de aproximadamente (AxLxP): 498x300x410 mm, Peso do produto sem embalagem de aproximadamente: 9,0 Kg, Peso do produto com embalagem de aproximadamente: 10,9 Kg.	-----	-----	1	-----	1	UNIDADE
9	29047-1	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL CAPACIDADE 25L Liquidificador industrial, capacidade – 25 litros. Basculante. Tampa de borracha atóxica com encaixe justo ao copo. Motor de 1,5 cv monofásico. Tensão única. Cavalete em aço carbono. Copo com anteparo em aço inox. Dimensões aproximadas: altura - 1175 mm. Largura - 400 mm. Profundidade - 525 mm. Frequência - 60 hz. Rotação - 3.500 rpm. Voltagem - 220 v.	2	-----	-----	-----	2	UNIDADE
10	29047-2	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 LITROS Liquidificador industrial, capacidade 4 litros, alta rotação, em inox, 220 volts.	2	-----	-----	-----	2	UNIDADE
11	29047-3	FOGÃO INDUSTRIAL COM 06 BOCAS E FORNO Características do Fogão: Grelha: Ferro fundido com 06 dedos (REFORÇADA) Alimentação: Gás baixa pressão Registros de gás: Manípulos expostos de fácil manuseio Pés: Fixos Material do corpo do fogão: Aço carbono em pintura epóxi na cor preta Material da mesa: Aço carbono pintada em preto fosco Material dos espalhadores e bases dos queimadores: Ferro fundido Material da Grelha (Trempe): Ferro fundido pintada na cor preta Características do Forno Porta: Possui travamento mecânico e puxador ergonômico.	1	-----	-----	-----	1	UNIDADE

12	29047-4	BATEDEIRA INDUSTRIAL 30 LITROS. Batedeira planetária capacidade 30 litros. Potência 01 cv monofásico. Consumo 0',75 kw/h. Com seis variações de velocidade. Com grade de segurança. Dimensões aproximadas: largura - 66,5 cm. Altura: 1,22 m. Profundidade - 1,02 m. Cuba em aço inox. Velocidade - 85 rpm. Capacidade - 30 litros. Engrenagens em aço especial temperado. Batedores em alumínio especial para cada função (globo, raquete espiral). Corpo em chapa de aço com pintura epóxi.	1	-----	-----	-----	1	UNIDADE
13	29047-5	PROCESSADOR DE ALIMENTO INDUSTRIAL EM INOX Tensão elétrica / frequência / fases: 127/220 V / 60 Hz / 1 Potência nominal: 600 W Potência do motor: 0,5 HP-CV Consumo: 0,6 kW.h Dimensões (AxLxP): Aproximadamente 580,00x290,00x520,00 mm Produção aproximada: 250 kg/h Rotação: 380 rpm Diâmetro do disco: 203 mm Com sete discos de corte.	1	-----	-----	-----	1	UNIDADE
14	29047-6	SERRA FITA INDUSTRIAL EM INOX Lâmina 2.180mm Serra-Fita com empurrador; Mesa móvel; Regulador de corte; Estrutura robusta em Inox; Alta velocidade de corte 900 m/min; Porta em peça única que pode ser removida para limpeza; Proporciona corte perfeitos com segurança; Serra fita de alta capacidade; 220 volt.	1	-----	-----	-----	1	UNIDADE
15	29047-8	FREZEER HORIZONTAL Freezer horizontal, 2 portas, 534 litros, 220 volts.	1	-----	-----	-----	1	UNIDADE

16	29779-1	REFRIGERADOR VERTICAL 2 PORTAS Degelo: Automático. Controlador eletrônico com indicador de temperatura. Revestimento Interno: Aço Galvanizado Revestimento Externo: Aço Inox 430. Resistência no quadro de portas. Prateleiras. 4 níveis, aramadas, reguláveis. Construção do Gabinete: Monobloco. Capacidade: 536L. Temperatura: 0° a +7°C. Equipamento certificado conforme Portaria Inmetro no 371/2009. Voltagem 220 V.	-----	1	-----	-----	1	UNIDADE
17	23605-1	FREEZER VERTICAL Freezer vertical na cor branca, capacidade litro mínima de 570 l, potência mínima 400 w, altura mínima 2.000mm, largura mínima 670 mm, profundidade mínima 670 mm e peso bruto mínimo 110kg voltagem 220 v, com 01 ano de garantia de fabrica. - temperatura 1°c / -3,5°c - evaporador aletado - gás ecológico - iluminação em led - porta com vidro antiembaçante - prateleiras reguláveis pintura epoxi. Branca. - visor de temperatura digital frontal luminoso. 01 und bar de apoio area DFE. 01 und bar de apoio area de vivência 02 und lanchonete 02 und restaurante.	-----	-----	-----	6	6	UNIDADE
18	23605-2	FREEZER VERTICAL TIPO CERVEJEIRA Freezer vertical tipo cervejeira na cor branca, capacidade litro mínima de 570 l, potência mínima 400w, altura mínima 2.000 mm, largura mínima 670 mm, profundidade mínima 670 mm e peso bruto mínimo 110kg voltagem 220 v, com 01 ano de garantia de fabrica. - variação da temperatura 1°c / -6°c - evaporador aletado - gás ecológico - iluminação em led - porta com vidro antiembaçante - prateleiras reguláveis pintura epoxi. branca. - visor de temperatura digital frontal luminoso.	-----	-----	-----	3	3	UNIDADE

RUBRICA

 FOLHA Nº
 PROCESSO Nº 0020/24-PG

OBSERVAÇÕES:

1 - Deverá apresentar o **valor unitário por item**, em moeda corrente nacional, devendo conter no máximo, 02 (duas) casas decimais, incluindo, obrigatoriamente, todas as despesas com encargos sociais, tributos, descontos, emolumentos, impostos, fretes, despesas diretas e indiretas em geral e demais condições de que sejam devidas em decorrência, direta e indireta, do fornecimento do objeto desta licitação.

2 – Deverá ser informada a garantia de fábrica mínima de **12 (doze)** meses, contados da data do recebimento definitivo pela CONTRATANTE, e entregar os equipamentos em embalagens próprias, com manual de instrução e com o prazo de garantia de todos os equipamentos ofertados, sem qualquer ônus ao Sesc Maranhão. Não sendo indicada garantia mínima na proposta fica subentendido como de 12 (doze) meses.

3 - Deverá conter o prazo de entrega, sendo o máximo permitido, de **30 (trinta) dias úteis**, a contar da data de recebimento do Pedido para Fornecimento. Não sendo indicado o prazo de entrega na proposta, fica subentendido como de 30 (trinta) dias úteis.

4 - A validade da proposta não poderá ser inferior a **180 (cento e oitenta) dias** a contar da data de abertura do Pregão (SUBITEM 9.1). Não sendo indicado o prazo de validade fica subentendido como de **180 (cento e oitenta) dias**.

5 - Os lances apresentados, deverão referir-se **ao valor unitário por item**.

6- **Os equipamentos deverão ser entregues nos seguintes endereços:**

a) **Sesc Deodoro:** Avenida Silva Maia, nº 164, Bairro Centro, CEP: 65.020-570, São Luís/MA, Horário: 8h às 12h e 14h às 17h.

b) **Sesc Turismo:** Avenida São Carlos, S/N, Bairro Olho d'Água, CEP: 65.065-420, São Luís/MA, Horário: 8h às 12h e 14h às 17h.

c) **Sesc Itapecuru:** Rodovia 222, S/N, BR-222, Bairro Roseana Sarney, CEP: 65.485-000, Itapecuru/MA, Horário: 8h às 12h e 14h às 17h.

d) **Sesc Caxias:** Praça Cândido Mendes, nº 1131, Bairro Centro, CEP: 65.606-010, Caxias/MA, Horário: 8h às 12h e 14h às 17h.

7- Deverá ser apresentada a **MARCA/MODELO** dos equipamentos ofertados.

8- Deverá especificar a **rede de assistência técnica autorizada/credenciada** de todos os equipamentos ofertados, devendo estar localizada no Estado do Maranhão. Na indicação da rede de assistência deverá constar a razão social, o endereço, e-mail e telefone para contato do local que prestará assistência.