



**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**

**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS
N.º 130/2018**

A Universidade Federal de Alagoas, com sede na Avenida Lourival Melo Mota, s/n, Tabuleiro do Martins, CEP 57.072-900, na cidade de Maceió/AL, inscrito(a) no CNPJ sob o nº 24.464.109/0001-48, neste ato representado(a) pela Reitora Maria Valéria Costa Correia, nomeada pelo Decreto Ministerial de 12 de janeiro de 2016, publicada no DOU de 13 de janeiro de 2016, inscrito(a) no CPF nº 284.480.734-87, portador(a) da Carteira de Identidade nº 2002001226279 SSP/AL, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº 17/2017, publicada no DOU de 16/05/2018, processo administrativo n.º 23065.023098/2017-71, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações, no Decreto n.º 7.892, de 23 de janeiro de 2013, e em conformidade com as disposições a seguir:

1. DO OBJETO

- 1.1. A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a eventual aquisição de MATERIAL PERMANENTE ESPECIALIZADO PARA O CAMPUS ARAPIRACA E OUTRAS UNIDADES ACADÊMICAS, especificados nos itens do Termo de Referência, anexo I do edital de Pregão nº 17/2017, que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

- 2.1. O preço registrado, as especificações do objeto, a quantidade, fornecedor(es) e as demais condições ofertadas na(s) proposta(s) são as que seguem:

12.426.369/0001-40 - PROSCIENCE COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
52	FORTE ENERGIA - APARELHO ELETROFORESE	UNIDADE	3	R\$ 3.003,00	R\$ 9.009,00

Marca: LOCCUS

Fabricante: LOCCUS

Modelo / Versão: LPS-4000V

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte de eletroforese microprocessada destinada ao fornecimento de tensão a sistemas de eletroforese verticais, géis preparativos, SDS-PAGE, eletroforese overnight, sequenciamento, focalização isopélica (SSCP-DGGE), DNA/RNA, fragmentos RFLP e DNA e screening para produtos de PCR e eletrotransferências. O equipamento é composto por 4 pares de saídas de tensão em paralelo, de 4mm, identificados na cor vermelha (pólo +) e na cor preta (pólo -) que evitam erros de conexão de cabos. Display gráfico de cristal líquido de excelente contraste e fácil leitura, com 2 linhas de 20 caracteres que permite o monitoramento dos parâmetros ao longo da eletroforese e de fácil limpeza. Possibilidade de escolha de modos de operação através de parâmetros de tensão, corrente, potência e tempo constante. Cruzamento automático de um modo de operação para outro quando os limites são atingidos ("crossover" automático). Sistema de "auto-restart", que em caso de queda de energia armazena os parâmetros atuais e reinicia o ensaio a partir do ponto de interrupção quando a energia é restabelecida. Sistemas de alarmes sonoros e visuais: "no load", indicando ausência de carga, detecção de fuga de corrente, curto-circuito, circuito aberto e "over current", indicando excesso de corrente na saída do equipamento, oferecendo máxima proteção ao usuário e ao equipamento. Temporização com LED indicador, monitoração e controle da temperatura. Recurso de integral, para máxima confiabilidade na reprodução dos ensaios. Capacidade de ensaios simultâneos: 04; Faixa de Tensão: 10 a 4000V em steps de 1V; Faixa de Corrente: 500mA em steps de 1mA; Faixa de Potência: 1 a 300W em steps de 1W; Faixa de Temporização: 00 a 99h, em steps de 1 minuto; Temperatura: 20°C a 99°C; Integral: 0 a 999999V/h, 999999mA/h, 999999W/h; Programação: 30 programas de até 10 steps

(memória que arquiva os últimos parâmetros); Dimensões Externas: 28cm (comp.) X 30cm (larg.) X 13cm (alt.); Peso Total: 4Kg; Alimentação: 110V ou 220V. Acompanha o equipamento 1 cabo de alimentação e manual de instruções totalmente em português. Totalmente adequada às normas internacionais de segurança. Garantia: 12 meses. MODELO: LPS-4000V MARCA/ FABRICANTE: LOCCUS PROCEDÊNCIA: NACIONAL VALIDADE DA PROPOSTA: 60 DIAS ENTREGA: 40 DIAS

58	SISTEMA ELETROFORESE	UNIDADE	2	R\$ 2.025,00	R\$ 4.050,00
----	----------------------	---------	---	--------------	--------------

Marca: LOCCUS

Fabricante: LOCCUS

Modelo / Versão: VERT-i10 duplo

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Sistema Vertical de Eletroforese com capacidade de corrida de 1 a 4 géis. Para ensaios de eletroforese vertical, incluindo SDS-PAGE, e segunda etapa de eletroforese 2D. Permite resfriamento durante a corrida. Sistema versátil no qual a transferência para Western Blot pode ser feita utilizando o mesmo tanque (necessita de módulo para Western Blot, acessório opcional, não incluso). Dimensões Externas: 22cm (comp.) X 21cm (larg.) X 26cm (alt.) – cada tanque; Peso: aproximadamente 2Kg; Dimensões das placas de vidro: 10cm (comp.) X 10cm (alt.); Dimensões do gel: 8cm (comp.) X 9cm (alt.); Tampão upper: 160mL para o preparo de 2 géis e 320mL para o preparo de 4 géis; Capacidade de géis simultâneos: até 04. Pentes: de 10 poços. O sistema inclui dois tanques de corrida construídos em acrílico, com cabos de conexão acoplados à tampa e identificados na cor vermelha (pólo +) e na cor preta (pólo -) (evitam erros de conexão). Com 2 bases para casting (repesamento) de fácil montagem, sistema à prova de vazamentos, permite preparar até 4 géis simultaneamente. As bases possuem estante para microtubos de diversos tamanhos e apoio para vidros. Os pentes apresentam guias para auxiliar na identificação dos poços e aplicação das amostras. O equipamento é constituído de 2 tanques, 2 módulos de corrida com 4 suportes para gel, 2 bases para casting (preparação), 2 tampas com cabos de conexão acoplados, 4 conjuntos de placas de vidro (sendo cada jogo composto por uma placa de vidro entalhada-curta, e uma com espaçador de 0,75mm acoplado), 5 pentes com 10 poços (na espessura de 0,75mm) com guias de amostras, 2 placas de bloqueio, 2 blocos de gelo reutilizável e manual de instruções totalmente em Português. Totalmente adequado às normas internacionais de segurança. Garantia de 12 meses. MODELO: VERT-i10 duplo MARCA/ FABRICANTE: LOCCUS PROCEDÊNCIA: NACIONAL VALIDADE DA PROPOSTA: 60 DIAS ENTREGA: 40 DIAS

60	SISTEMA ELETROFORESE	UNIDADE	2	R\$ 3.344,00	R\$ 6.688,00
----	----------------------	---------	---	--------------	--------------

Marca: LOCCUS

Fabricante: LOCCUS

Modelo / Versão: LCH 13X15 + 2 bandejas 7x8cm

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cuba para eletroforese horizontal destinada à identificação, separação e visualização de ácidos nucleicos, reações de PCR e fragmentos de restrição através de géis de agarose. Com sistema de bandejas e represamento (gel casting) em acrílico transparente que possibilita a preparação do gel dentro ou fora da cuba e dispensa uso de fitas adesivas para o represamento do gel. Cuba com 4 bandejas, com 4 bases para a montagem do gel. O equipamento é construído em material de alta resistência. Tanque com tampa transparente que possibilita visualização durante a corrida e com sistema de segurança na articulação que impede a abertura durante a realização do ensaio. Eletrodos de platina com alta resistência a corrosão, conectores e cabos de conexão identificados na cor vermelha (pólo +) e na cor preta (pólo -) para evitar erros. Guias de tiras coloridas, localizadas na base do sistema, facilitam a visualização de poços para a aplicação das amostras. Com gaveta exclusiva para armazenar pentes e outros acessórios. Apresenta apoiadores de alta aderência com ajustes de altura para manter o equipamento nivelado. Gel tray (bandeja) fabricado em acrílico (transparente a luz UV) - após a finalização do ensaio é possível transferi-lo ao transiluminador sem a necessidade de contato direto entre o usuário e o gel. Possui etiqueta para visualização da espessura do gel. Dimensões das bandejas de corrida dos géis: - 15cm x 13cm; - 7cm x 13cm; - 7cm x 8cm (2 bandejas). Volume recomendável de tampão: 500mL, Peso Total: 1,2Kg; Capacidade de amostras simultâneas: 112; Capacidade de ensaios simultâneos: 04; Limite de Tensão: 300V, Limite de Corrente: 240mA, Limite de Potência: 72W; Limite de Temperatura: 55°C; Acompanham o equipamento 4 bandejas, 6 pentes duplos (6 poços, 10 poços, 14 poços, 16 poços, 20 poços e 28 poços) nas espessuras 1,0mm e 1,5mm, cabos de conexão na cor preta e vermelha, tubo para recirculação de tampão e manual de instruções totalmente em português. Totalmente adequada às normas internacionais de segurança. Garantia: 12 meses. MODELO: LCH 13X15 + 2 bandejas 7x8cm MARCA/ FABRICANTE: LOCCUS PROCEDÊNCIA: NACIONAL VALIDADE DA PROPOSTA: 60 DIAS ENTREGA: 40 DIAS

Total do Fornecedor: R\$ 19.747,00

3. VALIDADE DA ATA

- 3.1. A validade da Ata de Registro de Preços será de 12 meses, a partir da data de assinatura, não podendo ser prorrogada.

4. REVISÃO E CANCELAMENTO


- 4.1. A Administração realizará pesquisa de mercado periodicamente, em intervalos não superiores a 180 (cento e oitenta) dias, a fim de verificar a vantajosidade dos preços registrados nesta Ata.
- 4.2. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo do objeto registrado, cabendo à Administração promover as negociações junto ao(s) fornecedor(es).
- 4.3. Quando o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, a Administração convocará o(s) fornecedor(es) para negociar(em) a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.
- 4.4. O fornecedor que não aceitar reduzir seu preço ao valor praticado pelo mercado será liberado do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.
 - 4.4.1. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.
- 4.5. Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:
 - 4.5.1. liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados; e
 - 4.5.2. convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.
- 4.6. Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação desta ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.
- 4.7. O registro do fornecedor será cancelado quando:
 - 4.7.1. descumprir as condições da ata de registro de preços;
 - 4.7.2. não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;
 - 4.7.3. não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou
 - 4.7.4. sofrer sanção administrativa cujo efeito torne-o proibido de celebrar contrato administrativo, alcançando o órgão gerenciador e órgão(s) participante(s).
- 4.8. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos itens 5.7.1, 5.7.2 e 5.7.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.
- 4.9. O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:
 - 4.9.1. por razão de interesse público; ou
 - 4.9.2. a pedido do fornecedor.

5. CONDIÇÕES GERAIS

- 5.1. As condições gerais do fornecimento, tais como os prazos para entrega e recebimento do objeto, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência, ANEXO AO EDITAL.
- 5.2. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta ata de registro de preços, inclusive o acréscimo de que trata o § 1º do art. 65 da Lei nº 8.666/93.
- 5.3. A ata de realização da sessão pública do pregão, contendo a relação dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao do licitante vencedor do certame, será anexada a esta Ata de Registro de Preços, nos termos do art. 11, §4º do Decreto n. 7.892, de 2014.

Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em 3 (três) vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes.

Maceió, 17 de setembro de 2018


MARIA VALÉRIA COSTA CORREIA
REITORA


PROSCIENCE COM., IMPORT. E EXPORT. LTDA
CONTRATADA

CNPJ: 12.426.369/0001-40
PROSCIENCE COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO
E EXPORTAÇÃO LTDA - EPP

RUA SANTA MÔNICA, Nº 838
BLOCO II - SÍTIO CAPUAVA - MOINHO VELHO
CEP: 06715-866 - PQ. INDUSTRIAL SAN JOSE
COTIA SP