

### Pregão Eletrônico

**Dados do Processo**

**Nº Processo** 147/2026      **Responsável** Prefeitura Municipal de Inocência - MS

**Objeto**

O objeto da presente licitação é Contratação de empresa especializada para a locação de equipamento de Arco Cirúrgico (intensificador de imagem), destinado ao atendimento das demandas do Centro Cirúrgico do Hospital Municipal de Inocência/MS, incluindo instalação, disponibilização em perfeito estado de funcionamento, manutenção preventiva e corretiva, suporte técnico durante o período de vigência contratual, bem como a realização de treinamento operacional aos profissionais de saúde, visando o correto manuseio do equipamento e a segurança na execução dos procedimentos, conforme Edital e anexos.

**Dados Gerais**

<b>Situação</b> Aguardando Abertura	<b>Início Envio Propostas</b> 25/05/2026 - 09:00	<b>Fim Envio Propostas</b> 08/06/2026 - 09:00	<b>Pregoeiro</b> Bárbara Maldonado Dourado
<b>Modo de Disputa</b> Valor Unitário	<b>Exibir Valor de Referência</b> Sim	<b>Amparo legal</b> Lei 14.133/2021, Art. 28, I	

**Listagem de Lotes/Itens**

Lote	Item	Descrição	Un	Qtd	Unitário (R\$)	Total (R\$)
1	1	LOCAÇÃO DE 01 (UM) ARCO CIRÚRGICO MÓVEL TIPO "C" (INTENSIFICADOR DE IMAGEM), COM FLUOROSCOPIA DIGITAL EM TEMPO REAL, DESTINADO À REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS DIVERSOS, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS ESTABELECIDAS NESTE DOCUMENTO, PODENDO SER CONSIDERADOS COMO REFERÊNCIA EQUIPAMENTOS DE PADRÃO EQUIVALENTE AOS MODELOS SIEMENS SIREMOBIL COMPACT L, PHILIPS BV PULSERA OU SIMILARES, SEM RESTRIÇÃO DE MARCA. DEVE POSSUIR GERADOR DE RAIOS-X DE ALTA FREQUÊNCIA, COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 2,0 KW, COM AJUSTES AUTOMÁTICOS OU MANUAIS DE KV E MA. SISTEMA DE FLUOROSCOPIA COM MODOS CONTÍNUO E PULSADO, COM CONTROLE E OTIMIZAÇÃO DE DOSE DE RADIAÇÃO. INTENSIFICADOR DE IMAGEM COM CAMPO MÍNIMO DE 9 POLEGADAS OU DETECTOR DIGITAL FLAT PANEL EQUIVALENTE, COM ALTA RESOLUÇÃO E MÚLTIPLOS CAMPOS DE AMPLIAÇÃO. SISTEMA DIGITAL DE AQUISIÇÃO E PROCESSAMENTO DE IMAGENS COM RECURSOS MÍNIMOS DE AJUSTE DE BRILHO E CONTRASTE, INVERSÃO DE IMAGEM, CONGELAMENTO, ARMAZENAMENTO, ZOOM DIGITAL, ROTAÇÃO E MANIPULAÇÃO EM TEMPO	MÊS	12	11.372,22	136.466,64