



PREFEITURA MUNICIPAL DE BORDA DA MATA
ESTADO DE MINAS GERAIS

PRAÇA ANTÔNIO MEGALE, 86, CENTRO, BORDA DA MATA-MG
CEP: 37.564-000 - TEL: (35) 3445-4900 – 3445-4902
E-MAIL: licitacao@bordadamata.mg.gov.br



RESULTADO POR FORNECEDOR DO PREGÃO ELETRÔNICO

Nº 011/2026

PROCESSO LICITATÓRIO

Nº 072/2026

VIGÊNCIA ATÉ 28/04/2027

Item	14867 Código	ELBER INDUSTRIA DE REFRIGERACAO LTDA CNPJ: 81.618.753/0001-67 PROGRESSO, 150 - CENTRO, AGRONOMICA - SC, CEP: 89188-000 Telefone: (47)3542-3000 Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
1	214.001.014	CÂMARA DESENVOLVIDA PARA PREVER UM CONTROLE PRECISO DA TEMPERATURA AMBIENTAL NO SEU INTERIOR, PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS: Câmara vertical, internamente em material plástico ou inox resistente a baixa temperatura, que evite a corrosão e de fácil limpeza e assepsia; externamente, em chapa de aço tratada quimicamente e pintada com tinta epóxi na cor branca; Porta externa de vidro temperado, podendo ser com fecho magnético e guarnição de vedação de PVC como também qualquer outro dispositivo que garanta sua segurança; Porta interna em acrílico transparente e individuais para cada prateleira; Isolação térmica de alta densidade em todas as paredes, inclusive na porta; Preferencialmente sistema de refrigeração livre CFC; Unidade de refrigeração silencioso, compressor para funcionamento contínuo, que evitem a transmissão de vibrações; Sistema de degelo automático, evitando o acúmulo de gelo; Circulação de ar forçado no sentido vertical através de sistema de refrigeração homogenia; Paineis de controle frontal, digital touch screen, preferencialmente; Display em LCD com fundo iluminado; Equipamento com multisensores, que permite visualizar simultaneamente a temperatura; Termômetro digital com subdivisão de leitura máxima, mínima e atual. Teclas de fácil manuseio; Conter sistema de monitorização de rede, restabelecendo os parâmetros de programação caso ocorra uma variação brusca de energia elétrica; Alarmes audiovisuais para porta aberta e para baixa e alta temperatura pré-programados respectivamente em +2,0°C e +8,0°C, podendo ser ajustados manualmente; Tecla para inibir o som dos alarmes, reativando-se automaticamente após 10 minutos; Tecla de liga/desliga na parte posterior do equipamento; Sistema de auto teste de todas as funções; Sistema de manutenção de temperatura crítica em caso de falta de energia elétrica, garantido por blocos de material criogênico; Pés com rodízios que permite o nivelamento; Chave geral tipo disjuntor para proteção da câmara; Temperatura de Operação: 4°C; Capacidade interna: aproximadamente 340 litros; Alimentação elétrica: 127V e/ou 110; Frequência: 60 Hz; Dimensões Externas verticais; Para cada equipamento deverá acompanhar: Sistema de emergência com baterias de alta capacidade energética - incorporado gabinete, com condicionador de energia que eleva a qualidade evitando interrupções de alimentação e disponibiliza autonomia para operar. Autonomia de aproximadamente 48 horas, com a garantia da uniformidade interna do equipamento, mesmo em modo de falta de energia, inclusive com o pleno funcionamento do ventilador para circulação do ar refrigerado interno; Registro na Anvisa; Garantia mínima de 12 meses. Marca: ELBER/MODELO CSV 340	UN	4	15.190,00	60.760,00
		Total do Proponente				60.760,00