

Bom dia

Venho por meio deste solicitar esclarecimento referente ao pregão eletrônico 003/2020

ORGÃO: PREFEITURA MUNICIPAL DE COREAÚ/CE
PREGÃO ELETRÔNICO N° 003/2020
DA EMPRESA: COMÉRCIO DE MATERIAIS MÉDICOS HOSPITALARES MACROSUL LTDA
CNPJ: 95.433.397/0001-11
TELEFONE: (41) 2102-8344 – JENIFER OU ANDRÉ MARIANO



Gostaríamos de esclarecer alguns fatos quanto à descrição solicitada para o item, na qual poderá prejudicar na oferta do item.

Item 08 – Oxímetro Portátil

Após análise da descrição solicitada, a mesma encontra-se direcionada para uma única marca, onde cita:

- 2.4 polegada de alta-resolução LCD Tela com 9 ajustável brilho
- Parâmetro inteligente interface de monitoramento, o Real-time display valores e formas de onda.
- Baixa perfusão <0.4%. Anti-interferência.
- Sonda opcional,
- SpO2: Faixa de medição: 70 ~ 99% Resolução: ± 1%. Precisão: ± 2% (70% ~ 99%), não especificadas (<70%). PR:
- Faixa de medição: 30 ~ 240 bpm Resolução: ± 1%. Precisão: ± 2bpm ou ± 2% (selecione maior). Baixa Perfusion ≤0. 4%.
- Poder: 1.5 V (tamanho AAA). Bateria alcalina x 3(Não incluído). Tensão de alimentação: 4.5 ~ 5 V.

Este parâmetro trata-se da marca YONKER, na qual direciona e restringe a participação das demais marcas no certame. Tais exigências afetam a competitividade no certame e ferindo o princípio da isonomia/igualdade, livre concorrência e legalidade, previstos na Constituição Federal e nas leis infraconstitucionais que regulamentam as licitações públicas.

Conforme site disponível no mercado: <https://www.eletronline.com/oximetro-de-pulso-portatil-para-adulto-neonatal-e-crianca-juntos-12588569>

Oxímetro de Pulso Portátil Para Adulto, Neonatal e Criança Juntos

- 1.2.4 polegada de alta-resolução LCD Tela com 9 ajustável brilho, o efeito da exposição é mais clara no ar
- 2.parâmetro inteligente interface de monitoramento, o Real-time display valores e formas de onda
- 3.baixa perfusão <0.4%. Anti-interferência. Detecção é mais simples e mais precisos
- 4.sonda opcional, aplicável para Adulto, Criança e pacientes Neonatais. Mostra SpO2 e PR.

SpO2:

Faixa de medição: 70 ~ 99%
Resolução: ± 1%
Precisão: ± 2% (70% ~ 99%), não especificadas (<70%)

PR:

Faixa de medição: 30 ~ 240 bpm
Resolução: ± 1%
Precisão: ± 2bpm ou ± 2% (selecione maior)
Baixa Perfusion ≤0. 4%

Poder:

1.5 V (tamanho AAA)
Bateria alcalina x 3(Não incluído)
Tensão de alimentação: 4.5 ~ 5 V

De acordo com o artigo 3º da lei 8.666/93, que institui o procedimento de licitação para compras públicas:

Art. 3º A licitação destina-se a garantir a observância do princípio constitucional da isonomia, a seleção da proposta mais vantajosa para a administração e a promoção do desenvolvimento nacional sustentável e será processada e julgada em estrita conformidade com os princípios básicos da legalidade, da imparcialidade, da moralidade, da igualdade, da publicidade, da probidade administrativa, da vinculação ao instrumento convocatório, do julgamento objetivo e dos que lhes são correlatos.

§1º É vedado aos agentes públicos:

I - admitir, prever, incluir ou tolerar, nos atos de convocação, cláusulas ou condições que comprometam, restrinjam ou frustrem o seu caráter competitivo, inclusive nos casos de sociedades cooperativas, e estabeleçam preferências ou distinções em razão da naturalidade, da sede ou domicílio dos licitantes ou de qualquer outra circunstância impertinente ou irrelevante para o específico objeto do contrato. (destacamos e grifamos).

Sendo assim sugerimos a seguinte especificação:

Oxímetro portátil - Descrição: Tela de LCD colorido com possibilidade de rotação de tela, que permite a visualização na vertical e horizontal com indicação do nível de SPO2, frequência cardíaca, força de pulso e onda plestimográfica. Alarmes visuais/ sonoros ajustáveis e programáveis. Capacidade de monitorar pacientes adultos, pediátricos e neonatais. Conexão com computador. Software que permite armazenar, visualizar e compartilhar eventos. Bateria recarregável integrado ao equipamento com alimentação bivolt automática. Acompanha 01 sensor adulto. Registro na ANVISA. Garantia de 01 ano.

Diante dos fatos apresentados solicitamos análise técnica.

Att.

Jenifer Lara
departamento de licitações
(41) 2102-8344 | Ramal 8314