



UNIVERSIDADE FEDERAL
DE ALAGOAS

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

**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS
N.º 64/2017**

A Universidade Federal de Alagoas, com sede no Campus A. C. Simões - Av. Lourival Melo Mota, S/N, Tabuleiro do Martins - Maceió-AL, CEP 57.072-900, na cidade de Maceió, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 24.464.109/0001-48, neste ato representada pela Reitora MARIA VALÉRIA COSTA CORREIA, nomeada pelo Decreto Ministerial do dia 12 de janeiro de 2016, publicado no Diário Oficial do dia 13 de janeiro de 2016, inscrita no CPF sob o nº 284.480.734-87, portadora 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 **11/2017**, processo administrativo nº 23065.012023/2017-64, 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 equipamentos para laboratórios do *Campus Arapiraca* e de outras Unidades Acadêmicas, especificado(s) no(s) subitem(ns) 1.1 do Termo de Referência, anexo I do edital de Pregão nº 11/2017, 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:

13.825.298/0001-10 - LUZIMARIO LIMA PEREIRA - EPP

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
9	BANHO TERMOSTÁTICO	UNIDADE	28	R\$ 3.150,0000	R\$ 88.200,0000

Marca: LIMATEC

Fabricante: LIMATEC - Equipamentos para Laboratório

Modelo / Versão: LT BMU 20

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANHO TERMOSTÁTICO LT BMU 20 Características: Gabinete e estrutura construído em aço INOX; Cuba construída em aço INOX AISI 304 sem emendas; Tampa Pingadeira e prateleira tipo grelha construída em aço inox AISI 304; Isolamento térmico com POLIURETANO injetado; Sistema de aquecimento através de resistência construída em aço INOX; Refrigeração compressor hermético 1/8hp, gás ecológico livre de CFC; Sistema de recirculação da água tipo centrífuga, silenciosa, com cabeçote em Polipropileno, vazão 10 L/min, pressão 3,0 m.c.a.; Acionamento da resistência através de relê de estado sólido; Controlador de temperatura digital, microprocessado, PID, com temperatura ajustável, Set Point e autosintonia para parâmetros PID; Sensor de temperatura termopar tipo J; Com ajuste digital e painel frontal com controlador de temperatura, chave geral com indicação de energização; Cabo de força trifilar, com tomada e plug de três pinos, NM 243 e NBR 14136; Alimentação: 220V (Opcional 110V); Potência: 1600W; Capacidade: 20 litros; Sistema de proteção por disjuntor termomagnético; Dimensões: Cuba – Largura= 240 | Comprimento=300 | Altura=110mm; Externa – Largura=320 | Comprimento=380 | Altura=465mm; Peso: 22 Kg; Faixa de Trabalho: Temperatura: -20°C a 120°C, resolução 0,1°C, estabilidade +/-0,1°C; Acompanha manual de instruções em Português com Certificado de Garantia; Garantia de 12 meses contra defeito de fabricação.

10	BOMBA VÁCUO	UNIDADE	60	R\$ 1.689,0000	R\$ 101.340,0000
----	-------------	---------	----	----------------	------------------

Marca: LIMATEC

Fabricante: LIMATEC - Equipamentos para Laboratório

(Handwritten mark)

(Handwritten signature)

Modelo / Versão: LT 40 BV

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bomba de vácuo e compressor LT 40 BV Características: Isento de óleo; Com proteção em TEFLON e diafragma duplo estágio a seco; Corpo em alumínio injetado; Construção robusta leve e compacta; Rolamentos blindados de lubrificação permanente; Baixo ruído e vibração Válvulas em aço inoxidável; Parafusos em aço inox AISI 316, caixa em chapa de AÇO INOX ESCOVADO; Sistema auxiliar de ventilação da Bomba por micro ventilador (cooler); Filtro para retenção de contaminantes e umidade: Bombeamento, evacuação e compressão livres de contaminação; Excepcional vida útil, livre de manutenção; Deslocamento ajustável até 24 L/min; Dois pistões; Potência do motor 85 W; Proteção térmica; Rotação: 1750 rpm; Tensão: 220v/60Hz; Desempenho ao nível do mar: Vácuo com regulagem precisa de 0 a 720 mm Hg; Potência: 1/3hp; Peso 5,5 kg; Dimensões(mm) 490 x190 x180 Acompanha: vacuômetro; mangueira de silicone (1 metro); interruptor liga/desliga, alça para transporte, pés anti-vibratórios; cabo com plug para conexão a rede elétrica, manual de instrução; Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação.

32	ESTUFA LABORATÓRIO	UNIDADE	32	R\$ 3.646,2500	R\$ 116.680,0000
----	--------------------	---------	----	----------------	------------------

Marca: LIMATEC

Fabricante: LIMATEC - Equipamentos para Laboratório

Modelo / Versão: LT 100 CR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estufa com circulação e renovação de ar LT 100 CR Características: Gabinete: Em aço carbono com tratamento anti-corrosivo e pintura epóxi eletrostática; Câmara interna e almofada interna da porta: em aço inoxidável 430 polido; Isolação: Lã de vidro com espessura de 50mm; Suporte para 3 bandejas, acompanha 3 bandejas móveis perfuradas em aço inoxidável; Controle de temperatura: Digital microprocessado com programação e indicação digital da temperatura; Funções programáveis: TIMER, SET POINT e PID com auto-tuning; dupla função de display, sendo um para a programação e outro para indicação digital da temperatura; Sistema de circulação: Ventilação interna forçada por motor e rotor em aço inoxidável; Circulação / Renovação: Sistema manual para selecionar o tipo de circulação com abertura lateral; Temporização c/ temporizador até 1000; Temperatura de ambiente (+7°C): até 300°C; Sensor: Tipo J; Precisão: +/- 1°C; Uniformidade: +/- 5°C; Resolução: ± 0,5°C; Alimentação: 220V (Opcional 110V); Potência de resistência: 1500 Watts; Motor: De indução de 1/4 CV; Sistema de proteção contra sobreaquecimento por termostato mecânico; Sistema de proteção de sobrecargas por 2(dois) disjuntores (sistema superior ao do fusível); Cabo de força trifilar (duas fases e um terra), com dupla isolamento, com tomada e plug de três pinos, NM 243 e NBR 14136; Porta com sistema magnético de fechamento e vedação em perfil de silicone; Adicional com vedação, alarmes; Volume: 100 Litros; Dimensões internas: 650 x 650 x 600mm (LxPxA); Dimensões externas: 600 x 700 x 900 mm (LxPxA); Peso: 75 Kgs; Acompanha: Manual de Instrução; Garantia de 12 meses contra defeito de fabricação.

33	ESTUFA LABORATÓRIO	UNIDADE	43	R\$ 2.146,2545	R\$ 92.288,9435
----	--------------------	---------	----	----------------	-----------------

Marca: LIMATEC

Fabricante: LIMATEC - Equipamentos para Laboratório

Modelo / Versão: LT 96 ES

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM LT 96 ES Características: Gabinete construído em aço 1020 com pintura epóxi eletrostática anticorrosiva; Câmara interna e almofada interna da porta em Aço INOX AISI 304 polido; Câmara de aquecimento com circulação de ar por convecção natural; Isolação térmica com dupla camada de fibra cerâmica e lã de vidro; Suporte para 3 prateleiras, acompanha 3 prateleiras móveis perfuradas em aço inoxidável; Porta com silicone moldado e fechamento magnético; Controlador digital e microprocessado de temperatura com display a LED e sistema PID; Programação e indicação digital da temperatura; Funções programáveis: TIMER, SET POINT e PID com auto-tuning; dupla função de display, sendo um para a programação e outro para indicação digital da temperatura; Faixa de controle: temperatura ambiente +7 °C a 200°C, precisão de temperatura 1°C; Sensor de temperatura TIPO J, com resolução de +/-0,1°C, uniformidade de +/- 1,0°C, com leitura digital do processo; Sistema de proteção contra superaquecimento por termostato eletromecânico; Sistema de proteção de sobrecargas por 2(dois) disjuntores (sistema superior ao do fusível); Cabo de força trifilar (duas fases e um terra), com dupla isolamento, com tomada e plug de três pinos, NM 243 e NBR 14136; Resistência blindada em inox; Alimentação: 110V ou 220V; Potência: 1900 watts. Capacidade de 81 litros; Acompanha Manual de Instrução; Garantia de 12 meses contra defeito de fabricação.

34	INCUBADORA LABORATÓRIO	UNIDADE	9	R\$ 5.633,0969	R\$ 50.697,8721
----	------------------------	---------	---	----------------	-----------------

Marca: LIMATEC

Fabricante: LIMATEC - Equipamentos para Laboratório

Modelo / Versão: LT 250 S

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Incubadora Shaker LT 250 S Características: Gabinete em chapa de aço 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento (pintura) em epóxi texturizado eletrostático; Revestimento interno em aço inox AISI 430; Com porta frontal; Possui unidade de refrigeração composta por motor compressor hermético 1/8 hp, gás ecológico 134 A (livre de CFC) e sistema auxiliar de ventilação do compressor; Circulação interna de ar forçada por micro ventilador (cooler) com vazão aproximada de 5,58 m/min; Isolação térmica com poliuretano injetado com 5 cm de espessura em todas as paredes; Sistema de aquecimento através de resistência blindada em aço inox AISI 304 com potência de 300 W e termostato mecânico para proteção contra sobreaquecimento; Faixa de controle de temperatura abrange 5 °C a 70 °C, com variação de controle de 0,1 °C e uniformidade de 0,25 °C; Temporização: temporizador até 9.999; Controlador: Digital microprocessado PID, com certificado de calibração; Sensor de temperatura PT 100; Agitação: Orbital de 0 a 250 RPM, com indicação de rpm; Motor: Indução 1/6 HP com inversor de frequência; Sistema de proteção contra sobrecargas através de dois disjuntores; Garras em aço inox para fixação e plataforma universal em alumínio com capacidade para 250 frascos; Com dispositivo automático que interrompe a agitação na abertura da tampa; Pés de borracha niveladores com sistema antivibração; Tampa: Em acrílico transparente; Alimentação 220 V; Potência 750 W; Cabo de força trifilar, com tomada e plug de três pinos, NM 243 e NBR 14136; Acompanha: manual de instruções; Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação.

Total do Fornecedor: R\$ 449.206,8156

3. VALIDADE DA ATA

- 3.1. A validade da Ata de Registro de Preços será de 12 meses, a partir da assinatura dos licitantes, 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 4.7.1, 4.7.2 e 4.7.4 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

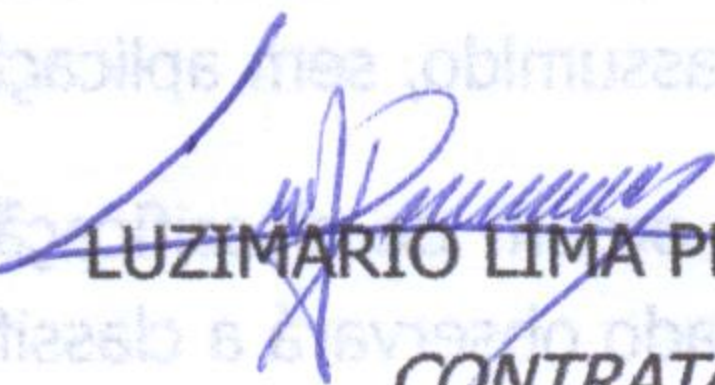


- 5.1. As condições gerais do fornecimento, tais como os prazos para entrega e recebimento do objeto, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência, ANEXO AO EDITAL.
- 5.2. É vedado efetuar acréscimos 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-AL, 10 de outubro de 2017.


MARIA VALÉRIA COSTA CORREIA
REITORA


LUZIMARIO LIMA PEREIRA - EPP
CONTRATADA

13.825.298/0001-10
LUZIMARIO LIMA PEREIRA EPP
RUA JOSÉ CARVALHO ROCHA, Nº 47
CEP: 44.380-000 CRUZ DAS ALMAS - BA
INSC. ESTADUAL 12.505.403