

## **CIRCULAR nº 03**

### **COMPRA PRIVADA ICESP 811/2019**

### **CONCORRÊNCIA – PROCESSO DE COMPRA FFM RC Nº 5346/2019**

#### **Questionamento Técnico**

**1 - O Edital solicita:**

12.4. Um (01) transdutor linear, faixa mínima de frequência de 3,0 a 12 Mhz, com operação em segunda harmônica, para aplicações de formação de imagens em geral, vasculares e superficiais; Podemos lhes ofertar um equipamento com duas sondas lineares, que somadas atendem ao range das frequências de 2,4 a 12 MHz (2,4 a 10 MHz + 4,5 a 12 MHz)?

Resposta : Sim, podem ser ofertadas as duas sondas lineares para atender o range da especificação, sugiro que a empresa observe a tolerância descrita na especificação possibilitando uma variação de (+/- 2 ) Mhz, constante no tópico transdutores, afirmo ainda que proposta da sonda de 2,4 a 10 MHz fica mais adequada à aplicação por atingir uma maior penetração.

São Paulo, 07 de junho de 2019

Fundação Faculdade de Medicina