







BRIEFING PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO E/OU FORNECIMENTO DE PRODUTO

Código:Data de elaboração:
08/10/2020Revisão:
00Páginas:
Página 1 de 4

FINALIDADE DA AQUISIÇÃO/COMPRA:

* É necessário a aquisição de CAMARA DE CONSERVAÇÃO INOX CONTROLE DIGITAL DE TEMPERATURA - 400 LITROS OU MAIS, COM RODINHAS, LUZ INTERNA, CONTROLE DE TEMPERATURA ENTRE 2 E 8°) para atender os leitos referente a expansão do hospital.

1. IMPORTANTE:

Data da Publicação: 16/10/2020.

Limite para o recebimento das propostas: às 23*h*59min do dia 22/10/2020.

OBS: A abertura e análises das propostas entregues dentro do prazo acima estipulado será realizada no primeiro dia útil subsequente ao último dia de recebimento das propostas.

As propostas deverão ser entregues somente no e-mail:

propostas.es@institutognosis.org.br

Importante: o envio de proposta para a prestação deste serviço importará no aceite total dos termos apresentados neste briefing.

2. CRITÉRIO DE JULGAMENTO PARA AQUISIÇÃO:

Menor Preço. Valor unitario inicial: 5.787,74

3. PROCEDIMENTO PARA APRESENTAÇÃO DAS PROPOSTAS

3.1 – Os e-mails devem estar identificados na parte do assunto / encaminhamento com o código do processo contratado – **HIMABA – 56/2020.**

As propostas deverão ser entregues somente no e-mail: propostas.es@institutognosis.org.br

4. ANEXOS:

- 4.1 ANEXO I DOCUMENTAÇÃO PARA QUALIFICAÇÃO JURÍDICA;
- 4.2 ANEXO II MODELO DE PROPOSTA FINANCEIRA;

5. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE PRODUTOS RESFRIADOS COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CAPACIDADE VOLUMÉTRICA INTERNA MÍNIMA DE 400L; ESTRUTURA TODA DE INOX; PORTA SOLIDA DE INOX; COM NO MÍNIMO 5 PRATELEIRAS COM ESPAÇAMENTO MÍNIMO ENTRE ELAS DE 30CM; CONTROLE DE TEMPERATURA MICROPROCESSADO DIGITAL; DISPLAY DIGITAL DE TRÊS DÍGITOS COM RESOLUÇÃO DE 0,1ºC; BOTÕES DE AJUSTE DE TEMPERATURA ENTRE NO MÍNIMO A FAIXA DE 2 A 8°C; COM VARIAÇÃO NA TEMPERATURA INTERNA MÁXIMA DE ±3°C, MESMO COM ABERTURA DE PORTA FREQUENTE OU LONGOS PERÍODOS DE PORTA FECHADA; ALARMES DE ALTA E BAIXA TEMPERATURA AJUSTÁVEIS; POSIÇÃO DO DISPLAY DE TEMPERATURA E BOTÕES DE CONTROLE NO TOPO DO EQUIPAMENTO NA PARTE FRONTAL,







VENTILADOR PARA CIRCULAÇÃO INTERNA DE AR; SISTEMA DE DEGELO AUTOMÁTICO SECO E COM EVAPORAÇÃO DE CONDENSADO SEM INTERFERÊNCIA NA TEMPERATURA INTERNA; ISOLAMENTO TÉRMICO ENTRE A CÂMARA INTERNA E CARCAÇA; MANUAL TÉCNICO EM PORTUGUÊS; POSSUIR RODÍZIOS COM FREIOS; ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA DE 220V/60HZ;







6. CRITÉRIOS DE JULGAMENTO

Será considerada a vencedora do procedimento de compra a empresa concorrente que:

- 6.1 Juntar os documentos elencados nos Anexos I e II;
- 6.3- Apresentar o menor preço;
- 6.3 Parecer da equipe da Comissão de Avaliação de Propostas Técnicas do HIMABA após parecer da área da Engenharia;
- 6.4 Em caso de empate, será considerada a melhor especificação técnica dos equipamentos.

7. Especificações do Tipo de Equipamentos e Quantitativos a serem adquiridos

ITEM	DESCRIÇÃO	Unidade de Referência	Quantidade de Equipamentos
1	CAMARA DE CONSERVAÇÃO INOX CONTROLE DIGITAL DE TEMPERATURA - 400 LITROS OU MAIS, COM RODINHAS, LUZ INTERNA, CONTROLE DE TEMPERATURA ENTRE 2 E 8°)	<u>unidade</u>	3

8. QUALIFICAÇÃO DA EMPRESA

- Certidão Negativa de Débito emitida pela secretaria de Fazenda Estadual;
- Certidão Negativa de Débito emitida pela Secretaria de Fazenda Municipal no qual a empresa estiver sediada;
- Certidão Negativa de Débitos relativos aos Tributos Federais e Dívida Ativa da União;
- Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas emitida pelo site do Ministério do Trabalho e Emprego;
- Certidão de Regularidade do FGTS.

9. DISPOSIÇOES FINAIS

A pessoa jurídica declarada vencedora deverá ter disponibilidade para entregar os produtos em até 30 dias, após aceite da proposta, sob pena de convocação da segunda colocada.

DÚVIDAS: Será permitido esclarecimento de dúvidas até 02 (dois) dias antes do encerramento do prazo final previsto para encaminhamento da proposta financeira. somente através do e-mail: propostas.es@institutognosis.org.br







ANEXO I DOCUMENTAÇÃO PARA QUALIFICAÇÃO JURÍDICA

A qualificação do fornecedor candidato é composta pela verificação dos documentos legais abaixo especificados, atualizados e dentro da vigência.

- I CNPJ;
- II Inscrição Estadual quando aplicável;
- III Contrato Social com as alterações ou Estatuto com registro no órgão competente;
- IV Registro ou Inscrição pessoa jurídica interessada no Conselho Regional de Classe correspondente – quando aplicável;
- IV Licença de Funcionamento emitida pela Prefeitura;
- VI Alvará do Corpo de Bombeiros Militar quando aplicável;
- VII Licença de Funcionamento emitida pela Vigilância Sanitária quando aplicável;
- VIII Comprovação de Regularidade com a Fazenda Federal, mediante a apresentação da certidão Conjunta de Débitos relativos a Tributos Federais e da Dívida Ativa da União, que abranja, inclusive a regularidade relativa às contribuições previdenciária e sociais (Portaria Conjunta PGFN/RFB nº 1.751, de 02 de outubro de 2014);
- IX Prova de regularidade junto ao Fundo de Garantia de Tempo de Serviço FGTS, através da apresentação do Certificado de regularidade do FGTS CRF;
- X Certidão Negativa de Débitos trabalhistas CNDT;
- XI Certidão Negativa de Débitos da Fazenda Municipal;
- XII Certidão Negativa de Débitos da Fazenda Pública Estadual;







ANEXO II MODELO DE PROPOSTA FINANCEIRA

	ão de Avaliação de Propostas Técnicas I Infantil e Maternidade Dr. Alzir Bernard A		
Briefing	g n° HIMABA 56/2020.		
Descriçã	ão do Objeto		
tendo ex	ome da empresa), CNPJ/MF n° o), telefone (0xx) xxxx – y kaminado o termo técnico para elaboraç ra para venda dos produtos discriminad	ão de proposta, vem	iada(endereço com.br, apresentar a proposta
ITEM	DESCRIÇÃO	Unidade de Referência	Valor unitário por equipamento
1	CAMARA DE CONSERVAÇÃO INOX CONTROLE DIGITAL DE TEMPERATURA - 400 LITROS OU MAIS, COM RODINHAS, LUZ INTERNA, CONTROLE DE TEMPERATURA ENTRE 2 E 8°)	<u>Unidade</u>	
Outross	im, declara que:		
	de da proposta financeira será pelo pra: entrega;	zo mínimo de 60 (se	ssenta) dias, contados
	Vitória/ES, emde_	de 2020.	
	(nome por e	tura) extenso))	