

**PREGÃO ELETRÔNICO SESC Nº 050/2025**  
**RESPOSTA AO ESCLARECIMENTO DA EMPRESA PRÁTICA:**

Considerando o exposto na Cláusula 5 do Edital do Pregão Eletrônico SESC nº 050/2025;

O Pregoeiro vem se manifestar:

**I – Da Tempestividade do Esclarecimento:**

Considerando que o Edital foi publicado no dia 14/01/2026;

Considerando a previsão na Cláusula 5.1 do Edital no sentido de que:

“Até às 17h (horário de Brasília/DF) do **terceiro dia útil** anterior à data fixada para abertura da sessão pública, qualquer pessoa, física ou jurídica, poderá **impugnar** ou solicitar **esclarecimentos** quanto ao ato convocatório deste Pregão, mediante petição a ser enviada para o endereço eletrônico: [licitacao@sesc-ce.com.br](mailto:licitacao@sesc-ce.com.br).

Considerando que o Esclarecimento foi apresentado no dia 20/01/2026, às 09h25;

O Pregoeiro declara TEMPESTIVO o Esclarecimento.

**II – Do Mérito do Esclarecimento:**

Em relação aos questionamentos constantes no Esclarecimento, pondera o seguinte:

**Resposta:**

Sobre a lavadora de louças, não há prejuízo ao Sesc com a alteração para LAVADORA INDUSTRIAL DOTADA DE NO MÍNIMO 03 PROGRAMAS DE LAVAGEM. Porém, é importante reforçar que o material do equipamento deverá obrigatoriamente ser aço inox AISI 304 e modelo trifásico 380V. No catálogo do equipamento apresentado o inox descrito é AISI 340, cujo especificação, após análise, também atende ao requisito mínimo estabelecido.

Dessa forma, a especificação do item deve seguir conforme abaixo:

**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 ENXAGÜE 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 NÁVEIS 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

Pregoeiro Responsável