



MUNICÍPIO DE FRANCISCO BELTRÃO
Estado do Paraná

Rua Octaviano Teixeira dos Santos, 1000 – Caixa Postal 51 - Fone (0**46) 3520-2121 / - Fax: (0**46) 3523-1847 - CEP: 85601-030
CNPJ 77.816.510/0001-66 - e-mail: fbeltrao@franciscobeltrao.com.br – webpage: www.franciscobeltrao.pr.gov.br

AVISO DE RERRATIFICAÇÃO DE EDITAL

EDITAL Nº 024/2015

MODALIDADE: Pregão Eletrônico

OBJETO: Aquisição de cadeiras, longarinas, bebedouro, lavadora ultrassônica, autoclave, eletrocardiógrafo, condicionadores de ar e aparelho de RAI0-X Digital e impressora Dry para instalação na Unidade de Pronto Atendimento – UPA, do município de Francisco Beltrão.

TIPO: Menor preço por LOTE

O Município de Francisco Beltrão, estado do Paraná, inscrito no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica do Ministério da Fazenda sob o nº 77.816.510/0001-66, com sede à Rua Otaviano Teixeira dos Santos, 1000, centro, torna público que:

1) ALTERAÇÃO DO LOTE 007:

- a) Fica alterado o LOTE 007 e fica criado o LOTE 008, sendo que o item 02 do LOTE 007 passou a formar o LOTE 008, da forma abaixo especificada.
- b) Houve alteração nas especificações do item 01 do LOTE 007, da forma abaixo especificada.

LOTE 07 - APARELHO DE RAI0-X DIGITAL– DISPUTA GERAL						
Item	Código	Especificação	Quantidade	Unidade	Valor unitário máximo estimado R\$	Valor total máximo estimado R\$
1	44477	DR - APARELHO DE RAI0 -X FIXO DIGITAL, COM AS SEGUINTEs CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: COM GERADOR MICROPROCESSADO DE ALTA FREQUÊNCIA; POTÊNCIA NOMINAL DE NO MÍNIMO 50 KW; TENSÃO VARIÁVEL DE PELO MENOS 40 A 130 KV, PODENDO SER MAIOR; CORRENTE VARIÁVEL DE PELO MENOS 500 mA; TEMPO MÍNIMO DE EXPOSIÇÃO: 1MS OU 2MS A 5S OU MAIOR. ;COM mAs VARIÁVEL NA FAIXA DE 0,5 mAs A 500 mAs OU MAIOR; COMCONTROLE AUTOMÁTICO DE EXPOSIÇÃO PARA MESA BUCKY E MURAL BUCKY E ALIMENTAÇÃO DE 380/ 400 VOLTS TRIFÁSICO - 60 Hz. OS TUBOS DE RAIOS-X COM FOCO FINO DE NO MAXIMO 0,6 MM E FOCO GROSSO DE NO MÍNIMO 1,2 MM, COM POTÊNCIA DO TUBO EM FOCO FINO / FOCO GROSSO POTÊNCIA MÍNIMA DE 50KW, ISTO É RENDIMENTO MÍNIMO DE 100KV A 500MA OU MAIORES E INSERÇÃO DE FILTROS ADICIONAIS DE CU. QUANDO A ESTATIVA PORTA EMISSOR COM COLUNA COM DESLOCAMENTO LONGITUDINAL DE NO MÍNIMO 130 CM; ROTAÇÃO DO TUBO SOBRE EIXO HORIZONTAL DE +/-90° (GRAUS) COM TRAVAS EM 0°, +/- 90° OU MAIS; DIAFRAGMA LUMINOSO COM COLIMAÇÃO MANUAL OU AUTOMÁTICA E SISTEMA DE FREIOS ELETROMAGNÉTICOS. A MESA BUCKY COM TAMPO FLUTUANTE COM DIMENSÕES DE NO MÍNIMO 210 X 80 CM OU MAIOR; TAMPO FLUTUANTE COM DESLOCAMENTO LONGITUDINAL DE NO MÍNIMO 80CM OU SEM PARA AS ESTATIVAS DE MESA E DESLOCAMENTO LATERAL (TRANSVERSAL) 24 CM OU SEM PARA AS ESTATIVAS DE MESA. SISTEMA DE FREIOS ELETROMAGNÉTICOS; GRADE ANTIDIFUSORA DO BUCKY EPESO SUPORTADO DE NO MÍNIMO 150 KG. BUCKY MURAL COM DESLOCAMENTO VERTICAL REFERENCIADO NO CENTRO DA GRADE DE NO MÍNIMO 120CM, DOTADO DE SISTEMA DE FREIO MECÂNICO OU ELETROMAGNÉTICO, COM GRADE ANTIDIFUSORA DO BUCKY TIPO ESTACIONÁRIA OU OSCILANTE, COM CRUZ DE LOCALIZAÇÃO / CENTRALIZAÇÃO IMPRESSA NO TAMPO DO BUCKY, CONFIGURÁVEL PARA ENTRADA DE CHASSIS PELA DIREITA E/OU ESQUERDA E DISTÂNCIA FOCO-FILME VARIÁVEL ATE 180 CM. O DETECTOR PLANO COM DIMENSÕES DE APROXIMADAMENTE 35 X 42 CM, DETECTOR COM FIO OU SEM FIO (MÓVEL), QUE	1	UN	282.900,00	282.900,00



MUNICÍPIO DE FRANCISCO BELTRÃO
Estado do Paraná

Rua Octaviano Teixeira dos Santos, 1000 – Caixa Postal 51 - Fone (0**46) 3520-2121 / - Fax: (0**46) 3523-1847 - CEP: 85601-030
CNPJ 77.816.510/0001-66 - e-mail: fbeltrao@franciscobeltrao.com.br – webpage: www.franciscobeltrao.pr.gov.br

		POSSIBILITE EXAMES NA MESA, NO BUCKY MURAL OU FORA DA MESA (MACA E CADEIRA DE RODAS); MATRIZ ATIVA DE NO MÍNIMO 7 MEGA PIXEL (7 MILLIOES DE PIXELS); PROFUNDIDADE DA IMAGEM PÓS-PROCESSADA DE NO MÍNIMO 14 BITS E TAMANHO MÁXIMO DO PIXEL DE 200 µM. O SISTEMA DIGITAL DE IMAGEM COM MEMÓRIA RAM DE NO MÍNIMO 2GHZ, COM ARMAZENAMENTO DE NO MÍNIMO 1000 IMAGENS NO DISCO RÍGIDO, POSSIBILIDADE DE HARMONIZAÇÃO DE IMAGEM E FUNCIONALIDADES DICOM SEND E DICOM PRINT. ESTAÇÃO DE TRABALHO COM CPU DE ALTO DESEMPENHO; MONITOR LCD DE ALTA RESOLUÇÃO DE NO MÍNIMO 19 POL; RESOLUÇÃO DE 1.280 X 1.024; IMAGENS RADIOGRÁFICAS EM FORMADO DICOM 3.0; PLACA DE REDE TIPO ETHERNET; SOFTWARE DE AQUISIÇÃO E GERENCIAMENTO DAS IMAGENS DIGITAIS, COM TENSÃO DE OPERAÇÃO DE 100-240 V. COM GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES E ASSISTÊNCIA TÉCNICA.				
--	--	--	--	--	--	--

c) Houve alteração nas especificações do item 01 do LOTE 008, da forma abaixo especificada.

LOTE 08 - IMPRESSORA DRY DIGITAL- DISPUTA GERAL						
Item	Código	Especificação	Quantidade	Unidade	Valor unitário máximo estimado R\$	Valor total máximo estimado R\$
1	44472	IMPRESSORA DRY DIGITAL MULTI CASSETE COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: IMPRESSORA PARA IMAGENS MÉDICAS COM IMPRESSÃO A LASER OU TERMICA, QUE PERMITA IMPRESSÃO DE IMAGENS A SECO, COMPACTA, COMPOSTA DE NO MÍNIMO 02 GAVETAS DE FILMES PARA PROCESSAMENTO DE FILMES NAS MEDIDAS 35 X 43 CM, COM RESOLUÇÃO MÍNIMA DE 300 DPI – CONEXÃO DICOM. TEMPO DE IMPRESSÃO PARA O PRIMEIRO FILME NÃO SUPERIOR A 90 SEGUNDOS E OS DEMAIS ATÉ 60 SEGUNDOS, CAPACIDADE DE PROCESSAMENTO NÃO INFERIOR A 70 (SETENTA) FILMES/HORA, DEVENDO TER CONEXÃO COM O APARELHO DE RAIO-X FIXO DIGITAL OFERTADO NO LOTE 07, DE MODO A TRABALHAREM INTEGRADOS. TRABALHAR COM, NO MÍNIMO, 2 TAMANHOS DIFERENTES DE FILMES SIMULTANEAMENTE CARREGADOS NO EQUIPAMENTO (ON-LINE). PERMITIR, A QUALQUER TEMPO, A TROCA DO TAMANHO DO FILME DESEJADO NAS BANDEJAS DE ALIMENTAÇÃO DO EQUIPAMENTO, SEM QUE QUALQUER AJUSTE DE USUÁRIO SE FAÇA NECESSÁRIO. COM TENSÃO DE OPERAÇÃO DE 100-240 V. COM GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES E ASSISTÊNCIA TÉCNICA.	1	UN	28.000,00	28.000,00

- 2) Fica incluída a exigência de SELO PROCEL “A” na especificação do LOTE 001, itens 01 e 02.
- 3) O valor unitário máximo estimado correto, especificado no LOTE 006(ELETROCARDIOGRAFO) é de R\$ 6.800,00 (seis mil e oitocentos) reais.
- 4) Fica alterada a data prevista para abertura e julgamento das propostas e inicio da sessão de disputa para o dia **30 de março de 2014**, às 09:00 horas.
- 5) Permanecem inalteradas as demais condições estabelecidas no Edital.

Francisco Beltrão, 10 de março de 2015.


Nádia Dail Agnol
Pregoeira