



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO

Página 1 de 5

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS
Pregão Nº 07/2015

A Universidade Federal do Piauí, com sede no Campus Petrônio Portela, na cidade de Teresina/PI, inscrito(a) no CNPJ/MF sob o nº 06.517.387/0001-34 neste ato representado(a) pelo(a) **JOVITA MARIA TERTO MADEIRA NUNES**, nomeado(a) pela Portaria Nº 189/2013, de 01/02/2013, inscrito(a) no CPF sob o nº 150.303.933-15 portador(a) da Carteira de Identidade nº nº. 154.731 – SSP/PI, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº 07/2015, publicada no DOU de 22/05/2015, processo administrativo nº 23111.004892/2014-70, 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 nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013, e em conformidade com as disposições a seguir:

1. DO OBJETO

1.1. O objeto da presente licitação é a escolha da proposta mais vantajosa para a UFPI com aquisição de matérias de consumo, consumo Centro de Saúde e o Campus Amílcar Ferreira Sobral, Floriano-Pi para Curso de Graduação e Pós-graduação mediante Sistema de Registro de Preços, em regime de empreitada por preço unitário conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

O preço registrado, as especificações do objeto, a quantidade, fornecedor e as demais condições ofertadas na proposta são as que seguem no Resultado do Fornecedor, abaixo:

2.1. Resultado do Fornecedor:

12.349.852/0001-78 - CONCEITUAL - COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
4	ANALISADOR QUÍMICO	frasco	3	R\$ 370,00	R\$ 1.110,00
Marca: HIMEDIA Fabricante: HIMEDIA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ágar Baird-Parker com suplemento é recomendado para isolamento e enumeração de Staphylococci coagulase positivo de alimento e outros materiais. SIMILARIDADE: Baird-Parker Agar Base; Agar Base Baird-Parker. APLICAÇÃO E USO: Foi desenvolvido por Baird-Parker da formulação de glicina-telurito de Zebovitz et al, para isolamento de Staphylococcus aureus de alimentos. COMPOSIÇÃO EM g/L: • Caseína enzimática hidrolisada: 10,00; • Extrato de bife: 5,00; • Extrato de levedura: 1,00; • Glicina: 12,00; • Piruvato de sódio: 10,00; • Cloreto de lítio: 5,00; • Ágar: 20,00. pH FINAL: 7,0 ± 0,2. APARÊNCIA DO PÓ: pó cor amarela, homogêneo e livre circulante. SOLIDIFICAÇÃO: firme, comparável com um gel de ágar 2,0%. COR E TRANSPARÊNCIA DO MEIO PREPARADO: meio base cor âmbar claro. Após a adição da emulsão de gema de ovo telurito o meio torna-se amarelo. Forma um gel transparente a levemente opalescente quando na sua forma basal e com a emulsão de gema de ovo telurito torna-se opaco. CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO: armazenar o pó em temperatura ambiente (abaixo de 30°C) e utilizar o meio na placa logo após sua preparação para melhores resultados. VALIDADE: 4 anos. APRESENTAÇÃO: frasco de 500 gramas com tampa rosqueável e lacre de segurança. REF. MODELO: M043-500G Marca: HIMEDIA					
6	ANALISADOR QUÍMICO	frasco	3	R\$ 214,05	R\$ 642,15



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO

Página 2 de 5

Marca: HIMEDIA**Fabricante:** HIMEDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGAR BILE VERDE BRILHANTE, FRASCO COM 500 GRAMAS O Agar Bile Verde Brilhante é recomendado para a enumeração de bactérias coliformes na água. SIMILARIDADE: Brilhant Green Bile Agar; Bile Brilhant Green Agar. APLICAÇÃO E USO: Este meio foi originalmente formulado como um meio sólido por Nobel e Ponney para o plaqueamento direto dos materiais de importância sanitária para enumeração de bactérias coliformes. Subseqüentemente a APHA aprovou este meio para a enumeração do número de coliformes em amostras teste de vários materiais. Este meio contém uma combinação de verde brilhante e bile de boi, o qual é altamente seletivo para coliformes, inibindo a maioria das bactérias gram positivas e algumas bactérias gram negativas. Recomenda-se que o meio seja preparado somente antes de usar e quando necessário armazenar mantido no escuro. O meio é sensível a luz, particularmente luz solar direta, exibindo um decréscimo na produtividade e também a cor pode mudar de azul escuro para púrpura ou vermelho. COMPOSIÇÃO EM g/L: •Digestão peptica de tecido animal: 8.25 •Lactose: 1.90 •Sulfito de sódio: 0.205 •Cloreto férrico: 0.0295 •Fosfato monopotássico: 0.0153 •Erioglaucina: 0.0649 Fucsina básica: 0.0776 •Bile de boi: 0.00295 •Verde brilhante: 0.0000295 •Agar: 10.15 pH FINAL: 6.9 ± 0.2 APARÊNCIA DO PÓ: Cor púrpura claro, homogêneo, sem pó circulante. SOLIDIFICAÇÃO: Firme, comparável com um gel de agar 1.0% COLORAÇÃO: Cor púrpura azulado. TRANSPARÊNCIA: Levemente opalescente. CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO: Armazenar o pó em temperatura ambiente (abaixo de 30°C) e o meio preparado de 2-8°C. VALIDADE: 4 anos. APRESENTAÇÃO: Frasco de 500 gramas com tampa rosqueável e lacre de segurança. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE: Com base nos Incisos IV e VII, §2º do artigo 2º da Resolução da Diretoria Colegiada – RDC nº206 de 17 de novembro de 2006, o produto relacionado não é passível de registro/cadastramento. REF. MODELO: M059-500G Marca: HIMEDIA

22	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	frasco	3	R\$ 215,00	R\$ 645,00
----	------------------------------------	--------	---	------------	------------

Marca: HIMEDIA**Fabricante:** HIMEDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CALDO LAURIL TRIPTOSE (CALDO LAURIL SULFATO), FRASCO COM 500 GRAMAS Caldo Lauril triptose e utilizado para a detecção de coliformes em água, laticínios e alimentos. SIMILARIDADE: Caldo Lauril Sulfato de Sódio; Caldo Lauril Sulfato; Lauryl Sulfate Broth; Lauryl Tryptose Broth. APLICAÇÃO: Caldo Lauril Triptose foi formulado por Mallmann Darby. Recomendado pela APHA para detecção presuntiva de coliformes na água, efluentes e esgoto pelo teste MPN e para detecção de coliformes em alimentos. COMPOSIÇÃO EM g/L: •Triptose: 20.00 •Fosfato Dipotássico: 2.75 •Cloreto de Sódio: 5.00 •Lactose: 5.00 •Fosfato Monopotássico: 2.75 •Lauril Sulfato de Sódio: 0.10 pH FINAL: 6.8 ± 0.2 APARÊNCIA DO PÓ: Cor amarelo claro, homogêneo e sem pó circulante. COLORAÇÃO: Solução amarelo claro. TRANSPARÊNCIA: Solução clara sem precipitado. CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO: Armazenar o pó a temperatura ambiente (abaixo de 30°C) e o meio preparado de 2-8°C. VALIDADE: 5 anos. APRESENTAÇÃO: Frasco de 500 gramas com tampa rosqueável e lacre de segurança. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE: Com base nos Incisos IV e VII, §2º do artigo 2º da Resolução da Diretoria Colegiada – RDC nº206 de 17 de novembro de 2006, o produto relacionado não é passível de registro/cadastramento. REF. MODELO: M080-500G Marca: HIMEDIA

74	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	caixa c/ 50	30	R\$ 5,95	R\$ 178,50
----	------------------------------------	-------------	----	----------	------------

Marca: BIOSLIDE**Fabricante:** BIOSLIDE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: LAMINA MICROSCOPICA LAPIDADA PONTA FOSCA 26X76MM Lâmina para microscopia, com uma extremidade (ponta) fosca e bordas lapidada, apresentando as seguintes características: CARACTERÍSTICAS GERAIS: Todas as lâminas são pré-lavadas e fabricadas em vidro transparente, antes de serem embaladas, cada uma das lâminas passam por uma rigorosa inspeção para verificação de poeiras, fungos e outras impurezas que possam comprometer a visualização. A superfície das lâminas é plana, uniforme e de alta durabilidade. MATÉRIA-PRIMA: Fabricadas com lâminas de vidro de alta qualidade. MEDIDAS: As dimensões das lâminas foram



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO

Página 3 de 5

padronizadas de acordo com a ISO 9002 em 26 mm x 76 mm (1" x 3"). ESPESSURA: 1,0 mm a 1,2 mm. EMBALAGEM: Caixa com 50 peças (pré-lavadas), intercaladas uma a uma com folha de papel manteiga e seladas a vácuo. Modelo: "7105" Marca: "BIOSLIDE"					
96	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	unidade	180	R\$ 13,50	R\$ 2.430,00
Marca: PLAST-BIO Fabricante: PLAST-BIO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PIPETADOR MANUAL (PIPET FILLER), BORRACHA (3 VIAS) PIPETADOR "PIPET FILLER" MANUAL DE BORRACHA 3 VIAS CARACTERÍSTICAS: - Indicado para uma pipetagem segura quando utilizado com produtos químicos perigosos; - Fabricado em borracha; - Cor vermelha; - Dispensação de pipetas sorológicas e volumétricas; - 3 válvulas com esfera de aço inoxidável (3 vias); - Acoplamento em pipetas de vidro a partir de 1mL (6.5mm de diâmetro) e de plástico a partir de 2mL. APRESENTAÇÃO: Unitária REF. MODELO: "PB-PF-3V" MARCA: "PLAST-BIO"					
Total do Fornecedor:					R\$ 5.005,65

Razão Social	CONCEITUAL - COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS
CNPJ	12.349.852/0001-78
Endereço	Rua Lindolfo Collor, 52, Curitiba-PR, CEP: 81510-010
Telefone	41-2104-5062
Email	vendas@conceituallab.com.br

3. VALIDADE DA ATA

- 3.1. A vigência da Ata de Registro de Preços será de 12 (meses) meses, a partir da data de homologação – 21/05/2015.

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:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO

Página 4 de 5

- 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 5.6.1, 5.6.2 e 5.6.4 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. DO CRONOGRAMA DE ENTREGA

5.1 O prazo de entrega dos materiais é de até **20 (vinte)** dias corridos, contados do empenho ou ordem de fornecimento, em remessa única, no seguinte endereço: Almoxarifado Central do **Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, em Teresina – PI**.

5.2 Os bens serão recebidos definitivamente no prazo de 10(dez) dias, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo circunstanciado.

5.3 A despesa decorrente desta licitação correrá por conta da Dotação Orçamentária específica da CONTRATANTE, na forma do Decreto nº 7.892/13.

5.4 Todas as entregas de materiais deverão ser acompanhadas de nota de entrega, além da nota fiscal;

6. CONDIÇÕES GERAIS

6.1 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.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO

Página 1 de 5

6.2 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.

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 e, havendo participação, será encaminhada cópia aos demais órgãos participantes.

7. DO FORO

7.1 O foro para solucionar os possíveis litígios que decorrerem da utilização da presente ATA, será o da Justiça Federal, Seção Judiciária de Teresina/PI.

7.2 Os casos omissos serão resolvidos de acordo com a Lei nº 8.666/1993, e demais normas aplicáveis.

Teresina, 21 de maio de 2015.

Assinatura da autoridade competente

EXCLUSIVO DA EMPRESA (preenchimento obrigatório)		
RAZÃO SOCIAL / REPRESENTANTE LEGAL	CPF Nº	ASSINATURA
Razão Social:		<hr/> assinatura
Representante legal		

obs.: caso seja procurador, apresentar com procuração