



UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAÍBA

**PREGÃO ELETRÔNICO N.º 002/2017
PARA REGISTRO DE PREÇOS
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 07.554/2016
REGISTRO NA CGE Nº 17/00081-8**

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 026/2017

Aos vinte e oito dias do mês de março do ano 2017, na **UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAÍBA – UEPB**, localizada na Av. das Baraúnas, 351, 3º. Andar, Bodocongó, Campina Grande-PB, na sala da Comissão Permanente de Licitação – CPL, daqui em diante designado meramente **UEPB**, inscrita no **CNPJ/MF sob o Nº 12.671.814/0001-37**, neste ato representado pelo **Reitor, Prof. ANTONIO GUEDES RANGEL JUNIOR**, portador da Carteira de Identidade RG Nº 96002438580 SSP-CE e CPF/MF Nº 324.462.094-91, resolve, nos termos das Leis nº 8.666/93, nº 10.520/2002 e nº 5.450/2005, dos Decretos Estadual nº 24.649/03 e nº 26.375/2005 e das demais normas legais aplicáveis, e, ainda, conforme a classificação das Propostas apresentadas no Pregão Eletrônico nº 002/2017, para Registrar os Preços referente a **AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO E PERMANENTE PARA OS LABORATÓRIOS DOS CAMPI I, IV E VIII, DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAÍBA - UEPB. CONFORME ESPECIFICAÇÕES NO ANEXO I DESTE EDITAL**, que propôs o preço mais baixo, sendo doravante designado FORNECEDOR, em conformidade com o Pregão e com as cláusulas e condições que se seguem:

**EMPRESA VENCEDORA: FRATELLI COMÉRCIO DE MAQ. E EQUIP. LTDA – EPP.
CNPJ: 09.058.708/0001-78**

ITEM	UNID	ESPECIFICAÇÃO	MARCA MODELO	QDE	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO GLOBAL
02	UNID	PENEIRA GRANULOMÉTRICA - formato cilíndrico NBRNM ISSO 3310/1 com 8,0 mm de abertura e 8" de diâmetro por 2" de altura. Aro rígido em latão ou aço inox.	BERTEL 8X2-8MM	01	154,99	154,99
05	UNID	PENEIRA GRANULOMÉTRICA - formato cilíndrico NBRNM ISSO 3310/1 com 0,25 mm de abertura, 8" de diâmetro por 2" de altura. Aro rígido em latão ou aço inox.	BERTEL 8X2-0,25MM	01	154,99	154,99
18	UNID	PENEIRA GRANULOMÉTRICA - dimensão Ø 8"x 2" de caixilho em aço inox com malha importada ou nacional, com a abertura n° nominal 10 (2,00mm), conforme norma: NBRNM ISSO 3310/1	BERTEL 8X2- 2MM	02	154,99	309,98

Valor Total R\$ 619,96 (Seiscentos e dezenove reais e noventa e seis centavos).

**EMPRESA VENCEDORA: TPL TAMIRIS PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA- EPP.
CNPJ: 13.670.648/0001-17**

ITEM	UNID	ESPECIFICAÇÃO	MARCA MODELO	QDE	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO GLOBAL
01	UNID	PENEIRA GRANULOMÉTRICA - formato cilíndrico NBRNM ISSO 3310/1 com 4,0 mm de abertura 8" de diâmetro por 2" de altura. Aro rígido em latão ou aço inox.	A BRONZINOX	01	190,00	190,00
03	UNID	PENEIRA GRANULOMÉTRICA - formato cilíndrico NBRNM ISSO 3310/1 com 1,0 mm de abertura e 8" de diâmetro por 2" de altura. Aro rígido em latão ou aço inox.	A BRONZINOX	01	149,00	149,00
04	UNID	PENEIRA GRANULOMÉTRICA - formato cilíndrico NBRNM ISSO 3310/1 com 0,5 mm de abertura, 8" de diâmetro por 2" de altura. Aro rígido em latão ou aço inox.	A BRONZINOX	01	149,00	149,00
06	UNID	PENEIRA GRANULOMÉTRICA - formato cilíndrico NBRNM ISSO 3310/1 com 0,05 mm de abertura, 8" de diâmetro por 2" de altura. Aro rígido em latão ou aço inox.	A BRONZINOX	01	155,00	155,00

Valor Total R\$ 643,00 (Seiscentos e quarenta e três reais).

EMPRESA VENCEDORA: UNITED CHEMICALS INSTRUMENTOS CIENTÍFICOS LTDA- ME.
CNPJ: 21.070.300/0001-17

ITEM	UNID	ESPECIFICAÇÃO	MARCA MODELO	QDE	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO GLOBAL
07	UNID	LÂMPADA FERRO CODIFICADA.	AGILENT	01	2.930,00	2.930,00

VALOR TOTAL DE R\$ 2.930,00 (Dois mil novecentos e trinta reais).

EMPRESA VENCEDORA: VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO – EIRELI - ME.
CNPJ:19.620.377/0001-71

TEM	UNID	ESPECIFICAÇÃO	MARCA MODELO	QDE	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO GLOBAL
09	UNID	DESTILADOR DE NITROGÊNIO - controle de temperatura eletrônico/analógico. Potência da resistência mínima de 1500 watts; Gabinete em aço inoxidável, caldeira em vidro borossilicato embutida com enchimento semi-automático. Sensor para indicação do nível da caldeira. Dispositivo para a visualização do nível da caldeira. Conexão tipo Kjeldhal com copo dosador e válvula Stop- flow em vidro borossilicato; protetor acrílico na parte frontal. Dimensão mínima: L =290 x P= 330 x A= 750mm; Capacidade de destilação; 18m L; 220 volts. Com dois fusíveis.	LUCADEMA	01	3.400,00	3.400,00
10	UNID	BLOCO DIGESTOR KJELDAHL - Corpo e caixa de comandos inteiramente em aço inox 304; isolamento térmica do corpo e dos comandos em fibracerâmica. Bloco aquecedor em alumínio com excelente uniformidade da temperatura. Temperatura máxima de 450 C°; Controlador eletrônico microcontrolado da temperatura com duplo "display", sendo que o verde é para a programação, o vermelho para indicação da temperatura atual, com as funções de "set point" auto sintonia e PID; sensor PT 100 incorporado ao aparelho com sensibilidade de + - 1C°. Capacidade máxima de 42 provas simultâneas. Suporte dos tubos em alumínio com alças para transporte e para serem colocados e retirados de uma única vez. Cabo de força com dupla isolamento e "plug" de três pinos, duas fases e um terra NBR 13249, com 42 tubos de ensaio com diâmetro de 25 mm por 250mm de altura com orla, e manual de instruções; 220 Volts; 2000 Watts; 42 provas;	LUCADEMA 23/02	01	2.300,00	2.300,00
19	UNID	PENEIRA GRANULOMÉTRICA - dimensão Ø 8"x 2" de caixilho em aço inox com malha importada ou nacional, com a abertura n° nominal 40 (0,42mm), conforme norma: NBRNM ISSO 3310/1	BERTEL 41203	02	206,50	413,00
26	UNID	PHMETRO DIGITAL DE BANCADA - medições em pH e mV. Porta eletrodo articulado com e parada. Acompanha: eletrodo pH, fonte alimentação, soluções tampão, solução eletrodo, suporte articulado e manual. Especificações: Visor : Display LCD de 3 1/2 dígitos. Faixa de pH: 0.00 ~14.00 p H. p H precisão: +- 0,1% +- 1 dígito. Estabilidade : + - 0.05pH +- 1 bit/3hr. Compensação de Temperatura: 0 ~60°C. Conector do eletrodo pH: universal tipo BNC. Dimensões mínimas: 230x180x65mm. Alimentação: 220V.	LUCADEMA	01	1.250,00	1.250,00

VALOR TOTAL DE R\$ 7.363,00 (Sete mil trezentos e sessenta e três reais).

EMPRESA VENCEDORA: ALLERBEST COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA - EPP
CNPJ: 81.203.838/0001-84

ITEM	UNID	ESPECIFICAÇÃO	MARCA MODELO	QDE	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO GLOBAL
27	UNID	PONTO DE FUSÃO - Informações Técnicas: Base em chapa de aço com revestimento epóxi eletrostático;	WN EQUIPAMENTOS	01	1.300,00	1.300,00

		Interruptor de aquecimento direto ou controlado; controle eletrônico da temperatura com escala de referência entre pontos de 1 à 10; Ocular com lente de aumento, foco regulável e removível para sua limpeza; Bloco de aquecimento em alumínio; Temperatura máxima 300°C; iluminação horizontal indireta; cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dois fases e um terra atendendo a nova norma ABNT NBR 14136; Acompanha termômetro de vidro de 0°C a 300°C, dispositivo auxiliar de resfriamento e manual de instruções. 220Volts.	WNPF - 100			
--	--	---	------------	--	--	--

Valor Total R\$ 1.300,00 (Um mil e trezentos reais).

EMPRESA VENCEDORA: VITANET – COMERCIAL LTDA.

CNPJ: 12.185.204/0001-23

ITEM	UNID	ESPECIFICAÇÃO	MARCA MODELO	QDE	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO GLOBAL
11	UNID	ESTUFA PARA SECAGEM E ESTERILIZAÇÃO: Controle de temperatura digital, temperatura de ambiente + 7° até 200° C, sensor tipo J; precisão +- 1°C; Uniformidade de +- 5°C; Potência da resistência: 1100 Watts; Gabinete em aço carbono com tratamento anti-corrosivo e pintura eletrostática; Câmara interna em aço inoxidável; Isolação Térmica com dupla camada de fibrocerâmica e lã de vidro; Sistema de proteção de superaquecimento com termostato eletromecânico; 2 bandejas; volume de 64 litros; dimensões externas mínima L= 600 x P= 520x A= 800 mm. Dimensões internas mínima L= 400 x P= 400 x A= 400 mm; Distância mínima entre bandejas; 130mm; 1100 watts; 220 volts; com uma bandeja e dois fusíveis extras.	SOLIDSTEEL SSDI 64L	01	2.424,00	2.424,00
12	UNID	ESTUFA PARA CULTURA BACTERIOLOGICA - Com faixa de temperatura entre + 5°C acima do ambiente até 80°C; Controle de temperatura digital; Porta interna em vidro temperado; Em tamanho 4/ C e controles microprocessados; volume 150 litros. Dimensões mínimas: 60x 50 x 50; 220 Volts.	SOLIDSTEEL SSB 150L	01	3.872,00	3.872,00
15	UNID	MOINHO DE FACAS TIPO WILLEY - Caixa em chapa de aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática em epóxi; Câmara de moagem em aço inoxidável, facas e rotor em VND, com tratamento térmico, motor de indução com velocidade fixa de 5000 rpm 1 CV, 4 pólos; Sistema de proteção tampa em acrílico transparente, 3 telas de aço inox 304 mesh 10/20/30, 220 Volts. Dimensões mínimas L= 270 x P= 510 x A= 400 mm. Para moagem de folhas, pellets de plásticos, raízes, tubérculos e grãos.	FORTINOX STAR FT50	01	8.088,00	8.088,00

VALOR TOTAL DE R\$ 14.384,00 (Quatorze mil, trezentos e oitenta e quatro reais).

EMPRESA VENCEDORA: DISTREQUI DO BRASIL DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA – EPP.

CNPJ: 12.957.821/0001-08

TEM	UNID	ESPECIFICAÇÃO	MARCA MODELO	QDE	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO GLOBAL
13	UNID	COMPRESSOR DE AR - Com potência de 1,5 HP ou 1,12 KW; 02 pólos. Tensão de 220 Volts; Rotação de 3420 rpm; Volume do reservatório: 23 litros, peso líquido de 22,5 Kg; Deslocamento teórico: 5,2 pés ³ /min. Ou 147 litros/min; 01 estágio; 01 pistão; Pressão de operação de 80 lbf/pol ² -5,5 bar (mínimo) e 120 lbf/pol ² - 8,3 (máximo).	KAJIMA KJM MC240E	01	950,00	950,00

VALOR TOTAL DE R\$ 950,00 (Novecentos e cinquenta reais).

EMPRESA VENCEDORA: BUNKER COMERCIAL LTDA.

CNPJ: 03.213.418/001-75

TEM	UNID	ESPECIFICAÇÃO	MARCA MODELO	QDE	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO GLOBAL
14	UNID	BANHO MARIA – Temperatura de 43° C até 100°C. Controle de temperatura digital. Sensor tipo J. Precisão de controle de +- 1°C. Uniformidade de +- 2°C. Potência de resistência de 1400 Watts. Gabinete em aço inoxidável com tratamento anti-corrosivo e pintura eletrostática. Cuba em aço inoxidável 304 com cantos arredondados. Resistência blindada, uma grade em aço inoxidável protetora da resistência 304. Dimensões mínimas da Cuba: L=500 x P= 300 x A= 150mm. Volume 18 litros úteis, 220 Volts. Com dois fusíveis extras. Uma tampa em aço inox com seis anéis redutores.	NOVA INSTRUMENTOS NI 1247	01	1.700,00	1.700,00

VALOR TOTAL DE R\$ 1.700,00 (Um mil e setecentos reais).

Os lotes: 08, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 28, 29,29, foram fracassados.

IMPORTA A PRESENTE LICITAÇÃO O VALOR TOTAL DE R\$ 29.889,96 (Vinte e nove mil, oitocentos e oitenta e nove reais e noventa e seis centavos).

CLÁUSULA I - CONDIÇÕES COMERCIAIS

1.1 – Local de entrega: Almojarifado da Universidade Estadual da Paraíba, na Rua Baraúnas, Nº 351 – Térreo, Bairro Universitário, CEP: 58.429-500, Campina Grande-PB. HORÁRIO DE SEGUNDA A SEXTA-FEIRA, DAS 07 ÀS 13H.

1.2 – Prazo de entrega: 20 dias a contar da data da solicitação.

1.3 – Validade da proposta: 60 dias

1.3.1 – GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES PARA TODOS OS EQUIPAMENTOS DO ANEXO I

1.4 – Prazo de pagamento: O pagamento será efetuado através do Sistema Integrado de Administração Financeira - SIAFI/PB, a crédito do beneficiário, no prazo de 20 dias corridos da data de aceitação do bem, pela CONTRATANTE, acompanhado dos documentos fiscais devidamente atestados.

1.5 – Para as empresas com sede fora do Estado da Paraíba, em obediência ao que preceitua a Decreto Estadual nº 20.210/98, o qual observa o princípio constitucional da isonomia, aludido no caput do artigo 3º da Lei 8.666/93, será acrescidos em suas **propostas de preços inicial, no Banco do Brasil**, a diferença da alíquota do ICMS.

1.6 – **Nos preços propostos encontram-se incluídos todos os tributos inclusive a diferença do ICMS entre os Estados, para as empresas com sede fora do Estado da Paraíba, se for o caso, os encargos sociais, despesas com frete e quaisquer outros que porventura recair sobre o fornecimento do objeto da presente licitação e que estou de acordo com todas as normas da solicitação de propostas e seus anexos.**

* Os materiais serão adquiridos de acordo com a necessidade e conveniência da UEPB, mediante a expedição de Nota de Empenho.

CLÁUSULA II - DA VALIDADE DOS PREÇOS

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

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 III DO PRAZO E DAS CONDIÇÕES DE ENTREGA

Sempre que julgar necessário, o 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 CONFERIR e confirmar qualquer erro e o recebimento no prazo de 48 (quarenta e oito) horas

CLÁUSULA IV- 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 002/2017, que a precedeu e integra o presente instrumento de compromisso.

CLÁUSULA V - DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

Integram esta Ata, o Edital do Pregão Eletrônico nº 002/2017 e seus anexos e as propostas das empresas: **FRATELLI COMÉRCIO DE MAQ. E EQUIP. LTDA – EPP, TPL TAMIRIS PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA- EPP, UNITED CHEMICALS INSTRUMENTOS CIENTÍFICOS LTDA- ME, VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO – EIRELI – ME, ALLERBEST COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA – EPP, VITANET – COMERCIAL LTDA, DISTREQUI DO BRASIL DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA – EPP e BUNKER COMERCIAL LTDA.**

CLÁUSULA IV

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

Campina Grande, 16 de maio de 2017

Prof. ANTONIO GUEDES RANGEL JUNIOR
Reitor da UEPB

FRATELLI COMÉRCIO DE MAQ. E EQUIP. LTDA – EPP.
Representante Legal

TPL TAMIRIS PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA- EPP.
Representante Legal

UNITED CHEMICALS INSTRUMENTOS CIENTÍFICOS LTDA- ME.
Representante legal

VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO – EIRELI - ME.
Representante Legal

ALLERBEST COM. DE PROD.PARA LABORATÓRIO LTDA – EPP.
Representante legal

VITANET – COMERCIAL LTDA..
Representante Legal

DISTREQUI DO BRASIL DIST. DE EQUIP. LTDA – EPP.
Representante legal

BUNKER COMERCIAL LTDA.
Representante Legal