



PREFEITURA DO MUNICIPIO DE URÂNIA
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
RUA CATANDUVA, N 123, CENTRO – CEP: 15.760.000 – URÂNIA-SP
FONE: (17) 3634 1398 – CNPJ: 46611117/0001/02
e-mail: secretaria.saude@urania.sp.gov.br

Parecer Técnico 02/2025

Interessado: A Senhora Pregoeira Giovana Batista de Medeiros Bardelotti

Assunto: Análise de Amostras- Pregão nº 005/2025

Processo Adm. nº 013/2025

PARECER

Apresentou-se para Parecer os autos do procedimento licitatório Pregão nº 005/2025, visando aquisição de produtos para medição de glicemia capilar e tiras que atendam as necessidades dos pacientes diabéticos conforme Lei Federal nº 11.347, de 2006 e Portaria 2.583 de 10 de outubro de 2007 art 1º. Os produtos entregue como amostra pela empresa Medlevensohn Comércio e representações de produtos Hospitalares LTDA, correspondem aos produtos descrito no edital do pregão supracitado.

DECISÃO

Conforme o edital pregão - registro de preços em Termos de Referência pagina 33, os descritivos nas especificações técnicas dos produtos licitados são:

Glicosímetro: -Intervalo dos resultados apresentados: de 20 a 600 mg/dl, podendo ser inferior a 20 mg/dl e superior a 600 mg/dl. -Amostra: sangue capilar total, que não deverá entrar em contato com o glicosímetro para obtenção da amostra. -Unidade de medida: mg/dl - Informações do visor: data, hora e resultado do exame -Memória de armazenamento: no mínimo 300 testes ou mais -Volume de amostra sanguínea necessária: até 0,6 µL (microlitro), podendo ser menos. -Faixa de hematócrito: 30 a 55%, podendo preferencialmente ser inferior a 30% e superior a 55%. -Fonte de alimentação do medidor: bateria substituível fornecida pela empresa conforme necessidade gerada. -Tempo de leitura do teste: até 5 segundos -Função liga/desliga: deve ligar automaticamente com a inserção da tira e desligar automaticamente em até 2 minutos após a última ação. -Método de ensaio/enzima: distinção da glicose com os demais açúcares na leitura. -Glicose oxidase, preferencialmente ghd-fad (glicose desidrogenase).

-Umidade relativa operacional: até 90% -Temperatura operacional: de 5 a 40 grau Celsius (podendo variar 25% para mais ou para menos), preferencialmente aparelhos que funcionem com temperatura menor (geadas). -Solução controle: deve possuir para testagem de segurança e aferição do aparelho, sendo fornecida pela empresa conforme necessidade de uso. -Substituição dos aparelhos danificados. -Registros: ANVISA e especificações ISO 15197:2013 – atende dos padrões de precisão, onde 95% dos resultados de glicose no sangue devem estar dentro de ± 15 mg/dl, em concentrações de menos de 100 mg/dl e dentro de $\pm 15\%$ dos resultados de laboratório, em concentrações de 100 mg/dl ou mais.

Tiras testes: Deve ser acondicionada em frascos de até 50 tiras, com informações externas do número do lote, data de fabricação, validade na entrega de no mínimo 1 ano e registro no ministério da saúde.

Defiro que os produtos solicitados como amostras são compatíveis com as especificações dos descritivos no edital supracitado.

Descrições dos produtos			
Item	Especificações técnicas do edital	Especificações do produto apresentado	
Glicosímetro e tiras teste	Glicosímetro e tiras teste	Glicosímetro e tiras teste	Parecer
Parecer da Avaliação Final dos Itens	Registro fotográfico 	Registro fotográfico 	Deferido