

Em resposta às impugnações protocoladas pelas empresas KONICA MINOLTA e VMI MEDICA.

A equipe técnica lotada na Secretaria Municipal de Saúde, recebeu e analisou as razões apresentadas pelas impugnantes referente ao Pregão 010/2024, processo adm. nº: 3319/2024, de forma a proferir sua decisão sobre a Impugnação. Interposta, informando o que se segue:

IMPUGNAÇÃO – KONICA MINOLTA.

A empresa impugnante afirma que as especificações direcionam para um único modelo.

Ocorre que a Prefeitura de São Simão visa adquirir equipamentos com excelência em qualidade e que possuem modernas tecnologias para oferecer o melhor atendimento aos seus usuários.

Os princípios constitucionais da isonomia, legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade, nem tão pouco qualquer outro princípio, não estão sendo feridos, ao contrário, a comissão de licitação proporcionou o direito a participar do presente processo toda e qualquer empresa interessada desde que apresentasse as especificações mínimas que o serviço realmente necessita.

Outro questionamento da empresa Konica Minolta é referente às especificações solicitadas para o emissor de Raio-x.

As especificações de kV, mA e peso são o suficiente para ser ofertado emissor de raio-x atendendo tais especificações. Logo resta claro que deve ser ofertado o emissor de raio-x juntamente com a Placa digitalizadora.

A empresa KONICA solicita as seguintes alterações:

“Onde consta:

Revestimento lateral liga de mg-al

Alterar para:

Revestimento lateral liga de mg-al ou superior”

RESPOSTA: Será aceito revestimento de igual ou superior qualidade e proteção tal como fibra de carbono.

“Onde consta:

Resolução mínima de 2500 x 3052 pixels, tamanho do pixel 140µm, resolução mínima 3,57 ip/mm, escala de cinza 16 bit [...] 2 antenas / 2,5s para digitalizar e exibir com modo sem fio, cintilador csi [...] Peso máximo incluindo bateria de até 2.72kg, resistente a poeira e líquidos ip56 [...] Armazenamento interno de até 300 imagens [...] Garantia mínima de 5 anos oferecida pelo fabricante

Alterar para:

Resolução mínima de 2500 x 3052 pixels, tamanho do pixel 140µm, resolução mínima 3,57 ip/mm, escala de cinza 16 bit [...] Antena para digitalizar e exibir com modo sem fio, cintilador csi [...] Peso máximo incluindo bateria de até 2.72kg, resistente a poeira e líquidos ip56 [...] Armazenamento interno de até 200 imagens [...] Garantia mínima de 5 anos oferecida pelo fabricante”

RESPOSTA: Quanto a solicitação para diminuir a capacidade de armazenamento, fica indeferido uma vez que, no caso de falhas no servidor, problemas de comunicação ou perda das imagens do servidor, será possível recuperar as imagens uma vez que ficam armazenadas na placa.

“Onde consta:

Temperatura/umidade de operação 10~35oc / 15~80%.

Alterar para:

Temperatura/umidade de operação com valores entres os seguintes valores 10~35°C / 15~80%,”

RESPOSTA: Uma vez que se trata de uso em ambientes externos e mais críticos, será aceito a faixa de operação conforme solicitada em edital. Indeferido.

“Onde consta:

Bateria com autonomia de 8h. [...] Tempo de carregamento da bateria de até 3 horas [...] tela de mínimo 15”

Alterar para:

Bateria com autonomia de 4h. [...] Tempo de carregamento da bateria de até 3 horas [...] tela de mínimo 14””

RESPOSTA: Esta comissão decide manter autonomia da bateria solicitada em edital uma vez que é de extrema relevância que o equipamento possua uma boa capacidade de funcionamento a bateria. Indeferido.

IMPUGNAÇÃO – VMI MEDICA

Da solicitação de alteração da empresa VMI MEDICA:

“Onde se lê:

*REVESTIMENTO LATERAL LIGA DE MG AL;
PESO MÁXIMO INCLUÍNDO BATERIA DE ATÉ 2,72KG;
ARMAZENAMENTO INTERNO DE ATÉ 300 IMAGENS.*

Passa-se a ler:

- REVESTIMENTO LATERAL LIGA DE MG AL, OU FIBRA DE CARBONO;*
- PESO MÁXIMO INCLUÍNDO BATERIA DE ATÉ 3KG;*
- ARMAZENAMENTO INTERNO DE NO MÍNIMO 200 IMAGENS.”*

RESPOSTA: Quanto ao revestimento, será aceito igual ou superior tal como a fibra de carbono. Para o peso, uma vez que o usuário sempre precisa manusear a mesma, é de extrema importância que possua o menor peso possível. Quanto a solicitação para diminuir a capacidade de armazenamento, fica indeferido uma vez que, no caso de falhas no servidor, problemas de comunicação ou perda das imagens do servidor, será possível recuperar as imagens uma vez que ficam armazenadas na placa.

São Simão-GO, 29 de maio de 2024.


Juan Ruggieri Andrade Pedroza
Coordenador de Saúde