



À

STRYKER DO BRASIL LTDA

Cotação Prévia nº 001/2024 - Aquisição de Equipamento Médico Hospitalar.

A **FUNDAÇÃO SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE FRANCA**, por intermédio de sua Equipe de Apoio, vem por meio desta apresentar sua **RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO** ao Edital do processo de cotação prévia supracitado, apresentada pela empresa STRYKER DO BRASIL LTDA, inscrita no CNPJ sob o 02.966.317/0001-02 em 07/02/2024, às 16h36min, via endereço eletrônico (e-mail), sugerindo, em síntese:

DO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

1. DA MANGUEIRA DE CONEXÃO DO INSUFLADOR

Menciona-se no Anexo II – Especificação Técnica dos Itens, item 01 – Sistema de Vídeo Laparoscopia Rígida, “01 (uma) mangueira de conexão do insuflador com no mínimo 1,8 metros de comprimento para o cilindro de CO2.”

As empresas fornecedoras aplicam diferentes formas de construir e modular seus equipamentos. Nesse sentido, dependendo da forma que o equipamento se apresenta, algumas exigências acabam sendo irrelevantes para a finalidade do equipamento.

Diante exposto, solicitamos esclarecimento referente à mangueira de conexão do insuflador. O rack/armário que será ofertado, possui suporte para cilindro, dessa forma, fica muito próximo insuflador, não sendo necessário uma mangueira tão comprida. Assim, resta questionar: O equipamento será aceito dessa forma?

RESPOSTA DA SANTA CASA: Atualmente, na fundação utilizamos cilindros grandes que não comportam dentro de uma rack. É possível aceitar rack com suporte de cilindro; mas também se faz necessário uma mangueira de pelo menos 1,8m para a conexão nos cilindros atuais da Instituição.

2. DO GRAVADOR DE IMAGEM

Menciona-se no Anexo II – Especificação Técnica dos Itens, item 01 – Sistema de Vídeo Laparoscopia Rígida, “Processadora de imagens com compatibilidade com a cabeça de câmera, realizar captura e transmissão das imagens da câmera, 4K, resolução mínima 3840 x 2160 pixels nativo ou 4096 x 2160 pixels nativo, compatível com o monitor grau médico, possuir Zoom digital, com formato de imagem “Wide screen”, possuir modulo de captura de imagem e vídeo integrado com porta USB para transferência de fotos e vídeos com resolução para sistemas de armazenamento externos como: PenDrives, HD’s externos ou Gravadora, possuir saída de vídeo composto de no mínimo 1 x HDMI 4K ou Displayport 4K, 1 x HDMI FULL HD ou DVI FULL HD, 1 x SDI para conexão com sistemas de gravação e gerenciamento de dados, possuir a função de ajuste da cor branco (White Balance) com acionamento através de teclado da processadora de imagem e cabeçote de câmera, deverá estar preparada para processar imagens captadas por fluorescência com indocianina verde (ICG), possuir filtro para endoscópio flexível e filtros para realce de estruturas, clareamento de superfícies escuras e inversão de cores, comprimento do cabo de conexão de no mínimo 3 metros.”

As empresas fornecedoras aplicam diferentes tecnologias para a fabricação de seus



equipamentos. Essas diferenças não mudam a funcionalidade e a utilização final do produto, e ainda podem proporcionar experiências superiores ao solicitado.

Stryker do Brasil Ltda.

Rua Urusuí, 300, 7 andar, São Paulo, SP Brasil | F +11 5189 2500 | www.stryker.com.

Diante exposto, solicitamos esclarecimento referente ao gravador de imagem. O sistema de gravação ofertado é realizado por um gravador (TEAC – UR-4MD) que será conectado à processadora de câmera e fará todos os comandos solicitados através da cabeça de câmera. Dessa forma, será aceito esse tipo de gravador?

RESPOSTA DA SANTA CASA: É possível aceitar sistema de gravação de imagem, desde que seja possível gravação via USB para dispositivos como pen drive.

Pelo exposto, esclarecidas as questões suscitadas, restou demonstrado que o edital se encontra livre de qualquer vício ou ilicitude, sendo, pois, retificado apenas no que foi apontado acima.

Publique-se.

Franca, 08 de fevereiro de 2024.

Taila Cristina Falcuci
Membro da Equipe de Compras Públicas

Taila Cristina Falcuci


Sillas Pereira de Sousa
Membro da Equipe de Compras Públicas