



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO E INFRAESTRUTURA
"Superintendência de Compras e Licitações"

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 94/2018

PREGÃO ELETRÔNICO (SRP) Nº 11/2018

Processo nº 23205.001034/2018-58

A **UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL – UFFS**, por meio da Superintendência de Compras e Licitações, sediada na Avenida Fernando Machado, 108 E, Bairro Centro, em Chapecó/SC, inscrita no C.N.P.J sob o nº 11.234.780/0001-50, neste ato representada pelo Pró-Reitor de Administração e Infraestrutura **PROF. PÉRICLES LUIZ BRUSTOLIN**, nomeado pela Portaria nº 209 de 12 de março de 2013, publicada no D.O.U de 13 de Março de 2013, inscrito no CPF sob o nº 950.605.969-15, portador da Carteira de Identidade nº 2997109 SSP/SC, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para **REGISTRO DE PREÇOS nº 11/2018**, publicada no DOU de 03/05/2018, processo administrativo nº **23205.001034/2018-58**, RESOLVE registrar os preços da empresa **ALFAPLAST COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA LABORATÓRIOS LTDA**, CNPJ nº 04.919.019/0001-97, indicada nesta ATA, de acordo com a classificação por ela alcançada 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. A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a **eventual aquisição de tubos de acrílico e de vidro, micropipeta, baiders, vidrarias e outros consumíveis para os laboratórios didáticos e Hospital Veterinário da UFFS**, especificado no item 1 do Termo de Referência, anexo I do Edital de *Pregão* nº 11/2018, 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 proposta são as que seguem:

Universidade Federal da Fronteira Sul
Avenida Fernando Machado, Nº 108E, Centro,
Chapecó - Santa Catarina
Brasil - CEP 89802-112
www.uffs.edu.br

Nº	Descrição Item	Preço Unitário	Unidade de Medida	Qtd.	Total do item
98	Microplaca Fundo em U, 96 Orifícios Microplaca fundo em U, com 96 orifícios, estéril, para análises de microbiologia, sorologia, técnicas moleculares, absorvância/EIA, transporte e armazenamento de amostras, fabricada em poliestireno cristal (transparente), identificação alfa-numérica, tampa com anéis internos para evitar evaporação da amostra, embalada individualmente.	R\$ 3,00	UNID	335	R\$ 1.005,00
99	Microplaca/Placa para Cultura Celular, Fundo Chato, 06 Orifícios Microplaca/placa para cultura celular, fundo chato, com 06 orifícios, estéril, material poliestireno cristal (transparente), com marcação alfanumérica para identificação da amostra, embalada individualmente, com tampa em poliestireno transparente com anéis internos projetados para encaixe para evitar contaminação cruzada e diminuir a evaporação.	R\$ 5,40	UNID	150	R\$ 810,00
100	Microplaca/Placa para Cultura Celular, Fundo Chato, 12 Orifícios Microplaca/placa para cultura celular, fundo chato, com 12 orifícios, estéril, material poliestireno cristal (transparente), com marcação alfanumérica para identificação da amostra, embalada individualmente, com tampa em poliestireno transparente com anéis internos projetados para encaixe para evitar contaminação cruzada e diminuir a evaporação.	R\$ 5,40	UNID	100	R\$ 540,00
101	Microplaca/Placa para Cultura Celular, Fundo Chato, 24 orifícios Microplaca/placa para cultura celular, fundo chato, com 24 orifícios, estéril, material poliestireno cristal (transparente), com marcação alfanumérica para identificação da amostra, embalada individualmente, com tampa em poliestireno transparente com anéis internos projetados para encaixe para evitar contaminação cruzada e diminuir a evaporação.	R\$ 5,40	UNID	90	R\$ 486,00
102	Microplaca/Placa para Cultura Celular, Fundo Chato, 96 Orifícios Microplaca/placa para cultura celular, fundo chato, com 96 orifícios, material poliestireno cristal (transparente), com marcação alfa-numérica para identificação das amostras, com tampa em poliestireno transparente com anéis internos projetados para encaixe para evitar contaminação cruzada e diminuir a evaporação, embalada individualmente, estéril, não pirogênica, livre de DNase e RNase, embalagem individual. Superfície tratada para aderência das células. Volume de trabalho do poço: 0,2 a 0,35 mL, área de crescimento: 0,32 a 0,33 cm ² , diâmetro interno do poço: 6,4 a 6,8 mm.	R\$ 5,40	UNID	1010	R\$ 5.454,00
140	Ponteira para Micropipeta, 0,5 a 10 ul, com Filtro, Livre de Dnase, Rnase e Pirogênios, Pct. 1000 Unid Ponteira	R\$ 100,00	PCT	30	R\$ 3.000,00

	compatível com micropipetas de diversas marcas, para micropipeta monocal, com filtro de polietileno (inerte) hidrofóbico, ponta fina e curta. Fabricada em polipropileno transparente atóxico, virgem, livre de Dnase, Rnase, pirogênios e metais pesados. Autoclavável até 121°C por 15 minutos a 15 psi Capacidade de 0,5 a 10 uL. Pacote com 1000 unid. com rótulo de identificação (fabricante, capacidade das ponteiros, lote, etc.).				
141	Ponteira para Micropipeta, 0,5 a 10 ul, sem Filtro, Pct. 1000 Unid. Ponteira compatível com micropipetas de diversas marcas, para micropipeta monocal, sem filtro, ponta fina e curta. Fabricada em polipropileno transparente atóxico, virgem. Autoclavável até 121°C por 15 minutos a 15 psi Capacidade de 0,5 a 10 uL. Pacote com 1000 unid. com rótulo de identificação (fabricante, capacidade das ponteiros, lote, etc.).	R\$ 30,00	PCT	84	R\$ 2.520,00
142	Ponteira para Micropipeta, 2 a 200 ul, sem Filtro, Pct. 1000 Unid Ponteira compatível com micropipetas de diversas marcas, para micropipeta monocal, sem filtro, ponta fina. Fabricada em polipropileno transparente atóxico, virgem. Autoclavável até 121°C por 15 minutos a 15 psi. Capacidade de 2 a 200 uL. Pacote com 1000 unidades com rótulo de identificação (fabricante, capacidade das ponteiros, lote, etc.).	R\$ 26,42	PCT	111	R\$ 2.932,62
143	Ponteira para Micropipeta, 5 a 200 ul, com Filtro, Livre de Dnase, Rnase e Pirogênios, Pct. 1000 Unid Ponteira compatível com micropipetas de diversas marcas, para micropipeta monocal, com filtro de polietileno (inerte) hidrofóbico, ponta fina. Fabricada em polipropileno transparente atóxico, virgem, livre de Dnase, Rnase, pirogênios e metais pesados. Autoclavável até 121°C por 15 minutos a 15 psi. Capacidade de 5 a 200 uL. Pacote com 1000 unid. com rótulo de identificação (fabricante, capacidade das ponteiros, lote, etc.).	R\$ 98,00	PCT	36	R\$ 3.528,00
144	Ponteira para Micropipeta, 10 a 100 uL, com Filtro, Livre de Dnase, Rnase e Pirogênios, Pct. 1000 Unid Ponteira compatível com micropipetas de diversas marcas, para micropipeta monocal, com filtro de polietileno (inerte) hidrofóbico, ponta fina. Fabricada em polipropileno transparente atóxico, virgem, livre de Dnase, Rnase, pirogênios e metais pesados. Autoclavável até 121°C por 15 minutos a 15 psi. Capacidade de 10 a 100 uL. Pacote com 1000 unid. com rótulo de identificação (fabricante, capacidade das ponteiros, lote, etc.).	R\$ 50,00	PCT	35	R\$ 1.750,00
145	Ponteira para Micropipeta, 100 a 1000 uL, sem Filtro, Livre de Dnase, Rnase e pirogênios, Pct. 1000 Unid Ponteira compatível com micropipetas de diversas marcas, para micropipeta monocal, sem filtro, ponta fina, livre de Dnase, Rnase e pirogênios. Fabricada em polipropileno transparente atóxico com 99.9% de pureza. Autoclavável até 121°C por 15 minutos a 15	R\$ 40,00	PCT	219	R\$ 8.760,00

	psi. Capacidade de 100 a 1000 uL. Pacote com 1000 unid. com rótulo de identificação (fabricante, capacidade das ponteiros, lote, etc.).				
146	Ponteira para Micropipeta, 0,5 a 5mL, sem Filtro, Pct. 200 Unid Ponteira compatível com micropipetas de diversas marcas, para micropipeta monocal, sem filtro. Fabricada em polipropileno transparente atóxico, virgem. Autoclavável até 121°C por 15 minutos a 15 psi. Capacidade de 0,5 a 5 mL. Pacote com 200 unid. com rótulo de identificação (fabricante, capacidade das ponteiros, lote, etc.).	R\$ 104,22	PCT	71	R\$ 7.399,62
147	Ponteira para Micropipeta, 1 a 10 mL, sem Filtro, Pct. 200 Unid Ponteira compatível com micropipetas de diversas marcas, para micropipeta monocal, sem filtro. Fabricada em polipropileno transparente atóxico com 99.9% de pureza, cor natural. Autoclavável até 121°C por 15 minutos a 15 psi. Capacidade 1 a 10 mL. Pacote com 200 unid. com rótulo de identificação (fabricante, capacidade das ponteiros, lote, etc.).	R\$ 111,00	PCT	87	R\$ 9.657,00
148	Rack com Ponteira para Micropipeta Monocal, Cap. 0,5 a 10 uL, sem Filtro Rack com ponteira universal para Micropipeta monocal, sem filtro, cor natural, livre de Dnase, Rnase, ATP e pirogênio. Fabricada em polipropileno transparente atóxico com 99.9% de pureza. Autoclavável até 121°C por 15 minutos a 15 psi. Volume variável entre 0,5-10uL, com rack autoclavável, com 96 ponteiros.	R\$ 12,00	UNID	31	R\$ 372,00
149	Rack com Ponteira para Micropipeta Monocal, Cap. 100 a 1000 uL, sem Filtro Rack com ponteira universal (compatível com micropipetas de diversas marcas) para micropipeta monocal, sem filtro. Livre de Dnase, Rnase, ATP e pirogênio. Fabricada em polipropileno transparente atóxico com 99.9% de pureza. Autoclavável até 121°C por 15 minutos a 15 psi. Capacidade de 100 a 1000 uL. Rack com 96 unidades.	R\$ 17,00	UNID	39	R\$ 663,00
217	Tubo de Ensaio 12-13 x 75mm, Polipropileno Autoclavável, Pct. 500 Unid. Tubo de ensaio 12-13 x 75 mm em polipropileno autoclavável (121°C, 15 psi, 15 min.), fundo redondo, sem tampa, capacidade de 5 mL. Apresentação: pacote com 500 unidades.	R\$ 61,53	PCT	2	R\$ 123,06
TOTAL					R\$ 49.000,30

3. VALIDADE DA ATA

3.1. A validade da Ata de Registro de Preços será de **12 meses**, a partir da sua 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 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

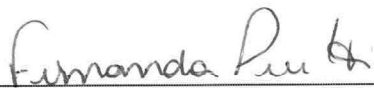
5.1. As condições gerais do fornecimento, tais como os prazos para entrega e recebimento do objeto, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência, ANEXO AO EDITAL.

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.

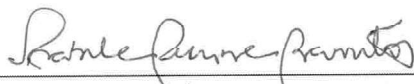
Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em 2 (duas) vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes.

Chapecó/SC, 22 de junho de 2018.



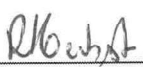
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
Pró-Reitor de Administração e Infraestrutura


FERNANDA MARA PERETTI
Slape: 1795529
Superintendente Administrativa
Pró-Reitoria de Administração e Infraestrutura
Universidade Federal da Fronteira Sul - UFFS



ALFAPLAST COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA LABORATÓRIOS LTDA
Sócio(a)-Administrador(a)

TESTEMUNHAS:


NOME: Rita de Cássia F. Hubst
CPF: 118.2934978-98


NOME: JUAREZ MACHADO JUNIOR
Slape: 2100583
CPF: 030.111.111-11
Chefe do Serviço de Gestão de Fornecedores
Pró-Reitoria de Administração e Infraestrutura
Universidade Federal da Fronteira Sul - UFFS