

TERMO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

A Ordenadora de Despesas da Secretaria de Saúde do Município de Acaraú/CE, abaixo assinando, no uso de suas atribuições legais, torna público para conhecimento dos interessados, o julgamento das propostas de que trata o processo, modalidade **ADESÃO (CARONA Nº 2305.01/2024-CARONA) A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 515/2023, ORIUNDA DO PROCEDIMENTO LICITATÓRIO - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 043/2023 - CPLMSA**, que tem como objeto, **AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE AUTOCLAVE (PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO) PARA O HOSPITAL MUNICIPAL ESPECIALIZADO DE ACARAÚ, EM CONFORMIDADE AO SEGUNDO TERMO DE ADITIVO DO PLANO DE TRABALHO - MAPP Nº 5044 E CONVÊNIO Nº 182/2022 - SESA, JUNTO À SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE DE ACARAÚ**, vem **ADJUDICAR e HOMOLOGAR** o presente processo, para que produza os efeitos legais e jurídicos.

Desse modo, satisfazendo à lei e ao mérito, **ADJUDICO e HOMOLOGO** a proponente, Empresa **BAUMER S.A., AV. PREFEITO ANTÔNIO TAVARES LEITE, 181 - MOGI MIRIM, SÃO PAULO, CNPJ. Nº 61.374.161/0001-30**, com o valor global de **R\$ 345.000,00 (Trezentos e quarenta e cinco mil reais)**, vencedor desse processo nos termos da lei, o seu objeto, conforme abaixo:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	MARCA	QUANT	VLR UNIT.	VLR TOTAL
1	<p>AUTOCLAVE (PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO), CONFORME PARECER DA ENGENHARIA CLÍNICA.</p> <p>1. Especificação:</p> <p>Autoclave baixa temperatura microprocessada; Utilizado para esterilização de dispositivos médicos e outros materiais, para processamento de material termo-sensível, instrumentos e utensílios empacotados ou não, vidros, seringas, e aparelhos ou partes, manufaturados em material termo-sensível, plásticos e/ou óticos, destinado a hospitais, ambulatórios, clínicas e prestadores de serviço em esterilização. Possuir tecnologia de esterilização através de PLASMA ou VAPOR de Peróxido de Hidrogênio; Permitir programas de esterilização com temperaturas de esterilização de, no máximo, 55°C e tempo de esterilização rápida entre 55 e 75 minutos; Com uma porta com acionamento automático ou manual; Possuir painel de comando, com Tela de LCD, ou tecnologia superior,touchscreen de, no mínimo, 5 (cinco) polegadas, para seleção do programa de esterilização e contendo informações sobre as funções do esterilizador, tais como início de ciclo e escolha do ciclo, com indicação de pressão e temperatura; As operações permitem acompanhamento por informações visuais detalhadas na tela e também os principais eventos evidenciados com</p>	UND	BAUMER S.A. B0201-105- C02	01	R\$ 345.000,00	R\$ 345.000,00

sinais sonoros. Processo de esterilização deve ser executado em ambiente seco, à baixa temperatura e com pressão inferior a pressão atmosférica; Possuir, no mínimo 02 (dois) programas de esterilização pré-configurados; Deverá possuir sistema de alta voltagem para a formação de plasma, sem produzir interferências em outros equipamentos eletrônicos. Silencioso e com sistema contra o aquecimento do ambiente de trabalho, deverá operar em condições de 0% a 95% de umidade relativa e temperaturas entre 5°C e 25°C. Possuir Impressora, acoplada ao equipamento, e que imprima no mínimo os seguintes dados: número do equipamento, número da carga e fases do ciclo com data e hora; Possuir sistema de aviso que sinalize o final da execução dos programas de esterilização; Deve possuir sistema de auto diagnóstico e permitir a emissão de relatório de falhas. Possuir botão de emergência no painel do equipamento que quando acionada desligue o mesmo; Possuir Sistema de inserção/retirada dos insumos de peróxido de hidrogênio no equipamento sem contato direto entre o operador e o peróxido de hidrogênio; Com alarme sonoro e visual; Possuir Câmara de Esterilização com capacidade de volume interno entre 100 e 140 litros, espessura de, no mínimo, 05(cinco) mm e confeccionada em Aço Inoxidável AISI 316 ou Alumínio; Câmara provida de prateleiras deslizantes e suportes internos em aço inoxidável AISI 316, com acabamento polido. Possuir estrutura de suporte da câmara confeccionada em aço inoxidável AISI 304 ou Alumínio; Possuir gabinete externo do equipamento confeccionado em aço Inoxidável AISI 304 ou Alumínio, e com dimensão de Largura (frente do equipamento) de, no máximo, 1,0 m; Possuir porta de face interna confeccionada em AISI 316L ou Alumínio, e demais faces confeccionadas em aço inoxidável AISI 304 ou Alumínio; Possuir sistema de vedação das portas através de guarnições de silicone; Possuir válvulas de comando confeccionado em Aço Inoxidável AISI 316; Possuir todas as tubulações confeccionadas em Aço Inoxidável AISI 316; Sistema de vácuo através de bomba de vácuo seca com lóbulos rotativos. Dimensões aproximadas do equipamento: 80 x 90 x 170cm (largura X comprimento e altura), com sistema de rodízios. (Tolerância de +/- 10%) Equipamento baixa potência, e alimentação por apenas uma tomada elétrica aterrada monofásica de 220V. Todos os materiais e instrumentos necessários para a completa instalação da máquina deverão ser fornecidos pelo contratado;

2. Acompanha:

Possuir no mínimo os seguintes acessórios: 02 (dois) Kits de cestos de carga, confeccionados em Aço Inoxidável AISI 316, para carregamento completo da câmara de esterilização; 01 (um)

<p>Kit de insumos de peróxido de hidrogênio para 50 ciclos de esterilização, podendo este ser fornecido sob demanda caso estes insumos possuam prazo de validade curto (inferior a 01 ano); 30 (trinta) Bobinas de papel para impressora; 10 (dez) Fitas de Impressão para Impressora (caso seja Impressora Matricial); Demais acessórios necessários para o completo funcionamento do equipamento e de suas especificações supracitadas. Agentes esterilizantes, indicadores biológicos e indicadores químicos para 50 ciclos de esterilização; Todos os acessórios e insumos existentes no manual da anvisa do equipamento e necessários para o completo funcionamento da máquina. Demais componentes e acessórios necessários ao perfeito funcionamento do equipamento. Manual de operação e manutenção atualizado, em português;</p> <p>3. É exigido:</p> <p>Completa Instalação, treinamentos e manutenções preventivas devem estar incluídos no período de garantia; Apresentação de catálogo original do equipamento, que comprovem o atendimento às especificações técnicas mínimas solicitadas; Garantia de no mínimo 01 (um) ano para todas as peças e serviços, contados a partir da data de instalação dos equipamento; Assistência Técnica comprovada e autorizada pelo fabricante, no Estado do Ceará.</p> <p>Deverão ser apresentados os registros na ANVISA do EQUIPAMENTO e dos INSUMOS;</p>					
---	--	--	--	--	--

ACARAÚ/CE, 26 de Maio de 2024.

Atenciosamente,



ANA PAULA PRACIANO TEIXEIRA
Secretária Municipal de Saúde

CERTIDÃO DE DIVULGAÇÃO DE TERMO DE HOMOLOGAÇÃO / RATIFICAÇÃO

Certifico para os devidos fins, que foram afixados no quadro de avisos da SECRETARIA DE SAÚDE (Flanelógrafo) a cópia do **TERMO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO** da ADESÃO (CARONA Nº 2305.01/2024-CARONA) A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 515/2023, ORIUNDA DO PROCEDIMENTO LICITATÓRIO - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 043/2023 - CPLMSA, cuja vencedora foi a empresa BAUMER S.A., CNPJ. Nº 61.374.161/0001-30, com o valor global de R\$ 345.000,00 (Trezentos e quarenta e cinco mil reais).

ACARAÚ/CE, 26 de Maio de 2024.

Atenciosamente,



ANA PAULA PRACIANO TEIXEIRA
Secretária Municipal de Saúde