

Campinas, 02 de agosto de 2023.

AO
MUNICÍPIO DE PIRAPORA
PIRAPORA – MG

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 033/2023
PROCESSO LICITATÓRIO Nº 081/2023

OBJETO: O objeto da presente licitação é a escolha da proposta mais vantajosa para a **AQUISIÇÃO DE TOMOGRAFO COMPUTADORIZADO (16 CANAIS) PARA ATENDER A SECRETARIA DE SAÚDE DE PIRAPORA –MG, COM INSTALAÇÃO INCLUSA.**

A empresa **CANON MEDICAL SYSTEMS DO BRASIL LTDA.**, inscrita no **CNPJ sob nº 46.563.938/0014-35**, vem solicitar **revisão do edital** das especificações técnicas Anexo I – Termo de Referência **ITEM 01 – TOMÓGRAFO DE 16 CANAIS**, pelos seguintes motivos:

Ao analisarmos as especificações técnicas verificamos que alguns pontos supostamente restringem e impedem o equilíbrio técnico entre os players, impactando diretamente no aferimento de lances e economicidade ao erário, portanto se faz necessário algumas alterações, para que haja ampla concorrência, economicidade e todos os licitantes possam apresentar suas propostas de forma regular, e primordialmente propiciar a este órgão público a melhor análise de todas, para escolher a mais vantajosa para administração pública.

Alterações:

→ **Onde se lê:** “Mesa do paciente com peso suportável de, no mínimo, 200Kg.”

→ **Ajustar para:** “Mesa do paciente com peso suportável de, no mínimo, 220Kg”

Justificativa: O serviço abrangerá atendimento público, o que engloba os mais variados perfis de pacientes incluindo aqueles que possuem limitações físicas, alto índice de massa corpórea (bariátricos) ou até mesmo pacientes encaminhados dos próprios leitos hospitalares que necessitam do acompanhamento de acessórios de suporte a vida (cilindro de oxigênio, dentre outros) ou de imobilização durante a realização do exame. Essas observações devem ser levadas em conta quando se estipula a carga máxima suportada pela mesa de exame, assim como a faixa de movimento vertical que a própria mesa alcança, de modo que a maior porção populacional dependente do serviço possa ser atendida sem limitações. Dessa forma, a abrangência do público-alvo seria maior, possibilitando um maior aproveitamento do investimento.

→ **Incluir:** “Software redutor de artefatos metálicos”

Justificativa: Tratando-se de um serviço público de saúde, que visa o atendimento pleno dos mais diversos públicos, é de fundamental importância considerar algoritmos capazes de fornecer imagens seguras de diagnóstico também de pacientes portadores de próteses metálicas – das mais extensas às menores – assegurando que esse perfil de paciente também receberá diagnóstico. Ao não prever tal capacidade, a instituição possivelmente ficará sem a plena capacidade de fornecer diagnóstico aos pacientes que eventualmente possuam metais em seu corpo (marca-passo; prótese de quadril/femural; fios de Kirschner, dentre outros muito comuns). Vale ressaltar que todos os fabricantes possuem algoritmos reconstruções capazes de minimizar os ruídos/artefatos causados pelos materiais metálicos, e, portanto, esse ajuste poderá ser atendido plenamente por todos.

DO PEDIDO:

Senhor Pregoeiro, serve a presente para requerer à V.Sas. o pedido de alteração das especificações técnicas acima citado para que possamos participar deste pleito e elaborar nossa proposta em igualdade de condições, propiciando a este órgão Público a análise de outras propostas e a escolha da mais vantajosa.

A Canon Medical possui uma ampla linha de produtos, é fornecedora tradicional no mercado Brasileiro tanto no mercado Público como no Privado e tem todo interesse em participar dos processos licitatórios instaurados por este Órgão.

Nestes Termos,

Pede Deferimento

Atenciosamente,



MARLY SAYURI EISHIMA

GERENTE DE VENDAS PUBLICAS

RG N° 18.157.997-2 SSP/SP

CPF N° 110.896.598-90

46.563.938/0014-35

CANON MEDICAL SYSTEMS DO BRASIL LTDA

Av. Pierre Simon DE Laplace, 965

Techno Park - CEP 13069-320

CAMPINAS - SP