



PREFEITURA MUNICIPAL DE CORUMBAÍBA  
Estado de Goiás

**CERTIDÃO**  
Certifico que nesta data  
foi publicado este ( a )  
Errata Pregão Presencial nº 07/20  
com afixação no Placard do Município.  
Corumbáiba 10 / 02 / 2020

ERRATA  
EDITAL DO PREGÃO PRESENCIAL Nº 07/2020

Responsável pelo Placard

A Prefeitura Municipal de Corumbáiba-GO, torna público para conhecimento dos interessados ERRATA ao Anexo I (Termo de Referência) do Edital de Pregão Presencial Nº 07/2020, para onde se lê:

**5. ITENS, QUANTITATIVOS E AVALIAÇÃO ESTIMADA DE CUSTOS**

5.1. O custo estimado e as especificações de cada item são:

Item	Quantidade	Especificações	Valor unitário estimado
01	01	Conjunto Radiodiagnóstico com aparelho fixo digital, gerador microprocessador de alta frequência. Potência nominal mínima de 50KW. Tensão variável mínima de 40 kV ou menor a 150kV ou maior. Corrente variável mínima de 630mA ou maior. Tempo de exposição mínimo de aproximadamente 0,002s ou menor a 4s. Tubo de Raio X, foco fino igual ou menor que 1mm e foco grosso igual ou menor que 1,5mm, ânodo giratório mínimo 3000 RPM a 60 Hz; capacidade calórica mínima 140kHU. Inserção de filtros adicionais de CU ou AL. Estativa porta emissor com suas devidas características; coluna com deslocamento longitudinal a partir de 130cm; rotação do tubo sobre eixo horizontal de +/-90 graus com trava em 0 graus; diafragma luminoso com colimação manual ou automática; sistema de freios eletromagnéticos. Mesa Bucky, grade antidifusora estacionária de no mínimo 60lp/cm ou oscilante de no mínimo 40lp/cm, foco de no mínimo 100 cm, 8:1 ou 10:1; tampo flutuante com dimensões mínimas de 200 x 65 cm, com curso total de deslocamento longitudinal mínimo de 60 cm e curso total de deslocamento lateral, transversal, 20 cm aproximadamente; sistema de freios eletromagnéticos. Capacidade de peso suportado de no mínimo 280Kg. Bucky mural deslocamento vertical referenciado no centro da grade entre 60 cm (ou menor) e 160 cm (ou maior) a partir do chão, aproximadamente, dotado de sistema de freio eletromagnético ou mecânico. Grade antidifusora estacionária de 60lp/cm ou oscilante de no mínimo 40 lp/cm, distância focal entre 100 cm e 180 cm; com cruz de focalização/centralização impressa	R\$ 477.553,00 (quatrocentos e setenta e sete mil, quinhentos e cinquenta e três reais)



**PREFEITURA MUNICIPAL DE CORUMBAÍBA**  
*Estado de Goiás*

		<p>no tampo do Bucky. Detector plano com dimensões mínimas entre 34 x 42 cm ou maior. Detector com fio ou sem fio (móvel) e cintilador de Iodeto de Césio ou cintilador de Gadolinio ou DZR+, que possibilite exames na mesa, no Bucky mural ou fora da mesa, maca e cadeira de rodas. Matriz ativa de no mínimo 1990x 2048 pixels. Profundidade de imagem pós-processada de no mínimo 14 bits. Tamanho máximo do pixel de 175 micrômetros. O equipamento deve possibilitar manipulação, impressão e transmissão das imagens digitais para um sistema PACS, através de uma estação de uso. Estação de trabalho de aquisição, revisão e manipulação de imagens digitais compatíveis com as especificações do raios x DR, com as seguintes especificações mínimas: CPU de alto desempenho com 01 (um) monitor de alta resolução com no mínimo 17 polegadas; capacidade de armazenamento de imagens: Memória RAM de 2GB ou maior, interface SATAII 300 ou superior, com capacidade de no mínimo 1000 (mil) imagens; imagens radiográficas em formato DICOM 3.0; deve possuir: processamento de imagem, inserção de dados via DICOM Worklist ou via teclado, Print, Storage, placa de rede tipo Ethernet; Software de aquisição e gerenciamento das imagens digitais, sistema digital de imagem. Possibilidade de harmonização de imagem. Alimentação elétrica 220V ou 380V trifásico. Fazer acompanhar de Software de Armazenamento de imagens (Mini Pacs). Apresentar um único Registro no Ministério da Saúde para o Conjunto Radiológico Digital.</p>	
--	--	---	--

Passa-se a ler:

**5. ITENS, QUANTITATIVOS E AVALIAÇÃO ESTIMADA DE CUSTOS**

5.1. O custo estimado e as especificações de cada item são:

Item	Quantidade	Especificações	Valor unitário estimado
01	01	Conjunto Radiodiagnóstico composto de no mínimo: _ 01 (um) aparelho de RAIO X Digital, de alta frequência, no mínimo 500mA e 150Kv; _ 01 (uma) impressora DRY com no mínimo 02 gavetas; _ 02 Nobreks – compatíveis com RAIO X e DRY;	R\$ 477.553,00 (quatrocentos e setenta e sete mil, quinhentos e cinquenta e



**PREFEITURA MUNICIPAL DE CORUMBAÍBA**  
*Estado de Goiás*

\_ 01 Quadro de Força – compatível com RAIO X.

três reais)

Permanecem inalteradas as demais condições do Edital, mantendo-se a data da apresentação das propostas, em virtude da ausência de prejuízo aos interessados, para o dia 20 (trinta) de fevereiro de 2020, às 08:00 horas, na Sede do Poder Executivo Municipal (Sala de Licitações e Contratos), situada à Rua Simon Bolívar, nº. 58, Centro, Corumbáiba-GO, conforme já publicado no Diário Oficial do Estado e no site da municipalidade e no placar da Prefeitura Municipal de Corumbáiba.

Corumbáiba, 10 de fevereiro de 2020.

  
Annabelle Chrystyanry Carneiro Borges Miritz  
Pregoeira