



**KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO
BRASIL INDUSTRIA DE EQUIPAMENTOS
MEDICOS LTDA
71.256.283/0001-85**

PROPOSTA REGISTRADA

Dados do Processo

Município: Itapipoca / CE **Unidade gestora:** Fundo Municipal de Saude
Número do processo: 00011.20240320/0004-20 **Modalidade:** Pregão Eletrônico
Número do certame: 24.11.03-PE **Data da abertura:** 29/04/2024 às 10:00

Dados do Fornecedor

Razão social: KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO **Telefone:** (31) 3117-4400 / ****
BRASIL INDUSTRIA DE EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA
CNPJ/MF: 71.256.283/0001-85 **E-mail:** licitacao.healthcare@konicaminolta.com
Endereço: Rua Star, 420, Jardim Canadá, Nova Lima / MG - CEP: 34.007-666

**KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO
BRASIL INDUSTRIA DE EQUIPAMENTOS
MEDICOS LTDA
71.256.283/0001-85**

Dados das Declarações

DECLARAÇÃO DE COTA DE APRENDIZAGEM

SIM

Declaro sob as penas da Lei, que cumpro a cota de aprendizagem nos termos estabelecidos no art. 429 da CLT.

DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DO DISPOSTO DO INCISO XXXIII DO ART 7º DA CONSTITUIÇÃO FEDERAL

SIM

Declaro para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei nº 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não emprego menor de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprego menor de 16 (dezesesseis) anos, salvo menor, a partir de 14 (quatorze) anos, na condição de aprendiz, nos termos do inciso XXXIII, do art. 7º da Constituição Federal.

DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATOS IMPEDITIVOS

SIM

Declaro sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para a minha habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

DECLARAÇÃO DE NÃO TRABALHO FORÇADO E DEGRADANTE

SIM

Declaro que não possuo, em minha cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inc. III do art. 5º da Constituição Federal.

DECLARAÇÃO QUE CUMPRE PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO

SIM

Declaro que estou ciente e concordo com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que cumpro plenamente os requisitos de habilitação definidos no edital.

DECLARAÇÃO RESERVA DE CARGOS

SIM

Declaro que, conforme disposto no art. 93 a Lei nº 8.123, de 24 de julho de 1991, estou ciente do cumprimento da reserva de cargos prevista em lei para pessoas com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e que, se aplicado ao número de funcionários da minha empresa, atendo as regras de acessibilidade nos termos estabelecidos no art. 429 da CLT.

DECLARAÇÃO DE ME/EPP

NÃO

Declaro, sob as penas da Lei, que cumpro os requisitos estabelecidos no Art. 3º da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006, alterada pela Lei nº 11.488, de 15 de junho de 2007, em seu Art. 34, que essa Empresa/Cooperativa está apta a usufruir do tratamento favorecido estabelecido nos artigos 42 ao 49 da referida Lei Complementar.

Dados da Proposta de Preços

**KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO
BRASIL INDUSTRIA DE EQUIPAMENTOS
MEDICOS LTDA
71.256.283/0001-85**

1 - RAO X ANALOGICO COM QUADRO ELETRICO E BUCKY MURAL

Especificação: ITEM 01 - EQUIPAMENTO DE RAIOS X ANALÓGICO ALTUS 54KW O Altus é um equipamento de Raios X para aplicação em radiodiagnóstico. De grande versatilidade e robustez, pode ser instalado em salas de exames de rotina, de emergência, em hospitais ou clínicas. O conjunto radiológico Altus possui 900 opções de programação de órgãos (APR). Controle automático de exposição (AEC) com 3 campos (opcional). No painel de controle é possível verificar indicações de falhas, KV, mA, mAs e tempo, além de indicação luminosa e sonora para outros parâmetros. O equipamento também apresenta proteção térmica do tubo de Raios X contra sobrecarga de aquecimento, proteção contra falha de filamento e rotação do ânodo. Além de possibilitar o acompanhamento da acumulação calórica do tubo em percentual. Sua estativa fixada no piso, simplifica o processo de instalação e adaptação da sala para o recebimento do equipamento. O mesmo ainda conta com uma mesa fixa de tampo flutuante e freio eletromagnético que suporta até 220 kg. **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS** Gerador 54kW - Faixa de KV: 40 a 125 kV com intervalo de 1 em 1 kV - Tensão de alimentação: trifásico - 380 Volts - Potência máxima: 54 kW - Faixa de mAs: 0,1 a 630 mAs - Faixa de mA: 10 a 630 mA - Tempo de exposição: 0,001 até 5s Mesa - Dimensões do tampo: 90 x 218 cm (L x C) - Deslocamento longitudinal: ± 72 cm (total de 144 cm) - Deslocamento transversal: ± 12 cm (total de 24 cm) - Altura do tampo: 83 cm - Capacidade de carga: 220 kg - Deslocamento longitudinal do bucky: 58 cm - Freio do movimento do tampo: eletromagnético (pedal) - Tamanho máximo do cassete: 43 x 43 cm - Foco: 100 a 180 cm - Grade antidifusora: fixa de 103 linhas/polegada Bucky Mural - Deslocamento vertical: 138 cm (36 a 174 cm) - Freio do movimento do bucky: mecânico - Tamanho máximo do cassete: 43 x 43 cm - Foco: 100 a 180 cm - Grade antidifusora: fixa de 103 linhas/polegada Estativa Porta Tubo - Deslocamento longitudinal: ± 185 cm (total de 370 cm) - Deslocamento vertical do braço porta tubo: 152 cm - Freio dos deslocamentos: eletromagnético - Tipo chão-chão - Rotação da coluna: 360° - Giro da cúpula: ± 180° Tubo de Raios X - Tensão máxima: 125 kV - Focos: 0,6 mm (fino) e 1,5 mm (grosso) - Potência referência do ânodo: 18 kW (foco fino) / 50 kW (foco grosso) - Capacidade térmica do ânodo: 200 KHU (142 kJ) - Rotação do ânodo: 3.200 rpm - Giro do tubo longitudinalmente entre -30 graus e +120 graus (movimento axial) - giro do braço de suporte do tubo com cabeçote articulado em 360 graus. Colimador - Manual e ajustável, indicando a região a ser irradiada - Lâmpada com temporizador eletrônico de 30s para desligamento automático - Filtração inerente: 1,7mmAl - Iluminação: Halógena - Proteção para 150kV - Trilho para inserção de filtros adicionais de CU ou AL - Sistema de focalização e centralização - Angulação para direita/esquerda **CONFIGURAÇÃO GERAL** Código Descrição Qtd. 8002 Equipamento de RX Altus o Mesa bucky o Mural bucky o Estativa porta tubo o Gerador de RX o Tubo de RX 125 kV o Colimador o 1 Ano de garantia ANVISA 80101380007 Fabricante/Marca Própria Procedência Brasil 1 Itens Complementares Código Descrição Qtd. 5472 Quadro de força 1 8067 Meses de garantia adicional 12

Quantidade: 1,0

Unidade: Unidade

Valor ofertado: R\$ 193.000,00

Valor total: R\$ 193.000,00

Fabricante/Marca: PROPRIA

Modelo: ALTUS 125 KV

Valor de referência: R\$ 193.333,33

4 - CR - DIGITALIZADOR DE IMAGEM RADIOGRÁFICA

Especificação: ITEM 04 - DIGITALIZADOR REGIUS 110 HQ P/ RX O digitalizador REGIUS 110 HQ oferece uma

**KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO
BRASIL INDUSTRIA DE EQUIPAMENTOS
MEDICOS LTDA
71.256.283/0001-85**

solução compacta, acessível e versátil para sua clínica de radiologia disponibilizando qualidade de imagem superior e a confiabilidade esperada da família de digitalizadores Konica Minolta. Com uma resolução de 87,5 µm (11,4 pixels/mm), e combinado com o exclusivo software CS-7, o CR REGIUS modelo 110 HQ oferece a melhor resolução espacial do mercado para RX. Os cassetes do CR REGIUS 110 HQ apresentam estrutura em fibra de carbono e alumínio, garantindo maior resistência e durabilidade. Além disso, o equipamento conta com um exclusivo sistema de leitura sem contato mecânico do equipamento com o Image Plate (IP), aprimorando consideravelmente a vida útil tanto dos IPs quanto do próprio sistema de leitura.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - Resoluções de 87,5 µm (11,4 pixels/mm) para radiologia geral - Cassetes compatíveis para radiologia geral: 14"x17" (35x43 cm), 14"x14" (35x35 cm), 10"x12" (24x30 cm), 8"x10" (18x24 cm) e 6"x12" (15x30 cm) - Nível de gradação digital de 12 bits (4.096 níveis de cinza) - Capacidade de processamento de até 77 placas/hora no tamanho 35x43 cm - Leitor de código de barras para cadastramento dos cassetes Estação de aquisição CS-7 Plataforma intuitiva e de fácil operação apresenta ferramentas básicas e avançadas de manipulação das imagens. Possui interface sensível ao toque com comunicação com os sistemas RIS e PACS via DICOM 3.0. Conta também com o exclusivo software de processamento de imagem Realism, que proporciona um melhor nível de nitidez e detalhamento das imagens de Raios X, por meio do aprimoramento do contraste, revelando aspectos anatômicos sutis mesmo nas estruturas mais complexas. Com melhorias na qualidade da imagem, o Realism aumenta a eficiência do fluxo de trabalho ao permitir a visualização de tecidos moles e estruturas ósseas simultaneamente, reduzindo a quantidade de ajustes pelo operador.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - CPU - Core i3 - 4 GB de RAM - 500 GB de HD - Windows 10 64 bits - teclado e mouse. - Capacidade de armazenamento de no mínimo 10.000 imagens - Monitor de 23 polegadas sensível ao toque - Conectividade DICOM 3.0 - DICOM Storage - DICOM Print - DICOM MWM para conexão RIS e HIS - Conversão da imagem para formato JPEG - Configuração dos protocolos de aquisição e processamento por diferentes regiões anatômicas - Medidas de distância e ângulos - Eliminação das linhas de grade - Inserção de até 50 textos predefinidos ou editados - Magnificação (zoom) da imagem - Visualização em tela cheia - Rotação, movimentação e inversão da imagem - Ajuste independente dos parâmetros de latitude, contraste e brilho - Escurecimento automático da imagem (máscara) - Recorte da imagem no tamanho e na posição especificado pelo usuário - Impressão de até 25 imagens por película - Acesso ao sistema através de login e senha

CONFIGURAÇÃO GERAL Código Descrição Qtd. 1862 CR REGIUS 110HQ o Leitor laser port o REGIUS 110HQ BR7 o Monitor DELL (sensível ao toque) o PC DELL - completo o Estação de aquisição CS-7 (SW) o 01 Ano de garantia ANVISA 80101380012 Fabricante/Marca Própria Procedência Japão 1 Itens Complementares Código Descrição Qtd 2722 Nobreak de 2kVA compatível (Saída 220v) 1 6931 Cassete & Plate Regius 18x24 - 8x10" 2 6932 Cassete & Plate Regius 24x30 - 10x12" 2 606 Cassete & Plate Regius 35x35 - 14x14" 2 651 Cassete & Plate Regius 35x43 - 14x17" 2 - Monitor DICOM Part 14 de 19 polegadas, pixel de 1280x1024 com iluminação de no mínimo 200cd/m² e contraste mínimo de 300:1 1 ITEM 04 - IMPRESSORA DE FILMES DRYPRO SIGMA 2 A DRYPRO Sigma 2 é uma impressora dry com tecnologia laser perfeita para complementar seu departamento de radiologia. Com qualidade de imagem, versatilidade, desempenho e um projeto compacto, esta impressora atende os exigentes requisitos dos mais modernos departamentos de imagem.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - Capacidade de processamento de 70 filmes/hora no tamanho 14"x17" (35x43 cm); - Filmes compatíveis: 14"x17" (35x43 cm), 11"x14" (28x35 cm), 10"x12" (25x30 cm) e 8"x10" (20x25 cm); - Máximo de 125 filmes por bandeja; - Duas bandejas de fornecimento para até dois tamanhos de filmes simultâneos; - Ajuste de densidade; - Densidade optica de 3,6; - Tamanho do pixel: 50 µm (508 dpi); - Memória 2GB; - Conexão



**KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO
BRASIL INDUSTRIA DE EQUIPAMENTOS
MEDICOS LTDA
71.256.283/0001-85**

DICOM Print Management SCP (DICOM 3.0 Nativo); - Profundidade de contraste de 14 bits (16.384 níveis).
CONFIGURAÇÃO GERAL Código Descrição Qtd. 6869 DryPro Sigma II o Impressora DryPro Sigma II o Filme
para teste (125 Películas) o 01 Ano de garantia ANVISA 8010138001I Fabricante/Marca Própria. Procedência
Japão 1 Item Complementar Código Descrição Qtd. 891 Nobreak de 2KVA compatível com o sistema 1

Quantidade: 1,0

Unidade: Unidade

Valor ofertado: R\$ 125.000,00

Valor total: R\$ 125.000,00

Fabricante/Marca: PROPRIA

Modelo: REGIUS 110 HQ + DP SIGMA 2

Valor de referência: R\$ 125.997,03

Total geral da proposta: R\$ 318.000,00 (trezentos e dezoito mil reais)

Validade da Proposta

Proposta válida por: 60 dias

Dados de Registro da Proposta

Data de finalização do registro da proposta: 29 de Abril de 2024 às 07:47

Dados do Usuário:

Usuário logado como: KONICA

E-mail: licitacao.healthcare@konicaminolta.com

CPF/MF: 71.256.283/0001-85