



ESCLARECIMENTO: EDITAL P.E. 63/2022 - SUPEL - SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE LICITAÇÕES/RO - ULTRASSOM - ABERTURA 04/04

1 mensagem

Daniela Marilene da Rosa <daniela.rosa@imexmedicalgroup.com.br>
 Para: "sigma.supel@gmail.com" <sigma.supel@gmail.com>
 Cc: Licitação Imex <licitacao@imexmedicalgroup.com.br>

29 de março de 2022 14:36

Prezados, boa tarde.

Solicito esclarecimento referente ao Pregão Eletrônico 63/2022.

No Edital ele aparece como ultrassom sem aplicação transesofágica conforme print abaixo.

3. JUSTIFICATIVA:

* CUJUBIM

- Unidade assistida: Hospital de Pequeno Porte de Cujubim - CNES: 2808579;

O aparelho de Ultrassom sem Aplicação Transesofágica é indicado para auxiliar no diagnóstico e acompanhamento de investigação e avaliações clínicas. Este Equipamento será utilizado pelo município, para realização de exames de Ultrassom com médico especialista. Na área da saúde pública, temos o Hospital de Pequeno Porte de Cujubim (CNES 2808579) é a entidade de saúde referencial do município de Cujubim, o qual está equipado para o atendimento de urgência e emergência com demanda aproximada de atendimento de 160 (cento e sessenta) pacientes ao mês (considerando a generalidade de atendimentos), em média, no qual possui até o presente momento número sensivelmente insuficiente, considerando que Município conta com apenas 1 (um) aparelho desta natureza para a modalidade de atendimento supramencionada, promovendo celeridade e eficácia. Asserções fundamentais no que diz ao atendimento médico hospitalar de urgência e emergência.

E no termo de referência consta que possui aplicação transesofagica conforme print abaixo.

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	VALOR UNIT	VALOR TOTAL	CONCORRÊNCIA	INTERVALO DE LANCES
01	Ultrassom Diagnóstico - Aparelho de ultrassom digital, com doppler e power doppler colorido, de alta resolução de imagens; No mínimo de 1024 Canais de processamento digital; Mínimo 3 portas simultâneas e ativas para transdutores ofertados, sem adaptador; 256 canais de cinza para o modo 2D; Frame Rate: de aproximadamente 200 quadros/segundo; Dynamic Range aproximadamente mínimo de 170 dB; Tecnologia totalmente digital; Cine memory integral: mínimo 500 quadros modo B e modo M; Monitor de no mínimo de 17" em LCD de alta resolução; Sistema de Gerenciamento de pacientes com capacidade de armazenar imagens em HD de mínimo de 160GB; Formato de arquivo: Padrão Windows; Conexões: mínima 1 porta USB; Aplicações: Abdomnal, vascular, obstetricia, ginecologia, neonatal, urologia, transcranial, pequenas partes, mamas, renal, intra-operatório, biopsia, cardiologia, Ecocardiograma Transesofágico ; Caliper e Medidas: B mode = Distância, Ângulo, Área, Elipse, Circunferência, Volume; Spectral Doppler para calculo de Velocidade, Pressão, Aceleração; M mode, calculo de Tempo, Ângulo, Distância; Medidas (cálculos): OB; tabelas Obstétricas, Doppler, Cardiologia, Ginecologia; Possibilidade de realizar de imagens em 3D free hand, pelo menos no transdutor convexo; Pré e pós processamento de imagens; Modos de operação: B mode = B, B/B; M mode: B/M, B/C/CM; Doppler: B/D, B/C/D (Triplex em tempo real); Color: B/C, B/C/D simultâneos; Doppler contínuo e pulsado incorporado ao equipamento; Doppler com PRF; Zoom em tempo real; Imagem Trapezoidal no transdutor	Unid.	4	190.500,00	762.000,00	AMPLA	2%

Duvida: O Ultrassom é com ou sem aplicação transesofagica?

Atenciosamente,

Daniela Marilene da Rosa

Auxiliar de Licitação

48 3251-8800 – 8971 | Skype: daniela.rosa



Imex Medical Group do Brasil

Rua das Embaúbas, 601

Fazenda Santo Antônio | São José | SC | 88104-561

www.imexmedicalgroup.com.br

Imex Service | Seu novo ambiente para abertura de chamados!

