



COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO - CPL

PREGÃO ELETRÔNICO N.º 024 / 2016

PROCESSO ADMINISTRATIVO: 01.964 E 02.174 / 2016

REGISTRO NA CGE N.º 16 / 00300 – 2

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N.º 042 / 2016

Aos vinte cinco dias do mês de maio do ano de dois mil e dezesseis, na sala de reuniões da Comissão Permanente de licitação, localizada na Av. das Baraúnas, 351, 3.º. Andar – Salas 313 / 314, Bodocongó, Campina Grande-PB, a **UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAÍBA**, daqui em diante designado meramente **UEPB**, inscrita no **CNPJ/MF sob o N.º 12.671.814/0001-37**, neste ato representado pelo Reitor, Prof. **ANTONIO GUEDES RANGEL JUNIOR**, portador da Carteira de Identidade RG N.º 96002438580 SSP-CE e CPF/MF N.º 324.462.094-91, de acordo com as atribuições que lhe foi conferido, em conformidade com o resultado do **PREGÃO ELETRÔNICO N.º 024 / 2016**, resolve, nos termos da Lei N.º 8.666/93 e alterações posteriores, bem como da Lei N.º 10.520/02 e do Decreto N.º 3.931/2001, Registrar os Preços para eventual **AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA OS DEPARTAMENTOS DE QUÍMICA E BIOLOGIA DO CAMPUS I, DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAÍBA - UEPB**. Resolve registrar os preços nos seguintes termos:

Razão Social: VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO – EIRELI – ME						
CNPJ: 19.620.377 / 0001 – 71						
LOTE	UNID	ESPECIFICAÇÃO	MARCA E MODELO	QDE	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO GLOBAL
01	UNID	CABINE DE SEGURANÇA BIOLÓGICA CLASSE II A2 ESPECIFICAÇÃO: <ul style="list-style-type: none">• CLASSE II TIPO A2 COM 70% DE RECIRCULAÇÃO E 30% DE RENOVAÇÃO DE AR, EQUIPADO COM DOIS FILTROS HEPA, UM PARA RECIRCULAÇÃO E OUTRO PARA RENOVAÇÃO;• OS 30% DO AR SÃO EXAURIDOS PARA FORA DO LABORATÓRIOS POR MEIO DE UM SISTEMA DE DUTO;• EQUIPAMENTO COM BAIXO E MODERADO RISCO BIOLÓGICO, OU EM BAIXÍSSIMOS NÍVEIS DE VOLÁTEIS TÓXICOS, OU TRAÇOS DE RADIOISÓTOPOS;• O EQUIPAMENTOS DEVERÁ ESTÁ TOTALMENTE EM PRESSÃO NEGATIVA, EVITANDO A FUGA DO AR CONTAMINADO PARA O LABORATÓRIO;• PROJETADO PARA TRABALHO C/JASSE 100, CONFORME ABNT NBR 13.700 E ISSO CLASSE 5 CONFORME NORMA INTERNACIONAL ISSO 14.644-1;• FABRICADO EM CHAPA DE ALUMÍNIO NAVAL E PINTURA EPÓXI OU EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO;• ÁREA INTERNA FABRICADA EM	LUCADEMA	01	12.476,00	12.476,00

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO - CPL

		<p>AÇO INOX AISI 304 POLIDO COM ACABAMENTO SANITÁRIO OU ESCOVADO; E REMOVÍVEL;</p> <ul style="list-style-type: none"> FILTRO HEPA CLASSE H13 / H14 CONFORME NORMA EM 1822, COM EFICIÊNCIA 99.95 A 99.995% PARA PARTÍCULAS 0,3u ESTRUTURA EM ALUMÍNIO ANODIZADO EXTRUDADO OU AÇO GALVANIZADO; PRÉ-FILTRO CLASSE G4 SINTÉTICO EMOLDURADO PLISSADO, CONFORME NORMA NBR 16101 OU EM 779; VIDRO FRONTAL TEMPERADO DESLIZANTE COM DESLOCAMENTO VERTICAL E SISTEMA DE CONTRAPESOS; DISPOSITIVO DE SEGURANÇA UTILIZADO PARA ACIONAMENTO DA LÂMPADA UV, SOMENTE COM O VIDRO TOTALMENTE FECHADO; ALIMENTAÇÃO 220V E NO MÍNIMO 50/60Hz; MOTOR MONOFÁSICO 220V COM PROTEÇÃO TÉRMICA E CONTROLE DE VELOCIDADE, VENTILAÇÃO TIPO SIROCO; ALARME COM INDICAÇÃO DE SATURAÇÃO DO FILTRO HEPA REGISTRO PARA ÁGUA E GÁS; UMA LÂMPADA FRIA; UMA LÂMPADA UV; GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES 				
02	UNID	<p>CÂMARA TIPO B.O.D</p> <p>ESPECIFICAÇÃO:</p> <ul style="list-style-type: none"> FAIXA DE CONTROLE NO MÍNIMO DE (-6°C COM FOTOPERÍODO DESLIGADO) E DE 15°C A 60°C COM FOTOPERÍODO LIGADO; PRECISÃO DE TEMPERATURA NO MÍNIMO DE (± 0,3°C PARA FOTOPERÍODO DESLIGADO E ± 0,1°C LIGADO; PRECISÃO TERMOSTÁTICA 0,1°C; PROGRAMÁVEL PARA DOIS PERÍODOS: DIA E NOITE; COMPOSTO POR LÂMPADAS FLUORESCENTES, COM TEMPERATURA DE COR DE 5000K; CONTROLADOR DIGITAL E MICROPROCESSADOR DE TEMPERATURA E FOTOPERÍODO; CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADA NA 	<p>LUCA 161/03 LUCADEMA</p>	04	3.320,25	13.281,00



COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO - CPL

	DIREÇÃO VERTICAL, ATRAVÉS DE VENTONHA TIPO "COOLER" DE BAIXO RUIDO E GRANDE EFICIÊNCIA; <ul style="list-style-type: none">• CAPACIDADE MÍNIMA DE 354 LITROS;• POTÊNCIA MÍNIMA DE 246 W;• LÂMPADAS DO FOTOPERÍODO 4 x 20w;• SUPORTE PARA PRATELEIRAS DE NO MÍNIMO 04 A 12;• BIVOLT OU 220V• GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES				
VALOR TOTAL DO LOTE ARREMATADO – R\$ 25.757,00 (Vinte cinco mil, setecentos cinquenta sete reais)					

A PRESENTE LICITAÇÃO IMPORTA O **VALOR GLOBAL DE R\$ 25.757,00** (Vinte cinco mil, setecentos cinquenta sete reais)

CLÁUSULA I - DA VALIDADE DOS PREÇOS

A presente Ata de Registro de Preços terá a **vigência de 12 (DOZE) meses**, a partir da sua publicação no D.O.E – Diário Oficial do Estado da Paraíba.

A existência de preços registrados não obriga a UEPB a adquirir o material, sendo facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, assegurado ao beneficiário do registro a preferência de fornecimento em igualdade de condições.

CLÁUSULA II - DO PRAZO E DAS CONDIÇÕES DE ENTREGA

Sempre que julgar necessário, a UEPB solicitará, durante a vigência desta Ata de Registro de Preços, o fornecimento do material registrado, na quantidade que for preciso, mediante Nota de Empenho. A Nota de Empenho será enviada via fax ao FORNECEDOR, o qual deverá confirmar o recebimento no prazo de 48 (quarenta e oito) horas.

CLÁUSULA III - DA UTILIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

Em cada fornecimento decorrente desta Ata, serão observadas as cláusulas e condições constantes do Edital do **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 024 / 2016**, que a precedeu e integra o presente instrumento de compromisso.

CLÁUSULA IV - DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

Integram esta Ata, o Edital do **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 024 / 2016** seus anexos e a(s) proposta(s) da(s) empresa(s): **VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO – EIRELI – ME / CNPJ: 19.620.377 / 0001 – 71**

CLÁUSULA V - DO FORO

Fica eleito o foro da cidade de Campina Grande - PB para dirimir quaisquer questões decorrentes da utilização da presente ata.

Campina Grande - PB, 27 de junho de 2016.

ANTONIO GUEDES RANGEL JUNIOR
Reitor da UEPB

VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO – EIRELI – ME
CNPJ: 19.620.377 / 0001 – 71