



Parecer Técnico n.º 030/2026

Processo n.º 10/2026 – Pregão Eletrônico n.º 90001/2026

Ao Sr. Licitante

NPR COMERCIO E SERVICOS LTDA - 56.993.250/0001-24.

Assunto: Análise de Conformidade Técnica da Proposta.

I. DO RELATÓRIO

Trata-se de análise técnica para verificar se o **equipamento CMOS DRAKE cardioversor bifásico vivo GOLD + Impressora de ECG**, proposto pela empresa, atende aos requisitos mínimos descritos no Termo de Referência para o Item 15 – Cardioversor Bifásico.

II. DA FUNDAMENTAÇÃO TÉCNICA

Requisito do Objeto	Especificação do Equipamento Ofertado	Status
Funções Desfibrilador, DEA, Marca-passo e ECG.	Presentes (Marca-passo e DEA como opcionais).	ATENDE
Impressora (Papel) Mínimo 80 mm de largura.	48 mm de largura.	NÃO ATENDE
Ondas na Impressora Mínimo de 4 ondas gravadas.	Grava apenas 1 canal.	NÃO ATENDE
Tela Mínimo de 8 polegadas.	Versões de 7" e 8".	ATENDE
Bateria (Choques) Mínimo de 400 choques (descarga máx.).	300 choques (ou 100-150 conforme descritivo).	NÃO ATENDE
Energia (Choque) De 1 até 360 Joules.	1 a 200J (Padrão); Opcional até 360J.	ATENDE
Tempo de Carga < 5s para 200J.	Menor que 5 segundos para 200J.	ATENDE
Pás Internas Devem acompanhar o equipamento.	Não mencionadas como item de série ou acessório.	NÃO ATENDE
Marca-passo Fixo e demanda; 40 a 170 bpm.	30 a 200 ppm; Assíncrono e demanda.	NÃO ATENDE

A análise detalhada do manual do usuário revela impedimentos técnicos que impossibilitam a aceitação do produto:

- **Sistema de Impressão:** Esta é a falha mais grave. O edital exige a capacidade de registrar 4



ondas eletrocardiográficas simultâneas em papel de 80 mm. O modelo ofertado possui uma impressora compacta de 48 mm que registra apenas 1 canal. Isso prejudica a análise clínica detalhada exigida pela Secretaria de Saúde.

- **Capacidade da Bateria:** O edital solicita autonomia para 400 choques em carga máxima. O catálogo indica capacidade para 300 choques, sendo que o descritivo técnico detalhado reduz essa estimativa para 100 a 150 choques consecutivos.
- **Acessórios Faltantes:** Não há previsão de fornecimento de placas/pás internas no kit de acessórios padrão. Além disso, a quantidade de bobinas de papel e conjuntos de pás descartáveis (exigido 3 conjuntos) não é atendida pela configuração padrão ("01 jogo").

III. DA CONCLUSÃO

O equipamento Vivo Gold da CMOS DRAKE, embora possua excelentes funções de autoteste e monitoramento, não atende aos requisitos físicos de impressão (largura de papel e número de ondas) e de autonomia de bateria exigidos para o Item 15. A ausência das pás internas também caracteriza o descumprimento do objeto.

Diante do exposto, este setor técnico emite parecer pela NÃO ACEITABILIDADE dos produtos e, conseqüentemente, pela DESCLASSIFICAÇÃO da proposta para o Item 15.

É o parecer.

São Jorge d'Oeste, 27 de fevereiro de 2026.

Mário A. Sangaletti

Agente de Contratações II

Portaria nº 2.915/2025