

ERRATA DO EDITAL
PREGÃO ELETRÔNICO SESC Nº 050/2025
INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO SESC Nº 004/2026

OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA NO FORNECIMENTO DE EQUIPAMENTOS E MOBILIÁRIOS DE COZINHA, POR MEIO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS, COM VIGÊNCIA DE 12 (DOZE) MESES, VISANDO ATENDER ÀS NECESSIDADES DAS UNIDADES SESC DA CAPITAL, REGIÃO METROPOLITANA E INTERIOR DO ESTADO DO CEARÁ, ATRAVÉS DA MODALIDADE PREGÃO ELETRÔNICO, CONFORME QUANTIDADES, ESPECIFICAÇÕES, OBRIGAÇÕES E DEMAIS CONDIÇÕES EXPRESSAS NESTE INSTRUMENTO E SEUS ANEXOS.

A Comissão Permanente de Licitação do SESC e SENAC/CE, no uso de suas atribuições e de acordo com a Portaria SESC/SENAC nº 011/2024, de 17 de dezembro de 2024, vem por meio deste, ratificar o Edital do Pregão Eletrônico Sesc nº 050/2025, conforme o que se segue:

1) Descrição do item 6:

Onde se lê:

6.1. As empresas interessadas em participar do certame deverão providenciar, previamente, o credenciamento no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores (SICAF), disponível no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNPC) e no Sistema de Compras do Governo Federal - COMPRASGOV (www.gov.br/compras), por meio de certificado digital conferido pela Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira – ICP - Brasil.;

Leia-se:

Item 6 - LAVADORA DE LOUÇAS INDUSTRIAL DE BANCADA – LAVADORA INDUSTRIAL DOTADA DE 04 PROGRAMAS DE LAVAGEM - LAVADORA INDUSTRIAL DOTADA DE 04 PROGRAMAS DE LAVAGENS PARA QUALQUER TIPO DE RESÍDUO, DESTINADA A HIGIENIZAÇÃO DE TODOS OS TIPOS UTENSÍLIOS, INCLUSIVE PARA COPOS DE TAMANHO ALTO. COM PAINEL DE CONTROLE ELETRÔNICO, ERGONÔMICO, RESISTENTE A ÁGUA E BOTÕES ACIONADOS POR TOQUES. COM TANQUE CONSTITUÍDO EM PEÇA ÚNICA (SEM EMENDAS, SOLDAS OU COSTURAS) E COM INCLINAÇÃO EM DIREÇÃO AO TUBO DE DRENAGEM PARA ELIMINAR PARTÍCULAS DE ALIMENTOS. BRAÇOS DE ENXÁGÜE E LAVAGEM REMOVEIS EM AÇO INOXIDÁVEL, COM BICOS ANTIENTUPIMENTO, DOTADO DE PROGRAMA DE AUTO LIMPEZA AO FINAL DO CICLO DE TRABALHO. COM CÂMARA DE LAVAGEM COM ALTURA ÚTIL MÁXIMA DE 390 MM. BOMBA DE LAVAGEM DE FLUXO DUPLO, TEMPERATURA DE LAVAGEM CONTROLADA POR TERMÔMETRO. SISTEMA ROTATIVO DE DISTRIBUIÇÃO DA ÁGUA NO INTERIOR DA MÁQUINA E PORTA COM TRAVA DE SEGURANÇA. DOTADO DE 03 CICLOS DE LAVAGEM SELECIONÁVEIS 60, 90, 120 SEG. INDICAÇÃO DE TEMPERATURA EM DISPLAY. EQUIPADA COM ACESSÓRIOS (6 GAVETAS PARA PRATOS OU BANDEJAS (310MM DE ALTURA E 460MM DE COMPRIMENTO); 2 GAVETA PARA COPOS, XÍCARAS, MOLHEIRAS, CUMBUCAS E LOUÇAS; 2 GAVETA PARA TALHERES). GARANTIA DE NO

MÍNIMO 6 MESES. CONSTITUÍDO EM TODA A SUA TOTALIDADE EM MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL LIGA 18.8 AISI 304. CAPACIDADE PARA LAVAGEM DE 20, 40 E 60 GAVETAS POR HORA, TAMANHO APROXIMADO MÁXIMO DO RACK/GAVETA (MM), ALTURA MÁXIMA DE 60 A 100MM, LARGURA MÁXIMA DE 600MM, PROFUNDIDADE MÁXIMA 600MM, ALTURA ÚTIL MÁXIMA DA CÂMARA 390MM, CAPACIDADE APROXIMADA MÁXIMA DO TANQUE DE LAVAGEM 20 LITROS, MOTOR DE LAVAGEM COM NO MÍNIMO DE 0,5 CV, MOTOR BOMBA DE ENXÁGÜE COM NO MÍNIMO 0,2 CV, POTENCIA TOTAL DE NO MÍNIMO 6,5 KW, TEMPERATURA DE LAVAGEM DE NO MÍNIMO 55 - 65°C, TEMPERATURA DE ENXÁGÜE 80 A 85 °C. MODELO TRIFÁSICO 80V/60/3. COM GARANTIA DE 1 ANO. EQUIPAMENTO DEVE SER ENTREGUE INSTALADO NO LOCAL. ENVIAR JUNTO COM A PROPOSTA ORÇAMENTÁRIA O PROJETO/CATÁLOGO DESCRIPTIVO DO EQUIPAMENTO PARA ANÁLISE..

Onde se lê:

Item 6 - **LAVADORA DE LOUÇAS INDUSTRIAL DE BANCADA** - LAVADORA INDUSTRIAL DOTADA DE NO MÍNIMO 03 PROGRAMAS DE LAVAGEM - PARA QUALQUER TIPO DE RESÍDUO, DESTINADA A HIGIENIZAÇÃO DE TODOS OS TIPOS UTENSÍLIOS, INCLUSIVE PARA COPOS DE TAMANHO ALTO. PAINEL DE CONTROLE ELETRÔNICO, ERGONÔMICO, RESISTENTE A ÁGUA E BOTÕES ACIONADOS POR TOQUES. TANQUE CONSTITUÍDO EM PEÇA ÚNICA (SEM EMENDAS, SOLDAS OU COSTURAS) E COM INCLINAÇÃO EM DIREÇÃO AO TUBO DE DRENAGEM PARA ELIMINAR PARTÍCULAS DE ALIMENTOS. BRAÇOS DE ENXÁGÜE E LAVAGEM REMOVEIS EM AÇO INOXIDÁVEL, COM BICOS ANTIENTUPIMENTO, DOTADO DE PROGRAMA DE AUTO LIMPEZA AO FINAL DO CICLO DE TRABALHO. CÂMARA DE LAVAGEM COM ALTURA ÚTIL MÁXIMA DE 390 MM. BOMBA DE LAVAGEM DE FLUXO DUPLO, TEMPERATURA DE LAVAGEM CONTROLADA POR TERMÔMETRO. SISTEMA ROTATIVO DE DISTRIBUIÇÃO DA ÁGUA NO INTERIOR DA MÁQUINA E PORTA COM TRAVA DE SEGURANÇA. DOTADO DE 03 CICLOS DE LAVAGEM SELEÇÃO VEIS 60, 90, 120 SEG. INDICAÇÃO DE TEMPERATURA EM DISPLAY. EQUIPADA COM ACESSÓRIOS (6 GAVETAS PARA PRATOS OU BANDEJAS (310MM DE ALTURA E 460MM DE COMPRIMENTO); 2 GAVETA PARA COPOS, XÍCARAS, MOLHEIRAS, CUMBUCAS E LOUÇAS; 2 GAVETA PARA TALHERES). GARANTIA DE NO MÍNIMO 6 MESES. CONSTITUÍDO EM TODA A SUA TOTALIDADE EM MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL LIGA 18.8 AISI 304 OU AISI 340. CAPACIDADE PARA LAVAGEM DE 20, 40 E 60 GAVETAS POR HORA, TAMANHO APROXIMADO MÁXIMO DO RACK/GAVETA (MM), ALTURA MÁXIMA DE 60 A 100MM, LARGURA MÁXIMA DE 600MM, PROFUNDIDADE MÁXIMA 600MM, ALTURA ÚTIL MÁXIMA DA CÂMARA 390MM, CAPACIDADE APROXIMADA MÁXIMA DO TANQUE DE LAVAGEM 20 LITROS, MOTOR DE LAVAGEM COM NO MÍNIMO DE 0,5 CV, MOTOR BOMBA DE ENXÁGÜE COM NO MÍNIMO 0,2 CV, TEMPERATURA DE LAVAGEM DE NO MÍNIMO 55 - 65°C, TEMPERATURA DE ENXÁGÜE 80 A 85 °C. MODELO TRIFÁSICO 380V. COM GARANTIA DE 1 ANO. EQUIPAMENTO DEVE SER ENTREGUE INSTALADO NO LOCAL. ENVIAR JUNTO COM A PROPOSTA ORÇAMENTÁRIA O PROJETO/CATÁLOGO DESCRIPTIVO DO EQUIPAMENTO PARA ANÁLISE.

Fortaleza/CE, 23 de janeiro de 2026.

Antonio Diego Pereira Rocha
Antonio Diego Pereira Rocha

Presidente da Comissão de Licitação SESC/SENAC/AR/CE