



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO**  
**CAMPUS VITÓRIA DE SANTO ANTÃO**  
**DIRETORIA DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO**  
**DIVISÃO DE COMPRAS E LICITAÇÕES**

Propriedade Terra Preta Zona Rural, Vitória de Santo Antão – PE – CEP: 55600-000  
(81) 3114-1911 – [compras@vitoria.ifpe.edu.br](mailto:compras@vitoria.ifpe.edu.br)

**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS - ARP**  
**N.º 29/2018**

**O INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO – CAMPUS VITÓRIA DE SANTO ANTÃO**, com sede na Propriedade Terra Preta, S/N, Zona Rural, Vitória de Santo Antão/PE - CEP: 55602-970, caixa postal 31, na cidade de Vitória de Santo Antão, inscrito no CNPJ sob o nº 10.767.239/0004-98, neste ato representado pelo Diretor Geral, Sr. Mauro de Souza Leão França, nomeado pela Portaria nº 568, de 02/05/2016, publicada no DOU em 03 de maio de 2016, inscrito no CPF.: 509.426.384-68, portador da carteira de identidade n.º 2833867 SDS/PE, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº 4/2018, publicada no Comprasnet, processo administrativo n.º **23298.010660.2018-43**, 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**

A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a eventual aquisição de Equipamentos para Laboratórios do Prédio das Graduações, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Termo de Referência (Anexo I do Edital), o qual 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:

Item	Fornecedor: COMPOSITIS COMERCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI- CNPJ:30.407.297/0001-75 Endereço: Av. Cezira Giovanoni Moretti, 955, 6º Andar, Sala 605, Bairro: Loteamento Santa Rosa -Piracicaba/SP - CEP:13.414-157 E-mail: <a href="mailto:jessica@compositis.com.br">jessica@compositis.com.br</a> Telefone: (19) 3382-5220 / (19) 3052-0604					
	Especificação	Marca / Fabricante	Unidade	Quantidade	Valor Unitário	Prazo garantia ou validade
21	Agitador magnético, gabinete metálico, anticorrosivo, ajuste mecânico, até 10 l, até 2000 rpm, controle temperatura até 300 °c	SOLIDSTEEL / SOLIDSTEEL	Unidade	12	R\$ 698,0000	
31	Destilador água, 5 l/h, 220 v, com dispositivo eletromecânico para desligamento.	SOLIDSTEEL / SOLIDSTEEL	Unidade	3	R\$ 1.000,0000	
40	Forno mufla, 1.200 °c, 200 mm, 200 mm, 300 mm, 12 l, tratamento térmico.	SOLIDSTEEL / SOLIDSTEEL	Unidade	2	R\$ 3.125,2700	
51	Destilador de Água tipo Pilsen 30L/h: Produz água com pureza abaixo de 4 µS/cm, considerando entrada até 300 µS/cm; Caldeira em aço inox; Coletor de vapores e partes que tem contato com a água já destilada, confeccionados em aço inox 304 e materiais inertes; Nível constante de alimentação das caldeiras; Cúpulas de	SOLIDSTEEL / SOLIDSTEEL	Unidade	1	R\$ 6.680,0000	

*Mauro França*

*Jessica*



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO**  
**CAMPUS VITÓRIA DE SANTO ANTÃO**  
**DIRETORIA DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO**  
**DIVISÃO DE COMPRAS E LICITAÇÕES**

Propriedade Terra Preta Zona Rural, Vitória de Santo Antão – PE – CEP: 55600-000  
(81) 3114-1911 – [compras@vitoria.ifpe.edu.br](mailto:compras@vitoria.ifpe.edu.br)

	vidro resistente e inerte para não transferirem íons ao sistema e para visualizar a ebulição e o momento da limpeza da caldeira e resistência; Resistências tubulares blindadas; Chave para ligar e desligar manualmente o aquecimento; Na falta de água, evita o escape de vapores; Sistema automático de proteção que desliga o aparelho quando o sensor embutido detecta falta de água durante o funcionamento; Acompanha manual de instruções; Cabo de força com dupla isolamento sem plugue; Voltagem: 220 Volts trifásico. Volts: 21000. Rendimento 30L/h. Consumo de água por hora (L): 450. Dimensões externas 65x81x120 (CxLxA) cm.					
53	Banho-maria médio para uso universal em laboratório com temperatura ajustável através de termostato microprocessado com excelente precisão; cuba em inox sem emendas ou soldas, com cantos arredondados. Painel em policarbonato com lâmpadas indicadoras de funções e chaves. Gabinete metálico e pintura especial, com tratamento anticorrosivo. Faixa de temperatura 7°C acima da temperatura ambiente até 100°C (aferido em 37°C e 56°C) cuba, dimensão int. (LxAxP): inox estampado AISI 304 com volume nominal de 9L de 300x150x200mm sem emendas e com cantos arredondados. Dimensão externa (LxAxP): 330x260x270 mm. Gabinete em aço SAE 1020 com pintura eletrostática em epóxi texturizado. Precisão: 0,5 °C e resistência tubular blindada em inox com 1.000 W e tampa de inox e suporte para tubos.	SOLIDSTEEL / SOLIDSTEEL	Unidade	1	R\$ 1.060,0000	
84	Chapa aquecedora plataforma de aço inox retangular. Corpo e plataforma construídos em aço inox; resistência de fio níquel-cromo, encaixada em refratário, embutida em suporte metálico; controle da temperatura através de termostato hidráulico com capilar de aço inox; faixa de trabalho entre 20°C acima da temperatura ambiente até 300°C na plataforma; cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dois fases e um terra, atendendo a nova norma abnt 14136; volts: 220 ou bivolt; watts: 2000; plataforma (cm): 30 x 40; dim. Externas ( c x l x a) cm: 40 x 40 x 19,4. Garantia mínima de 01 ano.	SOLIDSTEEL / SOLIDSTEEL	Unidade	3	R\$ 1.350,0000	
94	Destilador água tipo pilsen, 10l/h: destilador de água tipo 'pilsen' para uso geral em laboratórios no processo de purificação de águas. Totalmente construído em aço inox aisi 304, livre de partes quebráveis. Produção nominal de 10 litros/hora. Aquecimento através de resistência tubular de 7000 w blindada em aço inox. Painel frontal em policarbonato com indicação de funções. Caixa de controle elétrico com chave liga/desliga e lâmpada piloto. Controle de nível. Desligamento automático em caso de falta de água. Coletor de vapores e partes que tem contato com a água já destilada, confeccionados em aço inox aisi 304 e materiais inertes. Cuba e tampa em aço inox aisi 304. Coluna Em aço aisi 304 polido com câmara interna em aço inox aisi 304. Suporte Para fixação na parede em aço carbono sae 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento em epóxi texturizado eletrostático. Equipamento de fácil instalação. Dimensão da cuba (lxpxa) de 300 x 240 x 200 mm. Dimensão externa (lxpxa) de 390 x 270 x 1.100 mm. Alimentação em rede de 220v ou bivolt, 50/60 hz, potência de 7.000 w. Cabo de alimentação com dupla isolamento. Procedência nacional. Garantia mínima de 12 meses e assistência técnica no Brasil.	SOLIDSTEEL / SOLIDSTEEL	Unidade	1	R\$ 1.498,0000	

*mmf*

*Jéssica*



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO**  
**CAMPUS VITÓRIA DE SANTO ANTÃO**  
**DIRETORIA DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO**  
**DIVISÃO DE COMPRAS E LICITAÇÕES**  
Propriedade Terra Preta Zona Rural, Vitória de Santo Antão – PE – CEP: 55600-000  
(81) 3114-1911 – [compras@vitoria.ifpe.edu.br](mailto:compras@vitoria.ifpe.edu.br)

97	Estufa com circulação e renovação de ar . gabinete construído em aço 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática, câmara interna construída em aço 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática, isolamento térmica (inclusive na porta) com lâ de vidro de alta eficiência, sistema de aquecimento através de resistência construída em aço inox, blindada e aletada, 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 pt-100, sistema de proteção da amostra e do equipamento contra superaquecimento através de termostato (ajustável pelo usuário), 5 prateleiras perfuradas construídas em aço 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática, painel frontal com controlador de temperatura, chave geral e led com indicação de aquecimento, circulação e renovação de ar forçada com motor tipo siroco, silencioso e isento de vibrações, alimentação: 220 volts ou bivolt, faixa de trabalho: +7°C a 200°C, dimensões internas (mm) (l x p x a) 800 x 600 x 1000, potência (watts) 2.900, capacidade (litros) 480, instruções em português. Garantia mín 01 ano.	SOLIDSTEEL / SOLIDSTEEL	Unidade	2	R\$ 5.450,0000	
----	---	----------------------------	---------	---	----------------	--

### 3. ÓRGÃO(S) PARTICIPANTE(S)

3.1. Não há participantes neste Pregão Eletrônico (SRP) 4/2018, conforme já justificado nos autos do processo.

### 4. VALIDADE DA ATA

A validade da Ata de Registro de Preços será de **12 meses**, a partir da assinatura desta Ata, não podendo ser prorrogada.

### 5. REVISÃO E CANCELAMENTO

5.1. 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.

5.2. 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).

5.3. 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.

5.4. O fornecedor que não aceitar reduzir seu preço ao valor praticado pelo mercado será liberado do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO**  
**CAMPUS VITÓRIA DE SANTO ANTÃO**  
**DIRETORIA DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO**  
**DIVISÃO DE COMPRAS E LICITAÇÕES**

Propriedade Terra Preta Zona Rural, Vitória de Santo Antão – PE – CEP: 55600-000  
(81) 3114-1911 – [compras@vitoria.ifpe.edu.br](mailto:compras@vitoria.ifpe.edu.br)

5.4.1. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.

5.5. Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

5.5.1. 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

5.5.2. convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.

5.3. 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.

5.4. O registro do fornecedor será cancelado quando:

5.4.1. descumprir as condições da ata de registro de preços;

5.4.2. não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

5.4.3. não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou

sofrer sanção administrativa cujo efeito torne-o proibido de celebrar contrato administrativo, alcançando o órgão gerenciador e órgão(s) participante(s).

5.4.4 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.

5.4.5 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:

5.4.5.1. por razão de interesse público; ou

5.4.5.2. a pedido do fornecedor.

## 5.5 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.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO**  
**CAMPUS VITÓRIA DE SANTO ANTÃO**  
**DIRETORIA DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO**  
**DIVISÃO DE COMPRAS E LICITAÇÕES**

Propriedade Terra Preta Zona Rural, Vitória de Santo Antão – PE – CEP: 55600-000  
(81) 3114-1911 – [compras@vitoria.ifpe.edu.br](mailto:compras@vitoria.ifpe.edu.br)

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 03 (três) vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes e encaminhada cópia aos demais órgãos participantes (se houver).

Vitória de Santo Antão/PE 15 de outubro de 2018.

Assinaturas

Mauro de Souza Leão França  
Representante legal do órgão gerenciador

Representante(s) legal(is) do(s) fornecedor(s) registrado(s)