

**PRIMEIRO ADENDO AO EDITAL**

**RESPOSTA À IMPUGNAÇÃO AO EDITAL**

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 013/2026**

**PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 038/2026**

Objeto: Aquisição de equipamentos e componentes (Estação de Trabalho; Impressora Radiológica; Leitor de Imagem; Nobreak; Filme para Raio-X Digital) destinados à conversão do aparelho de Raio-X convencional em sistema digital para utilização no Hospital Demétria Albano Ramos no Município de Pedro Gomes/MS.

A Pregoeira e equipe técnica do Município de Pedro Gomes/MS, no uso de suas atribuições legais, passam a analisar a impugnação apresentada pela empresa KONIMAGEM COMERCIAL LTDA, referente às especificações técnicas do item “Impressora Radiológica DRY”.

**I – DA TEMPESTIVIDADE**

A impugnação foi apresentada tempestivamente, nos termos do art. 164 da Lei nº 14.133/2021 e do item 11 do Edital, razão pela qual deve ser conhecida.

**II – DO MÉRITO**

Após análise da manifestação apresentada pela impugnante, bem como reavaliação técnica das especificações constantes no Termo de Referência, verificou-se que assiste razão parcial à empresa quanto à necessidade de adequação do descritivo técnico do item referente à Impressora Radiológica (Imagem a Seco – DRY).

Conforme apontado na impugnação, determinados trechos do descritivo podem gerar interpretação divergente acerca da compatibilidade do equipamento com filmes e tecnologias distintas, especialmente em relação à tecnologia DRY e aos filmes radiológicos convencionais.

Dessa forma, visando garantir maior clareza técnica, ampliação da competitividade, isonomia entre os licitantes e correta formulação das propostas, a Administração procederá às adequações necessárias no descritivo do item.

Assim:

Será retirado da descrição do item o conteúdo destacado em amarelo constante da revisão técnica realizada;

Será acrescido ao descritivo o conteúdo destacado em cinza, mediante publicação de Adendo ao Edital.

As alterações promovidas têm caráter exclusivamente aclaratório e corretivo, objetivando adequar a descrição técnica do equipamento à tecnologia efetivamente pretendida pela Administração.

### **III – DA DECISÃO**

Diante do exposto, CONHEÇO da impugnação apresentada pela empresa KONIMAGEM COMERCIAL LTDA, por ser tempestiva, e, no mérito, JULGO-A PROCEDENTE, determinando:

A retificação do descritivo técnico do item referente à Impressora Radiológica DRY;

1. A exclusão das informações inadequadas;
2. A inclusão da informação de exemplo de uso;
3. A nova padronização do objeto a ser licitado;
4. A publicação do Primeiro Adendo ao Edital contendo as alterações pertinentes;

**ETIQUETA INDELEÍVEL DO EQUIPAMENTO**

Nome Técnico: ESTAÇÃO DE PROCESSAMENTO DE IMAGENS

**FCR PRIMA CONSOLE CR-IR 391CL**

Unidade Principal de Controle

\_ FCR PRIMA Console CR-IR 391CL

Unidade Principal de Controle

FUJIFILM & SHENZHEN SCIENCE & TECHNOLOGY CO. LTD. / FUJIFILM TECHNO  
PRODUCTS CO. LTD. TOUHOKU FACTORY HANAMAKI SITE / FUJIFILM TECHNO  
PRODUCTS CO. LTD. TAKEMATSU FACTORY

\_ Reg. ANVISA nº: 10247410019

Nº de Série: 26321813

\_ Voltagem : 115 / 230 VAC 50 / 60 Hz

Antes de ligar o aparelho, leia atentamente o Manual do usuário

**FUJIFILM Corporation**

26-30, NISHIAZABU 2-CHOME, MINATO-KU,  
TOKYO 106-8620, JAPAN

MODEL CR-IR 357

SERIAL No. **56740146**

MANUFACTURED JULY  
2015 FFTPH

Complies with FDA performance standards for laser products except for deviations pursuant to Laser Notice No.50, dated (July 26, 2001).

Manufacturer **FUJIFILM Corporation**

26-30, NISHIAZABU 2-CHOME, MINATO-KU,  
TOKYO 106-8620, JAPAN

**FUJI COMPUTED RADIOGRAPHY  
MODEL CR-IR 357**

50-60 Hz  
100-240 V ~  
5-2.1 A



Medical General Medical Equipment  
Computed Radiography  
WITH RESPECT TO ELECTRIC SHOCK, FIRE  
AND MECHANICAL HAZARDS ONLY IN ACCORDANCE WITH  
UL60601-1-2005, CAN/CSA C22.2 NO.60601-1-05  
IEC 60601-1-1:2005  
APPROVED 05/20/11 1-0000  
CAN/CSA C22.2 NO.60601-1-05



SN **56740146 2015**

2015



5. Após a publicação desta resposta, o referido anexo contendo as correções será republicado com nova data para realização do certame.

Publique-se.

Pedro Gomes/MS, 08 de Maio de 2026.

**Mychela Gomes Fernandes**

Pregoeira

**Ricardo Gregório da Silva**

**040.224.331-59**

Técnico em Radiologia

## ANEXO II

### MODELO DA PROPOSTA DE PREÇO

*Obs: Este anexo deve ser apresentado em papel timbrado da empresa licitante*

<b>ÓRGÃO: PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRO GOMES/MS</b>		
<b>PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº ...../2026</b>		<b>PREGÃO ELETRÔNICO Nº ...../2026</b>
<b>TIPO DE JULGAMENTO:</b>		<b>MENOR PREÇO GLOBAL</b>
<b>RAZÃO SOCIAL: xxxxx</b>		<b>CNPJ:</b>
<b>ENDEREÇO:</b>		<b>BAIRRO:</b>
<b>CIDADE/UF:</b>	<b>CEP:</b>	<b>TELEFONE:</b>
<b>REPRESENTANTE LEGAL:</b>		<b>CPF:</b>
<b>RG:</b>	<b>E-mail:</b>	

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO ITEM	QTDE.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
<b>01</b>	<b>ESTAÇÃO DE TRABALHO DIAGNOSTICA DE RADIOGRAFIA COMPUTADORIZADA</b> - Estação de trabalho, completo com software, hardware, acessórios e documentação, com garantia e assistência técnica, destinado a atividades de processamento, leitura, visualização e armazenamento de imagens de exames radiológicos, compatível com sistemas de imagem, incluindo software de visualização, edição, exportação e integração com PACS/DICOM; Unidade	<b>01UN</b>			

<p>         de processamento (PC/Control Unit) compatível com configuração de uso clínico para radiologia digital (ex.: equipamentos de fabricantes reconhecidos no mercado, ou equivalente ou superior), com software de controle e processamento já instalado e licenciado; Monitor principal colorido de alta resolução (mínimo 22" ou superior) ou conforme configuração equivalente do modelo; Suporte a conexão com leitor(es) de sistema CR (digitalizadores de placas de imagem); Conexões de rede Ethernet para integração com servidor PACS e estações de trabalho; Sistema de armazenamento local (HD/SSD) compatível com volumes de exames radiológicos; Dispositivos de entrada (teclado/mouse) compatíveis; Software compatível a Processamento de imagens CR com funções de realce, zoom, medições e ajustes de níveis de cinza; Integração com protocolos DICOM 3.0 para envio/recepção de exames, impressão e worklist; Exportação de imagens em formatos padrão (DICOM, JPEG, BMP); Ferramentas de anotação, medição e comparação de séries; Interface em língua portuguesa; Parâmetros Operacionais Compatibilidade com formatos de placas de imagem padrão (ex.: 14"x17", 10"x12", 8"x10"); Suporte à aquisição e       </p>				
--	--	--	--	--



	<p>armazenamento de imagens com profundidade e resolução compatíveis com aplicações clínicas; Capacidade de conexão com múltiplos leitores CR da mesma linha ou equivalentes; Acessórios e Documentação: Todos os cabos e interfaces necessárias para operação completa; Manual técnico e de operação em português; Licenças de software originais e mídias (se aplicável); Documentação de certificação e conformidade (normas técnicas aplicáveis); Normas técnicas aplicáveis à área de equipamentos de radiologia digital; Requisitos de segurança elétrica e de TI para ambientes clínicos; Requisitos de integração via DICOM para troca de informações entre sistemas; Garantia mínima de 12 (doze) meses, contados a partir do recebimento; Assistência técnica autorizada no Brasil com disponibilidade de peças de reposição; Demonstrar o funcionamento de todas as rotinas operacionais no local de entrega; Apresentar documentação completa de certificações, garantias e licenças.</p>				
<b>02</b>	<p><b>FILME PARA RAIOS-X DIGITAL (20 X 25CM)</b> - Filme para Raio-X digital de primeira linha, destinado à radiologia, tipo Dry Imaging (impressão a seco), graduação DI_HL, no formato 20 x 25 cm, fabricado com material de alta qualidade, proporcionando elevada</p>	<b>02CX</b>			

	definição, contraste e fidelidade das imagens diagnósticas. Totalmente compatível com a impressora digital utilizada pela unidade, garantindo desempenho confiável, padronização dos resultados e segurança no diagnóstico. Embalagem contendo 01 (uma) caixa com 100 (cem) unidades.				
03	<b>FILME PARA RAIOS-X DIGITAL (26 X 36CM)</b> - Filme para Raio-X digital de primeira linha, destinado à radiologia, tipo Dry Imaging (impressão a seco), graduação DI_HL, no formato 26 x 36 cm, fabricado com material de alta qualidade, proporcionando elevada definição, contraste e fidelidade das imagens diagnósticas. Totalmente compatível com a impressora digital utilizada pela unidade, garantindo desempenho confiável, padronização dos resultados e segurança no diagnóstico. Embalagem contendo 01 (uma) caixa com 100 (cem) unidades.	02CX			
04	<b>FILME PARA RAIOS-X DIGITAL (35 X 43CM)</b> - Filme para Raio-X digital de primeira linha, destinado à radiologia, tipo Dry Imaging (impressão a seco), graduação DI_HL, no formato 35 x 43 cm, fabricado com material de alta qualidade, proporcionando elevada definição, contraste e fidelidade das imagens diagnósticas. Totalmente compatível com a impressora digital utilizada pela unidade, garantindo	01UN			

	desempenho confiável, padronização dos resultados e segurança no diagnóstico. Embalagem contendo 01 (uma) caixa com 100 (cem) unidades.				
05	<p><b>IMPRESSORA RADIOLÓGICA (IMAGEM A SECO)</b> – Equipamento destinado a impressão de imagens radiológicas digitais, de porte compacto, com capacidade de processamento de até 73 placas de imagem (IPs) por hora em modo de alta velocidade. Opera com resoluções de 10 pixels/mm e 5 pixels/mm, proporcionando elevado rendimento, atendendo às diversas rotinas radiográficas. Possui conectividade Ethernet (10/100 Base-TX) para integração com sistemas de visualização e impressão médica. Dimensões aproximadas de 560 x 540 x 392 mm, peso em torno de 39 kg, alimentação elétrica de 120–240 V (50/60 Hz) e operação em temperatura entre 15 °C e 30 °C. Exemplo utilização: impressão em papel tamanho A4.</p>	01UN			
06	<p><b>LEITOR DE IMAGEM COMPACTO COMPLETO</b> - Unidade de leitor de imagem compacta completo, com as principais características: processamento de até 73 IPs/h, visualização e arquivamento das imagens; resolução mínima de 10 pixels/mm, 5 pixels/mm; tempo de visualização no</p>	01UN			

	mínimo de 33 segundos; que acompanha: 02 unidades de cada Cassete tipo CC nas medidas: 18x24cm, 24x30 e 35,4x43cm; acompanha: 02 unidades de cada Placa de imagem ST-VI nas medidas: 18x24cm, 24x30 e 35,4x43cm.				
07	<b>NOBREAK TIPO SENOIDAL 3.000VA 220V</b> , ou equivalente ou superior - Voltagem de entrada/saída 220v; com display LCD, 8 tomadas, autonomia estimada de no mínimo de 12 minutos.	01UN			
XXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXX	XXXXXX	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$

Dados bancários indicados para o pagamento: **xxxx**

**Prazo de entrega:** xxxxxx

**Validade da Proposta:** xxxxx

Declaro que examinei, conheço e me submeto a todas as condições expressas no Edital e seus anexos, bem como verifiquei todas as especificações contidas, não havendo quaisquer discrepâncias nas informações, nas condições de fornecimento e documentos que dele fazem parte.

Declaro que o preço ofertado compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes.

Declaro ainda que, estou ciente de todas as condições que possam de qualquer forma influir nos custos diretos ou indiretos, assumindo total responsabilidade por erros ou omissões existentes nesta proposta, bem como qualquer despesa relativa à realização integral de seu objeto.

Declaro que está ciente e concorda com as condições contidas no Edital e seus anexos, bem como de que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no Edital e Termo de Referência;

Declaro que inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no certame, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores;

Declara que não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;

Declara que a proposta foi elaborada de forma independente.

DECLARO que a proposta econômica compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas;

DECLARAMOS que cumprimos as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas no inciso IV do art. 63 da Lei n.º 14.133, de 2021;

Cidade xxxxxxxx data xxxxxx

---

xxxx - CNPJ nº xxxxx

xxxx - CPF nº xxxx - Representante Legal