ESTADO DE SANTA CATARINA

MUNICIPIO DE BOCAINA DO SUL

**ERRATA**

**CONVOCAÇÃO DE INTERESSADOS NA LICITAÇÃO/ PREGÃO PRESENCIAL Nº 40/2021 – Processo Administrativo 50/2021**

O MUNICIPIO DE BOCAINA DO SUL, inscrito no CNPJ nº 01.606.852/0001-90, com sede a Rua João Assink nº 322, Centro, em Bocaina do Sul, estado de Santa Catarina, nesse ato representado pelo Prefeito JOÃO EDUARDO DELLA JUSTINA, e o FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE BOCAINA DO SUL – SC, inscrito no CNPJ sob nº 11.679.183/0001-30, com sede na Rua João Assink, 456, Centro, em Bocaina do Sul – SC, neste ato representado pela gestora do Fundo Municipal de Saúde, Sr. ADRIANY LUCIANO, por meio do Pregoeiro e sua Equipe de Apoio, comunicam aos interessados que o Edital Pregão Presencial 040/2021, Processo Administrativo 50/2021, foi retificado, EXCLUINDO DO CERTAME O ITEM 21, por conter divergência no descritivo do produto objeto do referido item. Tendo em vista que tal alteração não afeta a formulação das propostas, fica mantida a mesma data de abertura, nesses termos na CONVOCAÇÃO DE INTERESSADOS NA LICITAÇÃO/ PREGÃO PRESENCIAL Nº 34/2021 – Processo Administrativo 42/2021 permanece a mesma.

Dessa forma fica excluído do certame a seguir descrito:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 21 |  | 28308 | Câmara para Conservação de Vacinas Hemoderivados, kit, Reagentes Termolábeis e Sangue capacidade 280 litros ou 12.500 doses, dimensões 1818mm x 600mm 590 mm gabinete interno em chapa de aço inoxidável, gabinete externo em chapa de aço tratado quimicamente com pintura eletrostática na cor branca; unidade compressora agregada sob o gabinete bcom refrigeração com circulação de ar forçado; Porta de vidro dupla tipo no fog por acesso vertical com perfil PVC; Abertura vertical e fechamento automatico com vedação de perfil magnético;Isolamento termico em poliuretano injetado de alta densidade com70 mm de espessura livre de CFC; Degelo automatico seco com evaporação de condesado sem trabalho adicional; equipada com 4 rodizios giratorios com freios de fácil travamento; Com quatro prateleiras tipo grelha fabricadas em aço inox ajustáveis e removíveis; Refrigeração com sistema de circulação interna por ar forçado através de ventiladores por sistema difusor direcionado para cada gaveta/prateleira proporcionando a maior homogeneidade da temperatura em todo interior do gabinete sem provocar vibrações; O sistema de ar forçada possuir controle de desligamento com a abertura da porta ; Refrigeração com compressor hermético de alto rendimento e rapida recuperação da temperatura interna após carregar o refrigerador de grande durabilidade para trabalhos continuos, unidade selada com baico consumo, ultra silencioso isento de vibração e ecologicamente correta ( livre de CFC, e gás R134a); Luz de LED interna de alta capacidade com acionamento automatico pela abertura da porta; chave geral de alimentação liga/desliga e fusíveis de segurança Tensão 10/220 volts 50/60 Hz (á definir), temperatura controlada automaticamente a 4°C por solução diatérmica;temperatura pré-ajustada em +2°C e +8° C (controlador permite o ajuste das temperaturas de trabalho; painel de comando e controle frontal e superior de fácil acesso e visualização, com display LCD com fundo iluminado com caracteres expandidos para rápida visualização dos parâmetros , com saída USB e PEN DRIVE, comando (termostato)eletronico digital micropreocessador programável com ajustes dos parametros através de senha diretamente no display; Menu para multi sensores que permitem visualizar simultaneamente a temperatura de todos os sensores instalados:leitura das temperaturas máxima e mínima diretamente no mesmo display; sistem,a de alarme sonoro visual e escrito no painel sempre que a conservadora trabalhar em temperaturas fora do programa ( máximo ou mínima0 porta aberta falta de energia e bateria baixa, dois sensores yipo NTC um imerso em solução glicerol simulando temperatura da vacina) e um sensor interno no ar para o controle de temperatura; sistema que restabelece os parâmentro mesmo com o desligamento da câmara ou queda brusca de energia;Historico das temperaturas atingidas com data hora em intervalo de tempo programável |  | UN | 1,000 |  | 16.833,3300 | 16.833,33 |  |

O referido ora mencionado, não deve ser considerado para a formulação das propostas. Comunica-se ainda aos interessados, que a integra do Edital permanece disponível para consulta no sitio oficial do município: <http://www.bocaina.sc.gov.br>, devendo ser considerada a exclusão ora mencionada.

Bocaina do Sul, 22 de outubro 2021.

**Cidnei Jose Góss**

Pregoeiro.