



PEDIDO DE ESCLARECIMENTO E RESPOSTA Nº 002

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 191/2019 SMSA/ PBH - PROCESSO Nº 04.000.577.19.00

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE APARELHO DE ULTRASSOM CARDIOLÓGICO PARA ATENDER AS DEMANDAS DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE BELO HORIZONTE, POR UM PERÍODO DE 12 (DOZE) MESES

Solicitação do fornecedor: alterar a redação do Subitem 9.1 do Anexo I do Edital para "Software para contraste em exames de cardiologia (LVO) e imagem geral"

Resposta SMSA: Solicitação NÃO SERÁ ACATADA, pois o descritivo original já prevê a solicitação da empresa no trecho especificado e no item 9.4 que diz "9.4. *Software de contraste ou para opacificação do ventrículo esquerdo (LVO) com inversão de pulso ou para análise de perfusão com tecla flash.*". Inclusive, o texto original do edital deixa margem de participação para empresas que não realizam a opacificação do ventrículo esquerdo, porém realizam o contraste.

Solicitação do fornecedor: alterar a redação do Item 11 do Anexo I do Edital para "Otimização para o Modo B e Doppler"

Resposta SMSA: Solicitação NÃO SERÁ ACATADA, pois o texto sugerido pela empresa delimita como será feita a otimização, já o texto original do Edital informa que o equipamento a ser adquirido precisa da funcionalidade de Otimização de Imagens. Ademais, vários descritivos de ultrassom para processos licitatórios utilizam essa descrição, o que evidencia o não direcionamento a uma marca específica.

Solicitação do fornecedor: alterar a redação do Item 32 do Anexo I do Edital para "Conexão simultânea e ativa para no mínimo 03 transdutores (não sendo considerado o transdutor tipo caneta ou Doppler cego como conexão)"

Resposta SMSA: Solicitação NÃO SERÁ ACATADA, pois a área demandante – Engenharia Clínica – entende que os equipamentos atuais de qualidade já fornecem essa opção de 04 conexões simultâneas de transdutores. Solicitar apenas 03 conexões de transdutores simultaneamente desconsiderando o Doppler cego pode abrir margem à equipamentos de qualidade inferior a que se pretende ser adquirida. Em relação à utilização dessa funcionalidade, levando em consideração a heterogeneidade de exames ao qual o equipamento pode ser destinado (listados no descritivo inicial do equipamento) e levando em consideração a quantidade de transdutores solicitados, essa funcionalidade permite deixar o equipamento preparado para a maioria de casos de pacientes que poderão ser atendidos com esse ultrassom. Ademais, a maioria dos descritivos de ultrassom para processos licitatórios utilizam essa descrição, o que evidencia o não direcionamento a uma marca específica.



Solicitação do fornecedor: alterar a redação do Item 36 do Anexo I do Edital para "Profundidade máxima (penetração da imagem): mínimo de 30 cm"

Resposta SMSA: Solicitação NÃO SERÁ ACATADA, pois a área demandante – Engenharia Clínica – entende que mais de uma marca atende ao descritivo, evidenciando o não direcionamento. Além disso, de acordo com os profissionais que farão uso do equipamento, o perfil de pacientes atendidos para realização de exames cardiológicos inclui pacientes obesos com DPCO (doença pulmonar obstrutiva crônica - que se caracteriza pela expansão do pulmão).

Solicitação do fornecedor: alterar a redação do Subitem 33.5 do Anexo I do Edital para "Transdutor setorial neonatal 4 a 11 MHz \pm 1MHz"

Resposta SMSA: Solicitação NÃO SERÁ ACATADA, pois a área demandante – Engenharia Clínica – entende que mais de uma marca atende ao descritivo, evidenciando o não direcionamento. Além disso, de acordo com os profissionais que farão uso do equipamento, em pacientes menores (neonatos), a frequência maior implica em maior qualidade da imagem.

Belo Horizonte, 20 de novembro de 2019

Taynara Gomes de Araújo

Pregoeiro