

31229  
248 221 357

14-21/10

Goiânia, 13 de Outubro de 2022

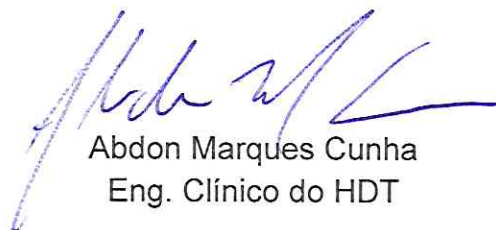
**COMUNICADO INTERNO (CI) – Nº 239/2022****De:** Engenharia Clínica**Para:** Setor de compras**Assunto:** Aquisição de cabos para eletrocardiógrafo

Local: Alas, UTIs e Emergência

Considerando nosso parque de eletrocardiógrafos Mindray e Bionet, que precisam de acessórios para reposição.

Considerando a necessidade de se realizar o eletrocardiógrafo dos pacientes para se diagnosticar anomalias no sistema cardio vascular.

Considerando que hoje não possuímos mais estoque desses cabos e já estamos com equipamento faltando cabo, solicitamos a aquisição deste material.



Abdon Marques Cunha  
Eng. Clínico do HDT



Camila Costa  
Gerente Administrativa  
HDT/ISG



Eng. Allan Fonseca Osório  
Coordenador de Engenharia e Manutenção  
CREA 130078/20160  
HDT/ISG

**COMUNICADO INTERNO - CI:** É um registro/comunicação de uma atividade, ação, decisão, recomendação ou procedimento operacional interno corriqueiro, que não tenha impacto financeiro ou contencioso jurídico. Deverá ser preenchida em fonte Arial, tamanho 12.

Goiânia, 13 de Outubro de 2022.

**TERMO DE REFERÊNCIA****TR. Nº 073/2022**

De: Engenharia Clínica / HDT

Para: Departamento de compras

**1. MATERIAL:**

Aquisição de cabos de eletrocardiógrafo

**2. DESCRIÇÃO MINUCIOSA DO MATERIAL:**

Item	Descrição	Quantidade
1	Cabo de eletrocardiógrafo de 10 vias, com terminais tipo garra, código de cores padrão AHA da American Heart Association, compatível com Eletrocardiógrafo Mindray modelo Beneheart 3 e eletrocardiógrafo BIONET modelo CardioCare.	06

64432

**3. DESTINAÇÃO E JUSTIFICATIVAS PARA AQUISIÇÃO:**

Local: Alas, UTIs e Emergência

Considerando nosso parque de eletrocardiógrafos Mindray e Bionet, que precisam de acessórios para reposição.

Considerando a necessidade de se realizar o eletrocardiógrafo dos pacientes para se diagnosticar anomalias no sistema cardio vascular.

Considerando que hoje não possuímos mais estoque desses cabos e já estamos com equipamento faltando cabo, solicitamos a aquisição deste material.



**4. QUANTIDADE E MEMÓRIA DE CÁLCULO:**

**Item 1:** 6 (seis) 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;

**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.** O prazo para o pagamento será de aproximadamente 60 (Sessenta) dias a partir da apresentação da nota fiscal.



**6.2.** A Contratada deverá manter o fornecimento por mais 90 (noventa) dias mesmo que não ocorram os pagamentos das faturas

**6.3.** 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.

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

  
Abdon Marques Cunha  
Engenheiro Clínico  
CREA: 7783/D-GO  
HDT/ISG

Engenheiro Clínico do HDT

  
Eng. Ailton Fonseca Osório  
Coordenador de Engenharia e Manutenção  
CREA: 1020758168/D/GO  
HDT/ISG