



Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de Curitiba
PREGÃO ELETRÔNICO
EDITAL Nº 003/2021 - ISCMC

ANEXO I
TERMO DE REFERÊNCIA

Este documento tem o objetivo de descrever o objeto a ser licitado, para atender as demandas do **Convênio nº 904696/2020 - MS**, firmado entre a Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de Curitiba - ISCMC e o Ministério da Saúde.

OBJETO: Equipamento Hospitalar – Sistema de Bomba Intraórtica (Balão Intraórtico)

LOTE	DESCRIÇÃO	UNID.	QTDE.	V. UNIT.(R\$)	V. TOTAL (R\$)
	<p>SISTEMA DE BOMBA INTRAÓRTICA (BALÃO INTRAÓRTICO) novo, para assistência à pacientes adultos, composto de, no mínimo:</p> <p>CARACTERÍSTICAS: Aparelho de contrapulsção intraaórtica, com monitor cristal líquido com controle touchscreen, com indicação da curva de monitoração do ECG; pressão Invasiva; pressão Interna do cateter; volume de gás hélio; duração (capacidade) da bateria; capacidade de leitura de pressão por meio de fibra óptica; alerta contra falhas de derivação; remoção de condensação do sistema de gás hélio; sensor de temperatura ambiente; modo de operação automático e semiautomático, com tecla para zerar leitura de pressão do transdutor; deve permitir alteração da fonte de ECG entre I, II, III, aVR, aVL, aVF, V ou Externa; possuir controles de insuflação e esvaziamento do BIA e bloqueio da tela sensível ao toque.</p> <p>Console para transporte com bateria para autonomia de no máximo 3 (três) horas. Alimentação 220V ou bivolt. Baterias e demais acessórios necessários para limpeza do sistema de fibra óptica. Carro de acomodação e transporte com rodízios antirruído e freios. Inversão automática de AC para DC em caso de queda de energia ou remoção de alimentação elétrica. Impressora embutida, com impressão programável para períodos determinado de tempo. Conexões para entrada de cabo ECG, entrada de pressão para conexão de transdutores de pressão fisiológica. Entrada para monitor de pressão e ECG externos. Porta USB e Ethernet.</p> <p>ACESSÓRIOS: 02 (dois) cabos para conexão de transdutores de pressão fisiológica; 02 (dois) cabos de ECG com proteção contra descarga de desfibrilador e interferência de bisturi elétrico; 04 (quatro) cilindros de gás hélio recarregáveis; 02 (duas) baterias internas recarregáveis.</p> <p>Todos os acessórios deverão ser compatíveis com o equipamento. Deverão ser entregues com o produto</p>	UN.	01	328.500,00	328.500,00



todos os acessórios necessários para seu funcionamento, mesmo que não citados neste descritivo.

MANUAL: O fornecedor deverá fornecer manual operação este em português conforme o registrado na ANVISA, e todo o sistema deve atender a estas especificações. Também deverá acompanhar manual de serviço/manutenção.

GARANTIA / ASSISTÊNCIA TÉCNICA: 12 (doze) meses. Assistência técnica autorizada pelo fabricante localizada em território nacional. Todo transporte ou deslocamento necessário para assistência técnica, durante o período de garantia, será responsabilidade do vendedor, seja por custos e/ou logística.

Indicação da assistência técnica, com endereço, contato, nome do responsável técnico com certificação para tal.

TREINAMENTO: O fornecedor deverá realizar treinamento para o usuário de no mínimo 8 (oito) horas, repetido em turnos e de acordo com a disponibilidade do setor.

LEGISLAÇÃO: O equipamento deve possuir registro vigente na ANVISA e conformidade com normas de segurança.

** * * O equipamento deve atender às normas técnicas e reguladoras vigentes. Sua comprovação deve ser realizada no momento da apresentação dos documentos de habilitação, sob pena de desclassificação. * * **

LOCAL DE ENTREGA: Hospital da Santa Casa de Misericórdia de Curitiba (Almoxarifado Geral) – das 09:00 às 17:00. Contato: 41 3320-3569

ENDEREÇO: Avenida Visconde de Guarapuava, 3.170 - Centro, - Curitiba/PR - CEP 80.010-100

PRAZO DE ENTREGA: Em até 90 (noventa) dias a partir da assinatura do contrato e emissão/envio da ordem de compra. Formalização a ser enviada após o aceite do processo pelo Ministério da Saúde.

IMPORTANTE:

Serão DESCLASSIFICADAS as propostas que NÃO informem marca, modelo e demais especificações técnicas que deem subsídio a análise do equipamento, ou que constem somente especificações do tipo “Conforme Edital” ou ainda, que constem a cópia do texto do Edital. Orienta-se que a proposta a ser apresentada traga no mínimo as especificações exigidas em Edital e na forma de apresentação padrão do proponente.

O equipamento deverá ser acompanhado de manual detalhado de instalação, utilização e manutenção, em português, com o mesmo conteúdo ao apresentado à ANVISA.

A empresa vencedora deverá dispor de uma unidade do objeto a ser cotado para demonstrações ou acesso ao equipamento para esclarecimentos técnicos, caso seja solicitado pela ISCMC.