

SECRETARIA ESPECIAL DE ESTADO DE PROTEÇÃO E DESENVOLVIMENTO SOCIAL

Secretaria de Estado de Saúde Pública

AVISO DE LICITAÇÃO NÚMERO DE PUBLICAÇÃO: 691902

Modalidade: Registro de Preços

Número: 73/2014

Objeto: Aquisição de Serviços de Oxigenoterapia, por um período de 12(doze) meses, para atender ao 1º Centro Regional de Saúde e Secretaria de Estado de Saúde Pública/SESPA

Entrega do Edital: www.comprasnet.gov.br (No período de 28/05/2014 até 09/06/2014)De Segunda a Sexta de 08:00 até 17:00 horas.

Observação: No horário de Brasília

Responsável pelo certame: LUIZ CARLOS CRUZ GALVÃO DE LIMA

Local de Abertura: www.comprasnet.gov.br

Data da Abertura: 10/06/2014

Hora da Abertura: 10:00

Orçamento:

Programa de Trabalho Natureza da Despesa Fonte do Recurso
Origem do Recurso

10302131226100000 339039 0103000000

Estadual

Ordenador: HÉLIO FRANCO DE MACÉDO JÚNIOR

AVISO DE LICITAÇÃO NÚMERO DE PUBLICAÇÃO: 691932

Modalidade: Pregão Eletrônico

Número: 99/2014

Objeto: A Contratação de empresa especializada para execução de Serviços de Reparo e Manutenção de Portões de Ferro.

Entrega do Edital: www.comprasnet.gov.br (No período de 28/05/2014 até 10/06/2014) De Segunda a Sexta de 08:00 até 17:00 horas.

Observação: No Horário de Brasília

Responsável pelo certame: LUIZ CARLOS CRUZ GALVÃO DE LIMA

Local de Abertura: www.comprasnet.gov.br

Data da Abertura: 11/06/2014

Hora da Abertura: 10:00

Orçamento:

Programa de Trabalho Natureza da Despesa Fonte do Recurso
Origem do Recurso

10122129745340000 339039 0103000000

Estadual

Ordenador: HÉLIO FRANCO DE MACÉDO JÚNIOR

EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 020/SESPA/2014 NÚMERO DE PUBLICAÇÃO: 692004

Ata de Registro de Preços, decorrente do Pregão Eletrônico para Registro de Preços nº 016/SESPA/2014, Processo nº 268102/2013, homologado pelo Secretário de Estado de Saúde Pública, em 13/05/2014, publicado no Diário Oficial do Estado nº 32.641 de 14/05/2014.

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA ATENDIMENTO DE MUNICÍPIOS E HOSPITAIS SOB GESTÃO DO ESTADO, POR UM PERÍODO DE 12 MESES.

VIGÊNCIA: 27/05/2014 a 27/05/2015.

Empresa: PHILIPS MEDICAL SYSTEMS LTDA – CNPJ Nº 58.295.213/0018-16, com sede no Dist. Ind. Genesco Aparecido de Oliveira – Lagoa Santa – MG – Fone: 011- 9.7583-9401 / 011 – 9.7162-8410 – E-mail: nelson.vicari@philips.com, neste ato representado pelo Sr. NELSON VICARI, portador do RG nº 25.726.847-9 – SSP/SP e do CPF/MF nº 177.541.848-0.

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	UND	QNT	VALOR (R\$)
12	<p>APARELHO DE RAIOS-X DE 300 mA TRANSPORTÁVEL COM BRAÇO ARTICULADO, GERADOR DE ALTA FREQUENCIA MICROPROCESSADO E EXPOSIÇÃO POR DESCARGA CAPACITIVA - Aparelho de raios-x móvel; Gerador de raios-x de alta frequência com controle microprocessado; Programa anatómico de órgãos por região; Detecção on-line de falhas por software, com indicação no painel de controle; Potência do gerador mínima de 27 kW; Gerador com armazenamento primário de energia e descarga capacitiva; Alimentação bifásica/monofásica - 220V-60Hz; Deve possibilitar conexão a tomada de parede conforme novo padrão ABNT com 03 pinos; Cabo de alimentação de comprimento mínimo de 5 m; Cabo disparador com alcance mínimo de 5 m; Painel de controle com: Ajustes de KV para variações de 40 K V – 125 KV com sensibilidade de 1 KV; Seleção para (50, 100, 150, 200 e 300) mA, com comutação automática foco (fino e grosso); Tempo de exposição de 0,005 a 5 segundos; Estabilização automática de tensão de rede; Indicação digital de KV, mA, tempo e mAs; Ajustes dos parâmetros radiológicos em painel com teclado de membrana; Braço articulado com rotação na base de +/- 45 graus; Rotação do tubo de raios-x de +/- 180 graus (esquerda / direita); Angulação frontal do tubo de raios-x de 90 graus; Chave frontal liga / desliga; Proteção térmica do tubo de raios-x interligada ao sistema de disparo, incluindo filamento e anodo-giratório; Estativa giratória com braço articulado, integrada ao conjunto sobre rodízios; Tubo de raios-x de anodo giratório de tungstênio para 125 KV – 20/40 KW, com duplo foco: ff: 1,0 e fg: 2,0 mm; Capacidade térmica mínima do anodo de 140 KHU; Rotação de anodo mínima de 3.200 rpm; Par de cabos de alta tensão para isolamento até 150 KV com 2,80 m de comprimento; Colimador manual luminoso de lâminas planas para corte em profundidade, com circuito temporizador para lâmpada. Deve apresentar Registro no MS, Certificado de Boas Práticas de Fabricação, assistência técnica comprovada no estado do Pará, Manual e Catálogo em português.</p> <p>Deve ser apresentado o Certificado de Garantia de no mínimo 01 (um) ano a contar da data de aceitação do equipamento, entendendo-se por aceitação a etapa que se sucede a entrega do equipamento e que se caracteriza pela realização dos testes preconizados nos manuais de operação e de serviço, bem como do treinamento operacional do (s) profissional (s), comprovando que o equipamento está operando dentro de suas condições de funcionamento. As propostas que apresentarem Certificado de Garantia abrangendo somente peças de reposição após avaliação da equipe técnica serão desclassificadas.</p> <p>Deve atender as normas de segurança para as partes envolvidas na realização de exames.</p> <p>É de responsabilidade da empresa a instalação do equipamento "in loco", assim como o treinamento do profissional para o manuseio do mesmo</p>	UND	10	72.000,00

HELIO FRANCO DE MACEDO JÚNIOR SECRETÁRIO DE ESTADO DE SAÚDE PÚBLICA EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 015/SESPA/2014 NÚMERO DE PUBLICAÇÃO: 692036

Ata de Registro de Preços, decorrente do Pregão Eletrônico para Registro de Preços nº 016/SESPA/2014, Processo nº 268102/2013, homologado pelo Secretário de Estado de Saúde Pública, em 13/05/2014, publicado no Diário Oficial do Estado nº 32.641 de 14/05/2014. OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA ATENDIMENTO DE MUNICÍPIOS E HOSPITAIS SOB GESTÃO DO ESTADO, POR UM PERÍODO DE 12 MESES.

VIGÊNCIA: 27/05/2014 a 27/05/2015.

Empresa: CDK INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS DE RAIOS X LTDA – CNPJ Nº 04.864.204/0001-21, com sede na Rua Orense, 783 – Pq. Das Jaboticabeiras – Diadema- SP CEP: 09920-650, neste ato representada pela Srª. Cristiane Brandão Pereira, portador do RG nº 2275113 SSP / PE e do CPF/MF nº 358.517.594-53 , TEL: (11) 4055-1011, email: licitacao@cdk.com.br.

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	V.UNITARIO
09	<p>APARELHO DE RAIOS-X FIXO DE NO MÍNIMO 300MA/125KV. GERADOR DE RAIOS-X E MESA DE COMANDO ?GERADOR DE RAIOS-X DE ALTA TENSÃO MICROPROCESSADO RETIFICADO EM ESTADO SÓLIDO (RETIFICAÇÃO EM ONDA COMPLETA); MESA DE COMANDO DIGITAL MICROPROCESSADA P ARA VISUALIZAÇÃO DOS PARÂMETROS RADIOLÓGICOS;?CORRENTE MÁXIMA DE 300MA, TENSÃO MÁXIMA DE 125KV E POTÊNCIA DE 40KW; ALIMENTAÇÃO À REDE ELÉTRICA BIFÁSICA/MONOFÁSICA: 220/380 VOLTS/60 HERTZ;?AJUSTES INTEGRADOS DE 40 A 125KV EM PASSOS DE 1KV; POSTOS DE TRABALHO:MESA BUCKY, MURAL BUCKY; FOCOS COM CIRCUITO INTEGRADO AO BLOQUEIO (BLOQUEIO AUTOMÁTICO DE SOBRECARGA);?SELEÇÃO PARA 300MA: (50, 100, 200 E 300MA); MESA DE COMANDO MICROPROCESSADA;?SISTEMA ELETRÔNICO COM PROGRAMAÇÃO EM PELO MENOS 24 PASSOS E TEMPO DE EXPOSIÇÃO DE 0,008 A NO MÁXIMO 4 SEGUNDOS;?FILAMENTO PROTEGIDO DENTRO DAS CURVAS ELÉTRICAS DO TUBO DE RAIOS-X PROGRAMÁVEL PARA 20/40KW;?MOSTRADOR ATIVO DO MA DURANTE A EMISSÃO DE RAIOS-X; PROTEÇÃO POR BLOQUEIO ELETRÔNICO PARA KV, MAS, TIMER, FILAMENTO E OUTROS;?PROTEÇÃO TÉRMICA DO TUBO DE RAIOS-X;?DISPARO EM DOIS ESTÁGIOS PARA EMISSÃO DE RAIOS-X; GERADOR COM UMA SAÍDA E RECEPTÁCULOS FEDERAL STANDARD;?CIRCUITO DIGITAL DO SISTEMA. CABOS DE ALTA TENSÃO?PAR DE CABOS DE ALTA TENSÃO PARA ISOLAÇÃO ATÉ 150KV DOTADOS DE TERMINAIS DE CONEXÃO FEDERAL STANDARD E CANOPLAS ROSQUEÁVEIS.</p> <p>MESA DE EXAMES?MESA BUCKY FIXA DE TAMPO FLUTUANTE COM DESLOCAMENTOS LONGITUDINAL E TRANSVERSAL;?TAMPO DE BAIXA ABSORÇÃO COM DENSIDADE UNIFORME; INDICAÇÃO DE CENTRALIZAÇÃO DO TAMPO DA MESA COM CENTRO DO POTTER BUCKY;?TRILHOS ANODIZADOS EM TODA A EXTENSÃO DO TAMPO DA MESA PARA USO DE FAIXA COMPRESSORA;?FIXAÇÃO DOS MOVIMENTOS ATRAVÉS DE FREIOS ELETROMAGNÉTICOS CONTROLADOS POR PEDAIS;?BUCKY RECIPROMÁTICO EQUIP ADO COM GRADE ANTIDIFUSORA RAZÃO: 8:1 - 80 LINHAS OU 10:1 - 152 LINHAS E PONTO FOCAL DE 100CM;?AUTOCENTRALIZAÇÃO PARA CHASSIS DE 13X18CM A 35X43CM EM AMBAS DIREÇÕES.</p> <p>BUCKY MURAL?ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO;?DESLOCAMENTO VERTICAL DE 120CM;?BUCKY RECIPROMÁTICO EQUIP ADO COM GRADE ANTIDIFUSORA RAZÃO: 8:1 - 80 LINHAS OU 10:1 - 152 LINHAS E PONTO FOCAL DE 100 A 180CM;?BANDEJA AJUSTÁVEL EM AÇO INOX PARA CHASSIS DE 13X18CM A 35X43CM COM ENTRADA NOS DOIS LADOS;?FREIOS ELETROMAGNÉTICOS;?AUTOCENTRALIZAÇÃO PARA CHASSIS DE 13X18CM A 35X43CM EM AMBAS DIREÇÕES.</p> <p>ESTATIVA PORTA TUBO?ESTATIVA GIRATÓRIA TIPO TETO-CHÃO COM GUIAS DE AÇO, MONTADA SOBRE TRILHOS COM DESLOCAMENTO HORIZONTAL DE 300CM;?ROTAÇÃO DA ESTATIVA DE 360o (+180o/-180o);?BRAÇO PORTA TUBO TIPO TELESCÓPICO GIRATÓRIO COM ROTAÇÃO DE +90o/-90o;?INDICAÇÃO LUMINOSA DA CENTRALIZAÇÃO DO TUBO DE RAIOS-X COM O POTTER BUCKY OU HORIZONTAL;?FREIOS ELETROMAGNÉTICOS EM TODAS AS DIREÇÕES; ANGULAÇÃO COM ACIONAMENTO FRONTAL POR BOTOEIRAS; ANGULADOR GRAVITACIONAL COM ROTAÇÃO DE +90o A -90o; CONTRABALANÇADA EM PERFEITA HARMONIA DE FUNCIONALIDADE. UNIDADE SELADA? CARCAÇA EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM CHUMBO COM FILTRAGEM ADICIONAL DE 1,2MM AL E FILTRAGEM TOTAL DE 2,5MM AL;?TUBO DE RAIOS-X DE TUNGSTÊNIO COM ANODO GIRATÓRIO PARA 125KV E POTÊNCIA DE 20/40KW;?FOCO FINO: 1,0MM - FOCO GROSSO: 2,0MM.</p> <p>COLIMADOR ?LUMINOSO MANUAL DE LÂMINAS PLANAS PLUMBÍFERAS PARA CORTE EM PROFUNDIDADE COM EFICIÊNCIA PARA ATÉ 125KVP; ROTAÇÃO DO FOCO DE 360o;?RETÍCULO EM CRUZ PARA FACILITAR A LOCALIZAÇÃO DO PACIENTE A SER RADIOGRAFADO;?TRILHOS PARA ADAPTAÇÃO DE CONES E FILTROS OPCIONAIS; TIMER ELETRÔNICO COM DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO DA LÂMPADA EM 30 SEGUNDOS;?LÂMPADA HALOGENEA DE 100 WATTS/12 VOLTS.</p> <p>ACABAMENTO?PINTURA ELETROSTÁTICA.</p> <p>APRESENTAR CERTIFICADO DE REGISTRO DO EQUIPAMENTO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DO PRODUTO (CBPF) EMITIDO PELA ANVISA, BEM COMO, COMPROVAÇÃO DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO ESTADO DO PARÁ. O CATÁLOGO DO EQUIPAMENTO DEVERÁ SER APRESENTADO EM LÍNGUA PORTUGUESA. A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO E EMISSÃO DO LAUDO RADIOLÓGICO DO AMBIENTE APÓS INSTALAÇÃO, SERÃO DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DA EMPRESA VENCEDORA, ASSIM COMO O TREINAMENTO DO PROFISSIONAL PARA O ADEQUADO MANUSEIO DO MESMO.</p>	UND	80	R\$ 82.000,00

HELIO FRANCO DE MACEDO JÚNIOR
SECRETÁRIO DE ESTADO DE SAÚDE PÚBLICA