

ANEXO II  
MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL

1. OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO HOSPITALAR - BERÇO AQUECIDO, BERÇO DE ACRILICO E FOCO DE LUZ PORTÁTIL, para atender a Fundação Municipal Irene Siqueira Alves Vovó Mocinha – Fungota – Araraquara/SP, conforme as especificações e condições constantes deste Termo de Referência.

2. ESPECIFICAÇÃO:

LOTE 01

REQ.	ITEM	QTDE.	UN	DISCRIMINAÇÃO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
364/ 2019	01	05	unid	<p><b>Berço Aquecido:</b> Atender ao recém-nascido em unidades de cuidados intensivos neonatais (UTI). Sobre rodízios c/ freio; Alça para transporte; Sistema irradiante de calor emitido por elemento aquecedor revestido em quartzo; Calha protetora do elemento aquecedor; Construído em aço pintado em tinta epóxi, com acabamento liso para evitar o acúmulo de sujeira; Colchão lavável em PVC totalmente construído em material atóxico e com revestimento antialérgico; Abas laterais rebatíveis em acrílico; Sistema de contenção do paciente através de paredes laterais de acrílico dotadas de aberturas para passagem de tubos e cabos; Dotado de gaveta para chasis de raios-x; Sistema com movimentos Trendelemburg/Reverso, Próclive, Horizontal e Cabeceira elevada com movimentos suaves e contínuos. Faixa de leitura mínima da temperatura do RN entre 22°C a 45°C, com resolução de 0,1°C; Temperatura de ajuste para modo Automático com faixa mínima de 35,0°C a 38,0°C, com resolução de 0,1°C; Nível de potência de ajuste para o modo Manual com faixa de 0 a 100%; Altura máxima de 2,10 metros; Painel frontal com acabamento liso que evita a penetração de líquidos e com teclas tipo toque; Sistema de auto-teste do módulo de controle; Tecla inibidora do som de alarmes; Controle de altura do berço. Modos de operação: Automático (Servo controle), Manual. Painel em LCD (Display em cristal líquido (LCD)); Indicação visual de todos os alarmes mesmo com o som inibido; Alarmes audiovisuais com indicação sonora intermitente e indicação para visualização a distância de falta de energia; Falha / desconexão ou desalocamento do sensor de pele; temperatura baixa no modo RN( Servo controle); Temperatura alta no modo RN (Servo controle); Aquecimento excessivo no modo manual; Advertência no modo manual para verificação rotineira da temperatura do RN; Falha no sistema de aquecimento; Sistema de proteção térmica através de dispositivo de detecção eletrônica para sobrecarga no elemento</p>		

				<p>aquecedor; Seleção automática 127-220 VAC(F-N) ou 220 VAC(F-N), 60Hz.</p> <p>ACESSÓRIOS:</p> <p>02 (Dois) Sensores temperatura de pele para RN;</p> <p>01 (Um) Bandeja lateral;</p> <p>01 (Um) Bandeja inferior;</p> <p>01 (Uma) Régua tripla (unidade de reanimação) com fluxômetro, aspirador e umidificador;</p> <p>01 (Uma) Bandeja intermediária;</p> <p>01 (Um) Suporte para Bomba de Infusão;</p> <p>01 (Um) Suporte para Soro;</p> <p>02 (Dois) Suportes para cilindros de oxigênio;</p> <p>02 (Dois) Cilindros de Oxigênio compatíveis com o suporte.</p> <p>Apresentar Registro ANVISA, boas práticas de fabricação e manual registrado da ANVISA.</p>		
--	--	--	--	---	--	--

**LOTE 02**

REQ.	ITEM	QTDE.	UN	DISCRIMINAÇÃO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
363/2019	01	06	unid	<p>Berço de acrílico transparente, com qualidade óptica, montada sobre estrutura tubular metálica, cromado, sem solda aparente, com quatro rodízios de 3" sendo dois com freios, com cantos arredondados para facilitar nos processos de limpeza, assepsia e acomodar melhor o paciente. Deve possuir dispositivo manual, com trava de segurança, para posicionamento horizontal, trendelenburg e próclive. Acompanha suportes intermediários em plástico com compartimentos próprios para colocação de acessórios para o R.N., como medicamentos, fraldas, algodão, etc. Puxador incorporado na estrutura da berço e porta-ficha para identificação do recém-nascido. Pára-choque frontal. Colchão em espuma revestido em plástico auto-extinguível, atóxico e antialérgico nas dimensões do cesto.</p> <p>Apresentar Registro ANVISA, boas práticas de fabricação e manual registrado da ANVISA.</p>		

**LOTE 03**

REQ.	ITEM	QTDE.	UN	DISCRIMINAÇÃO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
342/2019	01	05	unid	<p>Foco de luz portátil – refletor de luz auxiliar para exames ginecológicos e obstétricos, com haste superior flexível e cromada. Pedestal com haste inferior pintada. Altura variável entre 100 a 150cm. Pintura em epóxi de alta resistência. Base do pedestal com 04 rodízios proporcionando maior sustentação e segurança ao equipamento. Lâmpada de led (luz fria e</p>		

				branca). Alimentação elétrica automática de 127 a 220V.		
--	--	--	--	---	--	--

**Prazo de entrega:**

**Condições de pagamento:**

**FRETE: CIF**

**Validade da proposta:**

CARIMBO E ASSINATURA DO RESPONSÁVEL PELA EMPRESA