



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS
CAMPUS POUSO ALEGRE

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 21/2016

VALIDADE: 12 (DOZE) MESES

PROCESSO Nº 23502.001452.2016-29

Pregão eletrônico para Registro de Preços nº 07/2016

No dia 17 do mês de outubro de 2016, o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – Campus Pouso Alegre, inscrito no CNPJ 10.648.539/0008-81, nos termos do Decreto nº 7.892/2013, da Instrução Normativa MARE nº 8/1998, e demais normas correlatas, aplicando-se subsidiariamente a Lei nº 8.666/1993, em face da classificação das propostas apresentadas na licitação para registro de preços em epígrafe, RESOLVE, por meio de seu representante legal, registrar os preços sob as cláusulas e condições seguintes:

Cláusula Primeira – DO PREÇO

Os preços estão registrados no termos da proposta vencedora do Pregão Eletrônico para Registro de Preços nº 07/2016, conforme descrito abaixo:

19.620.377/0001-71 - VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO - EIRELI - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
3	BANHO TERMOSTÁTICO	UNIDADE	4	R\$ 3.989,0000	R\$ 15.956,0000

Marca: LUCADEMA

Fabricante: LUCADEMA

Modelo / Versão: LUCA-152/10

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANHO ULTRATERMOSTÁTICO MOD. LUCA-152/10 MARCA LUCADEMA - PROCEDENCIA NACIONAL - Gabinete construído em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva. - Cuba em aço inoxidável sem solda e emendas (estampada). - 1 tampa lisa em aço inoxidável polida. - 1 suporte em aço inoxidável no fundo do banho para apoio. - Resistência blindada em aço inox de 1200 watts. - Isolação de isopor de alta densidade. - Controlador de temperatura micro processado digital PID. - Display a LED: Vermelho com 10mm de altura - Sensor de temperatura PT- 100. - Unidade de refrigeração com capacidade de 1/3 hp. - Gás R- 134 livre de CFC. - Bomba para circulação interna e para demanda de água externa. - Capacidade de refrigeração mínima de 600BTU/Hora - Vazão da bomba 500 l/hora, 3,6 m.c.a. - Bicos de saída e retorno para circulação externa do líquido. - Capacidade da cuba 10 litros. - Voltagem: 220 volts - Potência 1500 Watts - Faixa de trabalho: -10°C a 110°C - Precisão ±0,1°C - compressor hermético 1/8Hp - Uniformidade ±0,2°C - Exatidão da Leitura: ±0,3% fundo de escala, ±1 dígito a 25°C. - Dimensão externa: L=330 x P=480 x A=480 mm. - Acompanha: Manual de instruções com termo de garantia.

28 ESTUFA INDUSTRIAL

Unidade

2

R\$ 2.588,0000

R\$ 5.176,0000

Marca: LUCADEMA

Fabricante: LUCADEMA

Modelo / Versão: LUCA-80/81

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM MOD. LUCA-80/81 MARCA LUCADEMA - PROCEDENCIA NACIONAL - Câmara externa construído em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva - Câmara interna em vidro - Porta em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva - 3 Suportes interno - Acompanha 1 bandeja em aço inoxidável com perfuração para circulação do ar - Vedação da porta em perfil de silicone - Resistência blindada em aço inox AISI 304 - Sensor de temperatura PT-100 - Circulação de ar por convecção natural - Fluxo de saída do ar superior em aço inoxidável com orifício central para acomodação de termômetro - Sistema de proteção de superaquecimento por termostato analógico. - Controle de temperatura micro processado digital PID - Display a LED: Vermelho com 10mm de altura - Temperatura de 5°C acima do ambiente a 100°C - Precisão da Temperatura - 0,1°C - Capacidade 81 litros - Alimentação 220 volts - Potência 1500 watts - Dimensões internas: L=450 x A=450 x P=400 mm - Dimensões externas: L=600 x A=700 x P=550 mm - Acompanha: Manual de instruções com termo de garantia.

31 MEDIDOR ÍNDICE ACIDEZ

Unidade

4

R\$ 996,0000

R\$ 3.984,0000

Marca: LUCADEMA

Fabricante: LUCADEMA

Modelo / Versão: LUCA-210

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MEDIDOR DE PH DE BANCADA MOD. LUCA-210 MARCA LUCADEMA - PROCEDENCIA NACIONAL - Totalmente micro processado. Mede pH/mV/ORP e temperatura. Trabalha com todos os tipos de eletrodos, inclusive de álcool. - Sensor de temperatura individual feito em aço inox, podendo-se usar o equipamento como termômetro. Display alfanumérico fornece mensagens que guiam o usuário e impedem erros de utilização. - Verifica defeitos no eletrodo, sensor de temperatura e nas soluções tampão, informando em caso de problemas. • Mostra simultaneamente o pH e temperatura da solução. - Indicador de leitura estável, mostra quando já se pode tomar a leitura. • Compensação de temperatura automática ou manual. -



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS
CAMPUS POUSO ALEGRE

Gabinete em ABS, evita corrosão. • Suporte individual p/ eletrodo e sensor de temperatura. - Calibração automática, aceita vários tipos de tampões - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PH Faixa de trabalho: -2 a 20 Resolução: 0,01 Exatidão: +- 0,01 Incerteza: 0,01 MV Faixa de trabalho: -1999 a + 1999 Resolução: 0,1 Exatidão: +- 0,1 Incerteza: 0,1 TEMPERATURA Faixa de trabalho: -20 a 120 °C Resolução: 0,1°C Exatidão: +- 0,3°C Incerteza: 0,2°C - CALIBRAÇÃO Automática - Tampões PH: 6,86; 7,00; 7,01 / 4,00; 9,00; 10,00 - ALIMENTAÇÃO: 110/220VAC SAÍDA: Saída para computador tipo RS 232C, informando a leitura do PH, mV e da temperatura. ACESSÓRIOS QUE ACOMPANHAM: 01 eletrodo de vidro para medição PH em soluções aquosas, sensor de temperatura em aço inox, soluções tampão PH 7,0 e 4,0, suporte para eletrodo, sensor de temperatura e manual de instruções e certificado RBC.

32 MANTA Unidade 4 R\$ 350,0000 R\$ 1.400,0000

Marca: LUCADEMA

Fabricante: LUCADEMA

Modelo / Versão: LUCA-600/BECKER

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MANTA AQUECEDORA MOD. LUCA-600/BACKER MARCA LUCADEMA - PROCEDENCIA NACIONAL - Corpo em alumínio com revestimento epóxi. - Resistência de fio kanthal, alojada em toda extensão do ninho garantindo maior homogeneidade de temperatura e garantindo temperaturas até 500°C (no ninho). - Não produz fumaça em nenhuma parte do seu sistema eletrônico resultando em maior segurança. - Excelente isolamento térmico e elétrico garantindo maior economia e segurança. - Base do tamanho maior da parte do ninho garantindo maior estabilidade ao equipamento (evita riscos de tombamento). - Possui regulador de potência como item de série. - Modelo: LUCA-5000 Capacidade do backer: 600ml Voltagem: 110 ou 220V

35 AGITADOR MECÂNICO UNIDADE 6 R\$ 3.104,0000 R\$ 18.624,0000

Marca: FISATOM

Fabricante: FISATOM

Modelo / Versão: 713

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGITADOR MECANICO MOD. 713 MARCA FISATOM - PROCEDENCIA NACIONAL Indicado para agitar até 25 litros de água ou 2,5Kg (creme), ou outros produtos em menor volume. Motor tipo universal com proteção de sobrecarga. Potência de 70 ~130W 115V/230V (bivolt) 50/60HZ Controle de rotação digital por circuito eletrônico. Com duas saídas de rotação sendo uma de alto torque de 10 a 280 (torque útil a 85 RPM 100 N.c.) e a segunda de alta rotação de 120 a 5000 RPM (torque útil a 1500 RPM 5,5 N.c.) auto compensável. Mandril de 3/8 com chave para haste de Ø 9,5mm e 280mm de comprimento com uma haste e hélice naval. Corpo externo construído em alumínio injetado e pintura em epóxi eletrostático na cor branca, resistente a produtos químicos corrosivos. Compensação automática de rotação, mantendo velocidade constante durante a operação, independente das variações de viscosidade e temperatura. Peso sem suporte 3,02 kg. Suporte indicado modelo 450-2 com mufa modelo 471.

Total do Fornecedor: R\$ 45.140,0000

Cláusula Segunda – DA VALIDADE DA ATA

A presente Ata de Registro de Preços terá validade de **12 (doze) meses**, a contar da data de sua assinatura.

O prazo de validade da ata de Registro de Preços não será superior a doze meses, incluídas eventuais prorrogações. (art. 12 do Decreto nº 7.892, de 2013 c/c inciso III do § 3º do art. 15 da Lei nº 8.666, de 1993).

Subcláusula única. Durante o prazo de validade desta Ata de Registro de Preço, o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – Campus Pouso Alegre, não será obrigado a firmar as contratações que deles poderão advir, facultando-se a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, sendo assegurado ao beneficiário do registro preferência de fornecimento em igualdade de condições.

Cláusula Terceira – DO LOCAL E PRAZO DE ENTREGA

A entrega dos materiais deverá ser realizada ao órgão que emitir a nota de empenho, nos endereços indicados no Edital do certame, sob as condições ali estabelecidas, podendo ser acordado entre as partes outro local de entrega.

Cláusula Quarta – DA ALTERAÇÃO DA ATA

A alteração de valores, por motivo superveniente devidamente justificado e comprovado, será apreciada pela Administração Pública quanto à legalidade e cabimento e, se for o caso, será registrada, incluída em sistema eletrônico de controle do Governo Federal e publicada no Diário Oficial da União. Para a alteração de valor haverá nova pesquisa de mercado.

Cláusula Quinta – DO CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS



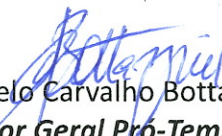
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS
CAMPUS POUSO ALEGRE

O cancelamento da Ata de Registro de Preços é regido pelo Decreto 7.892/13, especialmente pelos artigos 20 e 21, sem prejuízo da aplicação de penalidades, se cabíveis.

Cláusula Sexta – DAS DISPOSIÇÕES FINAIS E DO FORO

Esta Ata é parte integrante do Edital e anexos do Pregão Eletrônico 07/2016, vinculando-se, ainda, à proposta da empresa vendedora aqui relacionada. Fica eleito o foro da Justiça Federal, Seção Judiciária de Minas Gerais, Subseção Judiciária de Pouso Alegre, para dirimir quaisquer questões decorrentes da utilização da presente ata. Os casos omissos serão regidos pela legislação vigente.

Pouso Alegre-MG, 17 de outubro de 2016.


Marcelo Carvalho Bottazzini
Diretor Geral Pro-Tempore
Campus Pouso Alegre

Dados do Licitante:

Razão Social: Vidrolux Comercial Rio Preto
CNPJ: 19.620.377/0001-71
Ass. representante: Marcus Lian Coradi
Nome legível: Marcus Lian Coradi
Função/Cargo: Proprietário
CPF: 217.587.178-90

