

Goiânia, 30 de Agosto de 2024.

A PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRACANJUBA-GO

PE 032/2024

PROCESSO ADMINISTRATIVO : 153459/2024

IMPUGNAÇÃO AO EDITAL

O Licitante **HOSPCOM EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA**, devidamente inscrita no CNPJ sob o nº 05.743.288/0001-08, com endereço na Rua 104, nº 74, Setor Sul, na cidade de Goiânia/Goiás, por intermédio de seu representante legal Sra. Ana Paula Gonçalves Fagundes, inscrita no RG nº 4980958 PC/GO, CPF nº 007.559.551-61, vem solicitar impugnação ao referido edital pelos pontos abaixo apresentados.

Senhores, com base no termo de referência, é notório existem características no texto que favorecem um único fabricante cerceando a ampla concorrência de boas marcas. Abaixo elencamos o ponto para comprovação dos fatos.

Referente ao **item 6**, faz-se claro que o termo de referência foi redigido com base nas características gerais dos equipamentos da marca **GE**, modelo **B125**. Se analisarmos o TR o resultado é claro e aponta que as configurações solicitadas são específicas da marca mencionada, não por demérito aos demais fabricantes, mas pelo exacerbado favoritismo por essa marca.

A imagem abaixo foi retirada do site de busca, valida o apontamento:

ROBUSTO E CONFIÁVEL

Seu design robusto e robusto resiste a ambientes adversos e ao desgaste diário de áreas de atendimento ocupadas.

- Segurança cibernética atualizada
- Desempenho estável em condições ambientais difíceis
- Teste de queda de 75 cm de altura para a unidade principal
- Bateria > de três horas

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: Tela de 10,1" Resolução 1280 x 800 pixels (WVGA) 6 curvas simultâneas Tela sensível ao toque e Botão Rotativo Parametros Pré Configurados: ECG, Resp, SpO2, NIBP, Temp, 2 PI Módulo Opcional: Capnografia Sidestream E-miniC Tendências de 168 hrs PARÂMETROS: ECG: 3 ou 5 derivações Frequência Cardíaca 30 a 300 bpm Resp: Respiração por impedância Frequência Respiratória: Adulto / pediátrico 4 a 120 rpm neonatal 4 a 180 rpm SpO2 GE Trusignal: Oximetria 1 a 100% Pulso 30 a 250 bpm Opcional tecnologia Nellcor ou Masimo NIBP: Medição oscilométrica Modo Manual, Automático e Contínuo Intervalo de Medições:

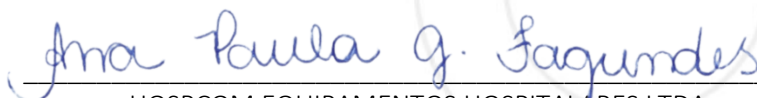
- Sistólica: Adulto/pediátrico: 30 a 290 mmHg Recém-nascido: 30 a 140 mmHg
- PAM: Adulto/pediátrico: 20 a 260 mmHg Recém-nascido: 20 a 125 mmHg
- Diastólica: Adulto/pediátrico: 10 a 220 mmHg Recém-nascido: 10 a 110 mmHg Tempos de ciclos automáticos disponíveis para medição de PNI: Personalizado, 1 min, 2 min, 3 min, 4 min, 5 min, 10 min, 15 min, 20 min, 30 min, 1 h, 1,5 h e 2 h.

PI 2 Canais Intervalo de medição da pressão invasiva: -40 a 320 mmHg (-5,3 a 42,7 kPa) Intervalo da frequência de pulso da pressão invasiva: 30 a 250 bpm Temp 2 canais Intervalo de medição de temperatura: 10 a 45°C Unidades de medição de temperatura: °C ou °F Possibilidade de parametros adicionais como Entropia, TNM e Débito Cardíaco.

Acompanha Acessórios (por monitor): 01 Cabo tronco ECG 3/5 vias 01 Jogo de rabichos ECG de 5 vias 01 Cabo de conexão SpO2 (escolher a tecnologia) 01 Sensor tipo clip, adulto / pediátrico, SpO2 (escolher a tecnologia) 01 Mangueira para PNI, adulto/ pediátrico 01 Braçadeira PNI, Adulto. 01 Cabo único de temperatura 01 Sensor de temperatura cutâneo Anvisa: 80071260433

"IMAGEM RETIRADA DO GOOGLE LINK "["Monitor Multiparâmetro B125M 12" 6P Touch com Rack GE Healthcare \(mahospitalar.com.br\)](https://www.mahospitalar.com.br)*," COM BASE NO TR DO ITEM 6"*

Em um processo licitatório se espera isonomia e ausência de favoritismo, com a descrição do presente edital, tais parâmetros não são cumpridos. Solicitamos a imediata adequação dos termos de referência, garantido assim a ampla concorrência de boas marcas.



HOSPCOM EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA

ANA PAULA GONÇALVES FAGUNDES

REPRESENTANTE LEGAL

RG: 4980958 PC/GO

CPF: 007.559.551-61

licitacao@hospcom.net

(62) 3241-5555