

ANEXO II – MODELO DE APRESENTAÇÃO DE PROPOSTA ELETRÔNICA

Proposta Eletrônica

Edital nº __/___

Pregão Eletrônico nº __/___

Órgão Comprador: Prefeitura Municipal de Birigui.

ITEM Nº 01 – APARELHO DE ULTRASSONOGRAFIA

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	<p>APARELHO DE ULTRASSONOGRAFIA, ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS: APLICAÇÕES EM: GINECOLOGIA, OBSTETRÍCIA, ECOGRAFIA ABDOMINAL GERAL, UROLOGIA, CEREBROVASCULAR, VASCULAR PERIFÉRICO, ECOGRAFIA MAMÁRIA, MÚSCULO-ESQUELÉTICO, PEQUENAS PARTES (TIREÓIDE, TESTÍCULO), TRANSCRANIANO, TRANSFONTANELA EQUIPAMENTO TRANSPORTÁVEL SOBRE RODÍZIOS; PAINEL DE CONTROLE COM AJUSTE DE ALTURA; MONITOR TELA PLANA, LCD, FLAT PANEL DE 15”; MÍNIMO DE 22000 CANAIS DIGITAIS DE PROCESSAMENTO; ZOOM CONGELADO E EM TEMPO REAL DE PELO MENOS ATÉ 10X (INCLUSIVE); MÍNIMO DE TRÊS PORTAS PARA TRANSDUTORES COM SELEÇÃO ELETRÔNICA E SEM ADAPTADORES; DOPPLER COLORIDO, PULSADO E CONTÍNUO; DOPPLER TECIDUAL COLORIDO E ESPECTRAL INCLUÍDO NO EQUIPAMENTO; POWER (ANGIO) E POWER DOPPLER DIRECIONAL; MODO-M; M+ DOPPLER COLOR; MODO MANATÔMICO, COM POSSIBILIDADE DE EXECUÇÃO EM PÓS-PROCESSAMENTO; TRANSDUTORES MULTIFREQUÊNCIAIS COM TECNOLOGIA DE BANDA LARGA; SELEÇÃO DE FREQUÊNCIAS INDEPENDENTES PARA 2D E DOPPLER; TAXA DE AMOSTRAGEM (FRAME RATE) DE PELO MENOS 1100 FPS PARA IMAGEM 2D.; HARMÔNICA DE TECIDO E HARMÔNICA DE PULSO INVERTIDO PRA TODOS OS TRANSDUTORES; POSSIBILIDADE DE TRANSDUTOR TRANSESOFÁGICO ADULTO MULTIPLANAR COM HARMÔNICA NA MESMA PLATAFORMA; CINE REVIEW DE PELO MENOS 2.000 IMAGENS 2D OU COLOR; HD INTERNO DE PELO MENOS 160GB, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO, REVISÃO DE IMAGENS ESTÁTICAS E CLIPES DINÂMICOS. POSSIBILIDADE DE AJUSTES POSTERIORES EM</p>	01 UNIDADE	R\$	R\$



Prefeitura Municipal
de Birigui

Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	<p>IMAGENS ARMAZENADAS, POSSIBILIDADE DE INSERIR TEXTOS E EXECUTAR MEDIDAS EM IMAGENS ARMAZENADAS, DIVISÃO DE TELA EM 1, 4, OU MAIS IMAGENS DRIVE (GRAVADOR) DE DVD-RW PARA ARMAZENAMENTO DE IMAGENS E/OU CLIPES EM CD OU DVD REGRAVÁVEL, NO FORMATO: TIFF/ AVI (PADRÃO WINDOWS) OU; GRAVAÇÃO DE IMAGENS EM PEN DRIVE IMPRESSÃO DIRETA EM IMPRESSORA COMUM (JATO DE TINTA) PELO MENOS 32 PRESETS PROGRAMÁVEIS PELO USUÁRIO; ÍCONES ANATÔMICOS (BODY MARKERS) CONFIGURÁVEIS; IMAGEM TRAPEZOIDAL REAL DISPONÍVEL PARA OS TRANSDUTORES LINEARES ACOMPANHAR OS SEGUINTESS TRANSDUTORES, COM PELO MENOS TRÊS FREQUÊNCIAS SELECIONÁVEIS PARA O 2D E ATENDENDO A FAIXA DE FREQUÊNCIAS SOLICITADAS ABAIXO: TRANSDUTOR MULTIFREQUENCIAL LINEAR DE 5,0 A 10,0MHZ; COM NO MÍNIMO 128 ELEMENTOS E PROFUNDIDADE DE 100MM; TRANSDUTOR MULTIFREQUENCIAL CONVEXO DE 2,0 A 5,0MHZ; COM NO MÍNIMO 128 ELEMENTOS E TRANSDUTOR MULTIFREQUENCIAL ENDOCAVITÁRIO DE 4,0 A 9,0MHZ; COM NO MÍNIMO 120 GRAUS DE ABERTURA.</p>			
Valor Total				RS

VALIDADE DA PROPOSTA: _____ dias (por extenso)- conforme estabelecido em Edital.

DATA:

OBS. (Esta ficha não poderá ser identificada, sob pena de desclassificação).