

CNPJ: 11.679.183/0001-30  
Rua João Assink, 322  
C.E.P.: 88538-000 - Bocaina do Sul - SC

Processo Administrativo: 17/2022  
Processo de Licitação: 17/2022  
Data do Processo: 11/07/2022

Folha: 1/3

**OBJETO DA LICITAÇÃO:**

AQUISIÇÃO DE UMA CÂMARA FRIA DE 280 LITROS PARA SALA DE VACINAS (CONSERVADORA DE VACINAS).

**ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nr. 8/2022 (Sequência: 1)**

Ao(s) 9 de Agosto de 2022, às 09:00 horas, na sede da(o) FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE BOCAINA DO SUL, reuniram-se os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Decreto nº 3571/2022, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório nº 17/2022, Licitação nº 8/2022 - PR, na modalidade de PREGÃO PRESENCIAL.

Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

**Parecer da Comissão:** Aos nove dias do mês de Agosto de 2022, às 9h e 15minutos, Pregoeira e equipe de apoio, procederam com a abertura dos envelopes de PROPOSTAS das empresas credenciadas na fase oportuna. Pregoeira, Equipe de Apoio, e todos os presentes rubricaram todas as folhas extraídas dos interiores dos envelopes. A Pregoeira, com o auxílio da Equipe de Apoio, passou a verificar a regularidade das propostas conforme exigências do edital. Todas as propostas das empresas, foram declaradas como válidas e classificadas, nos termos do Edital, respeitados os valores e percentuais descritos no edital. Foi procedido à ordenação da classificação das propostas, por meio do sistema informatizado. Em relação a itens eventualmente apresentados com valores iguais entre os participantes, o sistema efetuara sorteio de classificação automático, o que foi aceito pelos presentes. Ato contínuo dá-se início a fase de lances sucessivos com as empresas classificadas, bem como negociação individual dos itens, conforme relatório em anexo à presente ata. Na sequência, foram declaradas vencedoras as empresas conforme julgamento e relatório em anexo. Todas as empresas participantes e presentes abjudicam direito de interposição de recurso contra a decisão da comissão. As empresas participantes firmam o compromisso de entrega dos produtos nos exatos termos e condições do Edital. A presente ata foi encerrada às 9h e 33 minutos, aceita e assinada pelos presentes.

**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE BOCAINA DO SUL**

**PREGÃO PRESENCIAL**

**Nr.: 8/2022 - PR**

**CNPJ:** 11.679.183/0001-30  
**Rua João Assink, 322**  
**C.E.P.:** 88538-000 - Bocaina do Sul - SC

**Processo Administrativo:** 17/2022  
**Processo de Licitação:** 17/2022  
**Data do Processo:** 11/07/2022

Folha: 2/3

**Participante:** 9817 - BIOTECNO INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

Item	Especificação	Un. Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
1	<p><b>CÂMARA FRIA PARA SALA VACINAS (CONSERVADORA DE VACINAS)</b> O equipamento deve estar na vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 280 litros;</p> <p>Câmara interna totalmente construída em aço inoxidável, para perfeita assepsia com faixa de trabalho de 2°C a 8°C; Temperatura controlada automaticamente através de sensor único, imerso em solução diatérmica, na temperatura de 4°C (set point);</p> <p>Gabinete externo em chapa de aço, incluindo parte traseira, com pintura eletrostática texturizada com película de proteção anti-riscos, para longa vida útil;</p> <p>Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento;</p> <p>Porta de vidro com tecnologia antiembaçante, e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem abertura de porta;</p> <p>Fabricado com no mínimo 04 gavetas removíveis com trava de segurança lateral, em aço inoxidável para longa vida útil;</p> <p>Difusor de ar interno, fabricado em aço inoxidável para perfeita distribuição do ar entre as gavetas, mantendo uniformidade de temperatura em todo interior da câmara;</p> <p>Sistema de refrigeração por compressor hermético AC de alto rendimento e baixo consumo, montados na parte superior do equipamento para melhor desempenho, evitando acúmulo de sujeira e resíduos no sistema mecânico e fácil manutenção;</p> <p>Sistema de circulação de ar forçado interno de alto desempenho para recuperação da temperatura interna em até 15 minutos após abertura de porta;</p> <p>Sistema de degelo automático seco com evaporação de condensado, na parte traseira do equipamento, sem riscos ao produto armazenado.</p> <p>Sistema de comando único para controle e programação de todas as funções no painel frontal;</p> <p>Exibição simultânea das temperaturas de momento, máxima e mínima, data e hora, carga de bateria, descritos no painel frontal em LCD;</p> <p>Tecla dedicada em painel frontal com único toque para reset das temperaturas de máxima e mínima como padrão ANVISA;</p> <p>Ícones de sinalização do painel frontal com diferenciação de cores para fácil identificação de tipos de alarmes.</p> <p>Identificação de alarmes e alertas em texto diretamente no display do controlador frontal de fácil entendimento pelo cliente;</p> <p>Apresentação de alarmes simultâneos de forma rotativa e descritos no painel, quando mais de um alarme estiver acionado;</p> <p>Memória interna permanente com capacidade de armazenamento de dados das variações de temperatura, eventos, gráficos e alarmes por toda vida útil do equipamento;</p> <p>Sistema de Alerta de falha de memória, com mensagem direta descritas no painel LCD, não correndo o risco de perder dados do produto;</p> <p>Senha de segurança para alteração dos parâmetros de fábrica e configuração personalizada do usuário;</p> <p>Registro de temperatura a cada 1 minuto e alarmes e eventos em tempo real.</p> <p>Exportação de dados da memória interna por Pendrive através de porta USB no painel frontal permitindo rastreabilidade das informações;</p> <p>Dados criptografados de memória, incluso Software para leitura dos dados exportados e geração de relatórios em formatado em PDF com identificação do número de série e usuário do equipamento no padrão ANVISA;</p> <p>Relatório gráfico das temperaturas detalhadas;</p> <p>Sistema de teste de alarmes, que permite a verificação do funcionamento dos alarmes de temperatura alta e baixa sem alterar a temperatura da câmara interna, com registro do procedimento nos relatórios.</p> <p>Luz interna temporizada em LED, programável pelo cliente no painel frontal, com acionamento externo ou automático</p>	UN	1,00	BIOTECNO	0,0000	13.000,00	13.000,00

**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE BOCAINA DO SUL**

**PREGÃO PRESENCIAL**

**Nr.: 8/2022 - PR**

**CNPJ:** 11.679.183/0001-30  
**Rua João Assink, 322**  
**C.E.P.:** 88538-000 - Bocaina do Sul - SC

**Processo Administrativo:** 17/2022  
**Processo de Licitação:** 17/2022  
**Data do Processo:** 11/07/2022

Folha: 3/3

no painel frontal, com acionamento externo ou automático na abertura da porta;

Alarme de porta aberta programável pelo cliente;

Alarme instantâneo para temperatura fora de faixa (alta/baixa temperatura) programável pelo cliente, com mensagem no painel, registrando automaticamente na memória interna;

Alerta de manutenção preventiva, com mensagem escrita no painel LCD, programável pelo usuário.

Botão silenciador de alarmes e alertas no painel frontal, com acionamento por simples toque e rearme do alarme sonoro após o tempo programado pelo usuário;

Ícone indicador de nível de carga de baterias com alarme instantâneo de bateria fraca, gerando mensagem no painel frontal, com registro automático na memória interna.

Quatro rodízios com freio na parte frontal de fácil manuseio e travamento;

Chave geral de energia na parte traseira superior (liga e desliga). Tensão 220V, 50/60Hz;

Equipamento com registro na A N V I S A.

Esta incluso transporte, instalação, baterias com autonomia de ate 48 horas e treinamento para os usuários do equipamento.

Na entrega do equipamento o fornecedor deverá promover o treinamento da equipe que irá operacionalizar o equipamento objeto da presente proposta. Treinamento esse a ser ministrado por pessoal capacitado, e que não poderá ser inferior a uma carga horário de 05 (cinco) horas e/ou ½ dia.

**JUNTO A PROPOSTA DEVERÁ A EMPRESA LICITANTE APRESENTAR PROSPECTO DO ITEM CONTRATADO, COM IMAGENS DO EQUIPAMENTO E COMPROVANDO AS ESPECIFICAÇÕES DO EDITAL.**

**Total do Participante ----->** 13.000,00

**Total Geral ----->** 13.000,00

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Bocaina do Sul, 9 de Agosto de 2022

**COMISSÃO:**

Silmara Samara da Silva - ..... - Pregoeiro(a)  
Juliana Celestino Ferreira - ..... - Pregoeira Suplente  
Maria Cláudia Zonatto - ..... - Membro de Apoio  
Cidnei Hosé Goss - ..... - Membro de Apoio  
Camila Oselame Steffens - ..... - Membro de Apoio

**Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:**

Gasparino Antonio Martinazzo - ..... - BIOTECNO INDUSTRIA E COMERCIO

Luiz Carlos dos Santos - ..... - ELBER INDUSTRIA DE REFRIGERAÇÃO