

ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE MAJOR VIEIRA

Processo Licitatório nº 002/2021
Pregão Presencial nº 002/2021

ILUSTRÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA COMISSÃO DE LICITAÇÃO

LOTUS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. – “LOTUS”, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ/MF sob o nº. 02.799.882/0001-22, com sede na Av. Elisa Rosa Colla Padoan nº 45, Fraron, Pato Branco, Estado do Paraná, CEP 85.503-380, telefone (041) 3074.2100, endereço eletrônico: vendas@lotusindustria.com.br, por seu representante legal infra-assinado, vem, com fulcro no § 2º, do art. 41, da Lei nº 8666/93, em tempo hábil, à presença de Vossa Excelência, interpor a presente **PEDIDO DE ESCLARECIMENTO AO EDITAL**, pelos seguintes fundamentos de fato e de direito:

A subscrevente tendo interesse em participar da licitação supramencionada, verificou as condições para participação no pleito em tela, e deparou-se com a seguinte exigência constante no Termo de Referência, assim descrita:

DIGITALIZAÇÃO:

Sistema de digitalização composto por:

- 1 monitor DICOM ou LED de 19 ou mais polegadas e alta resolução para visualização das imagens;
- CPU com processador mínimo I5 ou similar, memória RAM 4gb, HD mínimo 500gb;
- Mouse;
- Teclado;
- Carregador de baterias ou sistema capacitivo ou sistema cabeado;
- Detector wireless ou cabeado, de silício amorfo ou césio, com as seguintes especificações:

Tamanho máximo do pixel de 180 µm. Matriz mínima de 1900x2400. Capacidade de carga de 100kg para carga pontual ou 150kg para carga distribuída uniformemente. Detector de painel plano sem fio projetado para sistemas radiográficos digitais. Deve ajustar bandejas padrão de 14" x 17" e sua comunicação sem fio permitir a fácil migração entre as aplicações acima da mesa e suporte de tórax. Software compatível com receptor. O software deverá interagir com o receptor que deverá estar localizado na estação de trabalho. Painel de controle interno para gerenciar as configurações e configuração do receptor. Sistema compatível com Windows® 7 (64 bits), Windows 8.1 (64 bits) e Windows® 10.

NOBREAK SENOIDAL COMPATÍVEL COM O EQUIPAMENTO DE RX

O Nobreak senoidal compatível com o equipamento de raios-x, será utilizado para o sistema de digitalização? A forma como está descrita, não está clara, porque dá margem a uma interpretação que deveria suportar o aparelho de raios-x, e não somente o sistema de digitalização do aparelho.

Portanto, gostaríamos de esclarecer se estamos corretos quanto ao entendimento do uso do Nobreak. Caso não esteja correto o nosso entendimento, favor considerar que um nobreak para atender um equipamento do porte do raios-x, possui um custo muito elevado, inviabilizando o valor estimado para esta compra, podendo levar ao fracasso desta licitação.

Pato Branco , 30 de março de 2021.

Atenciosamente

MARCO ANTONIO CHOINSKI
DIRETOR COMERCIAL
CPF: 770.244.519-04 - RG: 5135811-2 SSP/PR