## Processo nº 1238/2023 - Pregão Presencial nº 002/2023.

Aquisição de Ultrassom com Doppler Colorido para veias e artérias, conforme Emenda Parlamentar Roberto Alves - Convênio 898730/2020 para o Instituto do Coração - HCFMUSP.

Pedido de esclarecimento: A Alfa Med Sistemas Médicos Ltda

Item 1 - Ultrassom com Doppler Colorido para veias e artérias Edital solicita: "Equipamento não deve ultrapassar 6,5 Kg com transdutor e bateria instalados"

A solicitação referente ao peso do equipamento de nada interferirá no seu desempenho técnico e operacional, principalmente porque também foi solicitado o carro de transporte para o equipamento. A diferença de 2 quilos está apenas limitando a participação de empresas que possuem equipamentos de qualidade igual ou superior ao solicitado em Edital. Sabemos também que pouquíssimas marcas no mercado conseguem atingir esse peso com transdutor e bateria, um dos únicos exemplos é o equipamento da Fujfilm Sonosite com seu modelo M turbo que pesa aproximadamente 4,1 quilos e chegaria nesse peso máximo de 6,5 kg com bateria e transdutor. O edital solicita também carro de suporte permitindo que o equipamento seja transportado pelo operador e evita que o mesmo busque outros locais de suporte para aplicações beira leito ou em centro cirúrgico, garantindo assim a sua utilização com segurança e perfeita ergonomia ao profissional. Diante dessas informações pergunto:

Será possível a participação com equipamentos de 6,5 a peso máximo de 8,5kg?

## Resposta:

Tendo em vista que o equipamento que se deseja adquirir no processo deve ser do tipo portátil, e também permitir o uso fora do carro de transporte, é necessário que o equipamento possua peso reduzido para facilitar o manuseio e utilização, uma vez que o mesmo atenderá a rotina do centro cirúrgico do InCor, sendo transportado diversas vezes em um mesmo dia. Solicitamos ao fornecedor seguir conforme edital.

Equipe Técnica InCor.

04/08/2023