

DECISÃO SOBRE IMPUGNAÇÃO

Pregão Presencial nº 12/2019

Interessado: MEDLEVENSOHN COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA

A empresa MEDLEVENSOHN COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA apresentou impugnação em face das seguintes descrições que seguem em **negrito e sublinhada** no item 02 abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID FORNEC
2	<p>TIRAS REAGENTES PARA MEDIDA DE GLICEMIA CAPILAR. FIXA EM SUPORTE PLÁSTICO, COM ÁREA REATIVA PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE GLICEMIA UTILIZANDO QUALQUER METODOLOGIA ENZIMÁTICA, COM LEITURA PELOS MÉTODOS DE FOTOMETRIA E/OU AMPEROMETRIA, E APRESENTAÇÃO DO RESULTADO ATRAVÉS DE MONITOR PORTÁTIL DE CALIBRAGEM FÁCIL E RÁPIDA COM CODIFICAÇÃO AUTOMÁTICA. O MÉTODO DE ANÁLISE DEVE APRESENTAR LINEARIDADE NA FAIXA DE 10MG/DL A 600 MG/DL. A EMBALAGEM DEVERÁ TRAZER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO A SAÚDE. O PRODUTO DEVE AINDA APRESENTAR CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO, EMITIDO PELA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA) EM PLENA VIGÊNCIA E DEVERÁ ATENDER AO PADRÃO INTERNACIONAL DE DESEMPENHO DESCRITO NA NORMA ISO 15197:2013. APÓS ABRIR PELA PRIMEIRA VEZ O FRASCO DAS TIRAS, AS MESMAS TERÃO UM PRAZO DE VALIDADE DE 6 MESES PARA SEREM UTILIZADAS. NECESSÁRIO TRAZER AMOSTRA DO PRODUTO NA SESSÃO.</p>	UNIDADE

Alega, em síntese, que a codificação automática e a faixa de análise entre 10mg/ml e 600 mg/dl limitariam a concorrência do certame.

Pois bem, quanto à codificação automática, ressalta-se que o termo referencial foi deliberado por meio de uma reunião técnica entre farmacêuticas e enfermeiras dos municípios participantes que, com base em experiências de execução de aparelhos similares em seus respectivos municípios, deliberaram pela escolha do medidor que não necessita de um *chip* específico a ser inserido a cada conjunto de tiras. Isso porque, sendo automático, além da possibilidade de aquisição de um equipamento mais moderno, com disponibilidade de venda em várias empresas no mercado, tal característica trará mais agilidade e otimização na realização da medição entre os pacientes e enfermeiros.

Quanto a faixa de análise entre 10mg/ml e 600 mg/dl, esclarecemos que a intenção desde o início, foi de permitir a aceitação de medidores também maiores e menores que 10 e 600, respectivamente. Desse modo, no intuito de tão somente aclarar a interpretação,

razoável que seja feita uma retificação para inserir a aceitação mínima de faixa do seguinte modo: ***“Serão aceitos valores maiores que 10mg/ml, sendo até 20mg/ml, e menores que 600mg/ml, sendo até 500 mg/ml.”***

Diante do exposto, analisados a presente impugnação, razoável a retificação do item 2 no intuito de tão somente aclarar a interpretação com inserção da informação acima destacada, sem necessidade de devolução de prazo.

Presidente Prudente, 19 de junho de 2019



Marcel dos Santos Cardoso
Pregoeiro

De acordo.



Carlos Augusto Vreche
Diretor Executivo