

Goiânia, 15 de Outubro de 2021.

TERMO DE REFERÊNCIA
TR. Nº 101/2021

De: Engenharia Clínica do HDT

Para: Dept. de Compras

1. MATERIAL:

Eletrocardiógrafo

2. DESCRIÇÃO MINUCIOSA DO MATERIAL:

Item	Especificação	Qde
1	<p>ELETROCARDIOGRAFO</p> <p>Eletrocardiógrafo automático e portátil com impressão por cabeça térmica e aquisição simultânea de no mínimo 12 derivações para visualização em 3 canais.</p> <p>Impressora térmica de alta resolução integrada ao equipamento, que utiliza papel termossensível, sendo do tipo Z fold ou em rolo, com largura de no mínimo 80 mm de largura.</p> <p>Possuir controle de velocidade de impressão.</p> <p>Impressão com registro que indique data, hora, frequência cardíaca, velocidade, amplitude, derivação e atuação dos filtros.</p> <p>Alimentação AC 100 a 240V automático e através de bateria interna recarregável, com autonomia para mais de 200 registros em modo automático.</p> <p>Tela de LCD colorida de no mínimo 5”(polegadas) que permita a visualização em tempo real dos canais de ECG. Teclas para acesso rápido das funções.</p> <p>Memória interna para armazenar de no mínimo 400 registros em Modo Automático.</p> <p>Deve possuir circuito de proteção contra desfibrilador, detecção de eletrodo solto e de marca-passo.</p>	2

Ismael Moreira da Rocha Junior
Comprador
HDT / ISG - GO

[Handwritten signatures and initials]

Software interno com interpretação automática do ECG na língua portuguesa e medida da frequência cardíaca, intervalo PR, duração do QRS, QT/QTc ;

Equipamento deve possibilitar a transferência de exames para visualização no computador via USB, RJ45 ou software.

Devera acompanhar ao Equipamento:

1 Cabo de alimentação;

1 Cabo de paciente, 10 vias de ECG (conectores tipo garra);

1 Bateria interna recarregável;

10 Bobinas de papel termosensível.

3. DESTINAÇÃO E JUSTIFICATIVAS PARA AQUISIÇÃO:

Local: UTIs, ALAs e Emergencia

Considerando a necessidade de se realizar diagnóstico cardíaco nos pacientes do HDT.

Considerando que o eletrocardiógrafo fornece muito mais informações que os monitores, além de permitir a impressão de um laudo impresso, o que é importante para se determinar a alta de um paciente.

Considerando os equipamentos obsoletos do HDT que necessitam ser trocados, justifica-se a aquisição destes eletrocardiógrafos.

4. QUANTIDADE E MEMÓRIA DE CÁLCULO:

Item 1 – 2 (duas) unidades;

5. DAS OBRIGAÇÕES DO FORNECEDOR:

5.1. Atender aos pedidos com as descrições publicadas e manter os preços irrevogáveis, conforme proposta publicada na plataforma eletrônica de compra e no site do ISG ou jornal;

5.2. Atender aos pedidos de acordo a demanda enviada pelos compradores, sendo realizada a programação no décimo quinto dia útil;

Ismael Moreira da Rocha Junior
Comprador
ISS- GO

5.3. Os pedidos deverão ser entregues no Hospital Estadual de Doenças Tropicais Dr. Anuar Auad – HDT das 08:00 às 18:00 horas, em dias úteis e havendo necessidade aos sábados das 08:00 às 12:00 horas impreterivelmente, tendo em vista que os pedidos deverão ser entregues com 05 (cinco) dias corridos;

5.4. O FORNECEDOR deverá disponibilizar na nota fiscal os dados bancários para realização de pagamento;

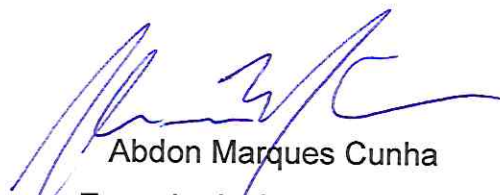
5.5. O FORNECEDOR deverá apresentar mensalmente sob pena de não liquidação das faturas as seguintes certidões com regularidade:

- Certidão Negativa de Débitos Municipais
- Certidão Negativa de Débitos Estaduais
- Certidão FGTS
- Certidão de Tributos Federais
- Cartão do CNPJ

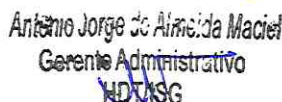
6. CONDIÇÕES DE PAGAMENTO:

6.1. A nota fiscal deverá ser emitida em nome/razão social: Instituto Sócrates Guanaes – ISG – CG 91/2012 CNPJ/MF nº 03.969.808/0003-31, com endereço na Av. Olinda Quadra: H 4 LT 1/03 – Parque lozandes - CEP 74.884.120 – Goiânia – Goiás.

6.2. As notas deverão vir sem rasuras e estar no período de validade de emissão.


Abdon Marques Cunha
Engenharia Clínica do HDT


Patricia Lisboa
RT e Coordenadora de Enfermagem
HDT/ISG


Antonio Jorge de Almeida Maciel
Gerente Administrativo
HDT/ISG


Allan Fonseca Osório
Coordenador de Manutenção
HDT/ISG


Ismael Moreira da Rocha
Comprador
HDT/ISG - GO