

PROPOSTA DE PREÇOS

A
PREFEITURA MUNICIPAL DE IPUEIRAS/CE
PREGÃO ELETRÔNICO N° 018/2022
PROCESSO N° 018/2022 – PE-FMS

A Konica Minolta Healthcare do Brasil Indústria de Equipamentos Médicos Ltda., tem a grata satisfação de disponibilizar para sua análise a presente proposta comercial relativa às soluções do nosso portfólio

IDENTIFICAÇÃO DO LICITANTE

Razão Social: Konica Minolta Healthcare do Brasil Indústria de Equipamentos Médicos Ltda.

CNPJ: 71.256.283/0001-85

Inscrição Estadual: 448.8680.18.035

Inscrição Municipal: 133890300

Endereço: Rua Star, 420 - Jardim Canadá - Nova Lima/MG - CEP 34007-666

Telefone: (31) 3117-4411

E-mail: bianca.grossi@konicaminolta.com, heyde.marques@konicaminolta.com, pedro.santos@konicaminolta.com e licitacao.healthcare@konicaminolta.com

Dados Bancários: Banco do Brasil (001)
Agência 2350-7
Conta Corrente 106371-5

DADOS DA PROCURADORA LEGAL

Nome: Nayara Martins Santos de Almeida Felipe

Nacionalidade: Brasileira

Estado Civil: Casada

CPF: 071.770.556-06

RG: MG-11.929.981 SSP

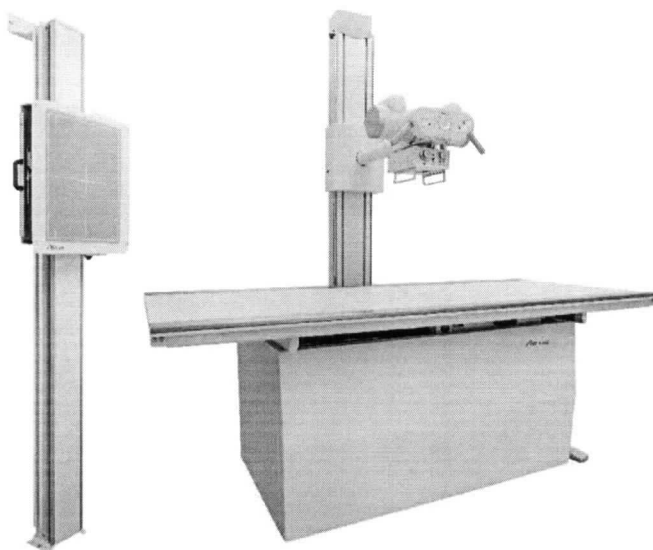
E-mail: nayara.martins@konicaminolta.com

REFERÊNCIA

ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE	UN.
13	APARELHO DE RAIOS X FIXO ANALÓGICO Maximus Eco 125kv	1	UNIDADE

EQUIPAMENTO DE RAIOS X ANALÓGICO MAXIMUS ECO 125kV

Maximus eco



As imagens contidas são meramente ilustrativas

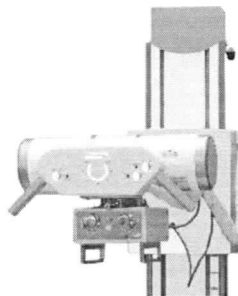
Feito no Brasil com qualidade e tecnologia Japonesa

O Raios-X *Maximus Eco* é um equipamento universal para aplicação em radiodiagnóstico, permitindo realizar exames de tórax, abdômen, crânio, coluna e exames de extremidades, constituindo-se em um equipamento de grande versatilidade e robustez, podendo ser instalado tanto em salas de exames de rotina como em salas de emergência, em hospitais ou clínicas.

A melhor combinação de tecnologia e custo-efetividade do mercado brasileiro

Seu gerador de alta frequência de até 54 kW, 125 kV e com faixa de até 630mA garante a entrega de uma qualidade de imagem superior, que permite diagnóstico mais preciso e agilidade no laudo.

Com grande versatilidade e robustez, sua mesa de tampo flutuante e alta capacidade de carga. Além de design moderno e capacidade de menor dose para pacientes.



O conjunto Radiológico *Maximus Eco* possui 10 grupos anatômicos de programação de órgãos (Coluna, Tórax, Crânio, Ossos da Face, Quadril, Abdome, Extremidade Superior, Extremidade Inferior, Membro Superior, Membro Inferior). 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 anodo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Gerador 54kW

- Faixa de KV: 40 a 125 kV com intervalo de 1 em 1 kV
- Tensões 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 trabalho: 220 kg
- Deslocamento longitudinal do bucky: 58 cm
- Freio do movimento do tampo: eletromagnético (pedal)
- Tamanho máximo do chassi: 43 x 43 cm
- Foco: 100 a 180 cm
- Grade: antidifusora 103 linhas/polegada

Bucky Mural

- Deslocamento vertical: 138 cm (36 a 174 cm)
- Freio do movimento do bucky: mecânico
- Tamanho máximo do chassi: 43 x 43 cm
- Foco: 100 a 180 cm
- Grade: antidifusora 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°
- Rotação do braço do tubo: 180°
- Giro da cúpula: ± 180°

Tubo E7242FX

- Tensão máxima: 125 kV
- Focos: 0,6 mm (fino) e 1,5 mm (grosso)
- Potência referência do anodo: 18 kW (foco fino) / 50 kW (foco grosso)
- Capacidade térmica do anodo: 200 kHU (142 kJ)
- Rotação do anodo: 3.200 rpm

CONFIGURAÇÃO GERAL

QTD	DESCRIÇÃO
1	Equipamento de Raios X Analógico Modelo Maximus Eco 54kW ANVISA 80101380021 Fabricante/Marca Konica Minolta, Inc. Procedência Brasil
1	Tubo E7242FX – 125 kV
1	Par de cabos de alta tensão
1	Ano de garantia

PREÇO

QTD	MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Equipamento de Raios X Analógico Maximus Eco	R\$ 94.500,00 (Noventa e quatro mil e quinhentos reais.)	R\$ 94.500,00 (Noventa e quatro mil e quinhentos reais.)

CONDIÇÕES COMERCIAIS

A Konica Minolta Healthcare do Brasil Indústria de Equipamentos Médicos Ltda. declara que:

- Os produtos ofertados atendem todas as especificações exigidas no Edital e que atende integralmente todas as condições estabelecidas no edital, inclusive seus anexos, obrigando-se ao cumprimento de todas as exigências nele contidas.
- Os preços ofertados incluem todos os impostos, taxas e contribuições sociais, obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais e comerciais, que eventualmente incidam sobre a operação ou, ainda, despesas com transporte ou terceiros e outros necessários ao cumprimento integral do objeto deste edital.

- A proposta apresentada para participar deste processo foi elaborada de maneira independente e o conteúdo da proposta não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato deste certame, por qualquer meio ou por qualquer pessoa.
- Será realizado treinamento adequado dos usuários para operação dos equipamentos no local da instalação dos mesmos sem ônus para a administração.
- As peças de reposição estarão disponíveis no mercado, para aquisição futura, por um período não inferior a 05 (cinco) anos.
- Os equipamentos licitados serão entregues devidamente instalados nos locais determinados pelo Órgão, sem custos adicionais, quando da emissão da Autorização de Fornecimento, estando todos os custos de tal operação incluídos nas propostas apresentadas.
- Será prestado serviço de assistência técnica, conforme previsto nos manuais, durante o período de garantia, no local de instalação do equipamento prestada diretamente pelo nosso representante devidamente credenciado na região.
- Dispomos de toda a infraestrutura para atender as exigências e cumprir com os compromissos firmados em conformidade com o edital.
- Demais considerações de acordo com o edital e seus anexos.

Validade: 60 (sessenta) dias a contar com a data de apresentação.

Pagamento: O Município efetuará p pagamento em até 30 (trinta) dias, através de crédito em conta corrente mantida pelo fornecedor, após o encaminhamento da documentação observada as disposições editalícias.

Prazo de Entrega: A entrega dos itens deverá ser feita em até 10 (dez) dias úteis a contar do recebimento da requisição formalizada por setor competente.

Prazo de Garantia: 12 (doze) meses após entrega do equipamento.

Demais Condições: Vide edital.

71.256.283/0001-85
KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO BRASIL
INDÚSTRIA DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA
Rua Star, 420
Jardim Canadá - 34.007-666
NOVA LIMA - MG



Nova Lima, 17 de Março de 2022.



**KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO BRASIL
INDÚSTRIA DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA.**

CNPJ/MF nº71.256.283/0001-85

Representado por Procurador Nayara Martins Santos de Almeida Felipe
(assinatura com Certificado Digital ICP-BRASIL)