

Pregão Eletrônico

154044.342016.23363.4947.467161413.397



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do Acre

Ata de Realização do Pregão Eletrônico Nº 00034/2016 (SRP)

Às 11:00 horas do dia 29 de agosto de 2016, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal Portaria Nº 317/2016 de 25/02/2016, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 5.450 de 31 de maio de 2005, referente ao Processo nº 23107013706201452, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00034/2016. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - A aquisição de material permanente, que será destinado a instrumentalização da Universidade Federal do Acre- UFAC,. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

Item: 1

Descrição: DESTILADOR DE NITROGÊNIO

Descrição Complementar: Destilador de nitrogênio. Característica: destilador de proteína/nitrogênio pelo princípio Kjeldahl. Estrutura: Base com dreno e caixa em aço inox AISI 430 com pintura eletrostática em epóxi. Controlador eletrônico: para variação de potência da resistência. Vidraria: aparente, em vidro borossilicato com caldeira semi embutida. Copo: com válvula stop flow; dosagem da soda com copo graduado. Suporte do frasco de coleta: dispõe de ajuste de altura. Dimensões: L=460 x P=270 x A=760 mm. Consumo: 1500W. Alimentação: 220v. Adaptável a vários tipos de recipientes: tubo micro 25 x250 mm, tubo macro 5 x250mm com orla ou rosca, tubo de 75 x250mm com orla ou rosca e balões formato pêra com 25 no gargalo e 250mm de altura.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 2.883,5000

Unidade de fornecimento: unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO - EIRELI - ME, pelo melhor lance de R\$ 2.391,0000 e a quantidade de 1 unidade .

Item: 2

Descrição: BLOCO DIGESTOR

Descrição Complementar: BLOCO DIGESTOR, TIPO KJELDAHL, AJUSTE AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, CAPACIDADE ATÉ 50 AMOSTRAS, TEMPERATURA CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 400 °C, ADICIONAL C/ ALARME, SISTEMA SEGURANÇA AQUECIMENTO

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 3.796,6700

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO - EIRELI - ME, pelo melhor lance de R\$ 2.468,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .

Item: 3

Descrição: CAPELA EXAUSTÃO

Descrição Complementar: CAPELA EXAUSTÃO, TIPO DE GASES, MATERIAL FIBRA DE VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 150 X 80 X 150 CM, COMPONENTES JANELA CORREDIÇA COM CONTRA PESO, ADICIONAL FORMA DE GUILHOTINA, VAZÃO ATÉ 1500 M3/H

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 1.532,8400

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Cancelado na aceitação

Item: 4

Descrição: DESTILADOR ÁGUA

Descrição Complementar: Bi-destilador de água. Voltagem: 220V, Potência: 3680W. Rendimento de 2 L/h; Sistema composto por dois destiladores de água com funcionamento Simultâneo; Prático sistema de suporte para parede; Caldeiras em aço inox com nível constante de alimentação; Defletores de vapores em material plástico; Resistências tubulares blindadas; Consumo de água de refrigeração, entre 200 e 300 L/h (pode ser reciclada); Sistema automático que mantém o nível constante e desliga as resistências no caso de falta de água de alimentação; Duplo sistema de segurança na falta de água; Pressão mínima na entrada 3 psi; condutividade na saída, entre 0,5 e 2,5 uS (considerando entrada com 280 uS); Cabo de força com dupla isolamento, terra e sem plug; Acompanha manual de instruções;. Cadastro Finame 2123971;

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 2.577,3700

Unidade de fornecimento: unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: SOLAB CIENTIFICA EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI, **pelo melhor lance de R\$ 2.577,0000 e a quantidade de 1 unidade .**

Item: 5

Descrição: ESPECTROFOTÔMETRO / PEÇAS E ACESSÓRIOS

Descrição Complementar: Espectrofotômetro para análise de água. Espectrofotômetro digital, para análise em água, com região espectral de 340 a 1000 nm, largura de banda 10 nm e resolução de leitura de 1 nm. Modos de leitura de Transmitância, Absorbância e Concentração. Leituras únicas ou contínuas. Equipado com display LCD caracteres com retro-iluminação. Seleção de comprimento de onda automático.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 3.949,9800

Unidade de fornecimento: unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: UNO COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 3.235,4200 e a quantidade de 1 unidade .**

Item: 6

Descrição: FORNO MUFLA

Descrição Complementar: Forno mufla. Potência Nominal: 10KVA (10.000Watts); Faixa de Temperatura: 50? C até 1200? C; Modelo do Controlador de Temperatura: KSW-12-16; Tipo do Controlador de Temperatura: Eletrônico; Microprocessado com indicação Digital; Resolução do controlador de Temperatura: 1?C. Precisão do controlador de Temperatura: 1?C. Tempo de aquecimento com o forno vazio: <150 min. Dimensões da Câmara (PxLxA): 400 x 250 x 160 mm; Dimensões Externas (PxLxA): 910 x 620 x 630 mm; Volume interno: 16,0 Litros; Alimentação : 220VAC Monofásica ; Peso Líquido: 144.0 kg. Peso Bruto: 159.0 kg

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 2.263,6300

Unidade de fornecimento: unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: TEKLOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME, **pelo melhor lance de R\$ 2.800,0000 e com valor negociado a R\$ 2.263,6300 e a quantidade de 1 unidade .**

Histórico**Item: 1 - DESTILADOR DE NITROGÊNIO**

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
19.620.377/0001-71	VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO - EIRELI - ME Marca: LUCADEMA Fabricante: LUCADEMA Modelo / Versão: LUCA-74 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESTILADOR DE NITROGÊNIO MOD. LUCA-74 MARCA LUCADEMA - PROCEDENCIA NACIONAL Equipamento usado para destilação de nitrogênio amoniacal, bases voláteis totais (BVT) e análises de nitrogênio / proteína pelo método de Kjeldahl após processo de digestão - Gabinete construído em aço inox 304 polido. - Caldeira em vidro borossilicato com capacidade de 2000ml embutido com enchimento semiautomático. - Sensor para indicação do nível da caldeira. - Dispositivo de segurança para visualização do nível da caldeira. - Tempo de destilação: +- 7 min - Reprodutibilidade de aproximadamente 1%. - Recuperação: 99,5%. - Limite de detecção: 0,1mg - Protetor em acrílico na parte frontal. - Vidrarias: Conexão tipo Kjeldhal com copo dosador e válvula stop-flow em vidro borossilicato. - Adaptável nos tubos: tubo micro 25x250mm, tubo macro 5x250mm com orla ou rosca, tubo de 75x250mm com orla ou rosca e balões (formato de pera) com 25 no gargalo e 250mm de altura. - Tubulação e mangueira de silicone e cristal. - Resistência espiral blindada em aço inox AISI 304. - Controle de temperatura eletrônico analógico. - Potencia: 1500 Watts - Voltagem: 220V - Dimensão total (LxPxA): 350x350x710mm - Acompanha: 01 tubo micro de 25x250mm com orla em vidro borossilicato, 02 fusíveis - Acompanha manual de instruções com termo de garantia.	Sim	Sim	1	R\$ 2.880,0000	R\$ 2.880,0000	24/08/2016 16:56:28
11.232.743/0001-03	SOLAB CIENTIFICA EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI Marca: SOLAB Fabricante: SOLAB Modelo / Versão: SL-74 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Modelo SL-74 Marca: Solab - Destilador de Nitrogênio tipo Kjeldahl - Características: - Gabinete externa construído em aço inox 304 Polido; - Vidraria em vidro borossilicato com condensador, bolas Kjeldhal com copo dosador de soda e válvula stop-flow, caldeira de 2000 ML; - Válvula de segurança em vidro borossilicato para alívio da caldeira; - Enchimento da caldeira semi-automático; - Sensor para indicação da caldeira de mínimo e máximo; - Lâmpada: 340 para visualizar o nível da caldeira; - Proteção em acrílico para tubos de destilação; - Controle de aquecimento eletrônico analógico; - Tubulação em mangueira de silicone e cristal; - Chave Geral: Liga/Desliga independente. - Pés: Com regulagem e sapata em borracha. - Resistência espiral blindada em aço inox AISI 304; - Potência 1500 watts; - Alimentação 220 volts; - Peso 10 kg; - Dimensões externas L=330 x P=300 x A=550 mm; - Cabo de Força: Com dupla isolamento e plug com três pinos, duas fases e um terra, de acordo com as normas NBR 14136. Acompanha manual de instrução e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação."	Sim	Sim	1	R\$ 3.900,0000	R\$ 3.900,0000	26/08/2016 15:24:33
12.831.481/0001-66	UNO COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS	Sim	Sim	1	R\$ 10.000,0000	R\$ 10.000,0000	25/08/2016 11:37:04

LTDA - EPP

Marca: Marconi**Fabricante:** Marconi**Modelo / Versão:** MA 036

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Destilador de Nitrogênio - Marca: Marconi - Modelo: MA 036 - Destilador de proteína/nitrogênio pelo princípio Kjeldahl; Estrutura: base com dreno e caixa em aço inox AISI 430 com pintura eletrostática em epóxi; Controlador eletrônico: para variação de potência da resistência; Vidraria: aparente, em vidro borossilicato com caldeira semi embutida; Copo: com válvula stop flow; dosagem da soda com copo graduado; Suporte do frasco de coleta: dispõe de ajuste de altura; Dimensões: L=460 x P=270 x A=760 mm; Consumo: 1500W; Alimentação: 220V; Adaptável a vários tipos de recipientes: tubo micro 25Øx250 mm, tubo macro 50Øx250mm com orla ou rosca, tubo super macro de 75Øx250mm com orla ou rosca e balões formato pêra com 25Ø no gargalo e 250mm de altura - Procedência: Importado - Garantia: 12 meses fornecida pelo fabricante - Validade da Proposta: 60 dias

11.098.524/0001-83	TEKLAVOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 20.000,0000	R\$ 20.000,0000	28/08/2016 18:22:28
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: QUIMIS**Fabricante:** QUIMIS**Modelo / Versão:** Q309N26

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Destilador de Nitrogênio Amoniacal - MARCA: QUIMIS; MODELO: Q309N-26 • Construído em chapa de aço inox; • Acomoda 6 provas simultâneas; • Registro tipo esfera para entrada de água; • Resistências cerâmica; • Controle eletrônico da temperatura individual, com escala de referência entre pontos de 1 a 10; • Temperatura máxima de 500°C na plataforma; • Fixação dos condensadores por meio de pinças reguláveis; 6 balões de 1000mL com uma boca, 6 condensadores, seis conexões com bolaq de Kjeldahl e junta esmerilhada macho 24/40 e 6 Erlenmeyers de 500mL; • Refrigeração através de divisor de fluxo da água para cada uma das provas; • Cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dois fases e um terra, atendendo a nova norma ABNT NBR 14136; • Acompanha manual de instruções. - See more at: <http://www.quimis.com.br/produtos/detalhes/destilador-de-nitrogenio-amoniactal#sthash.GsXeBnZR.dpuf>

61.012.811/0001-05	NOVA TECNICA INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA	Sim	Sim	1	R\$ 30.000,0000	R\$ 30.000,0000	29/08/2016 08:57:00
--------------------	--	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: NOVATECNICA**Fabricante:** NOVATECNICA**Modelo / Versão:** NT

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NT 415 - DESTILADOR DE NITROGENIO E PROTEINA Equipamento desenvolvido para destilações de nitrogênio total e amoniacal pelo princípio Kjeldahl. Destilação por arraste de vapor, garante rapidez nas determinações individuais. Aceita tubos macro com diâmetro de 50 x 250 mm de altura ou micro com diâmetro de 25 x 250 mm de altura (tubos não acompanham). Controlador eletrônico de potência de aquecimento de 0 a 100%. Aquecimento através de resistência tubular de 900W blindada em aço inox, de fácil substituição. Pannel frontal em policarbonato com indicação de funções e comandos de controle para potência, aquecimento, nível da caldeira e chave geral com indicador luminoso. Vidraria em borossilicato constituída de conjunto de bolas de Kjeldahl, condensador e copo dosador com válvula stop-flow para adição de Soda. Caldeira interna geradora de vapor com volume de 2 litros e enchimento semi-automático controlado por válvula solenoide. Controle de nível manual com visor frontal para verificação. Sistema de fixação do tubo de digestão/destilação através de macaco elevatório. Protetor de segurança do tubo em acrílico na parte frontal. Gabinete em aço inox AISI 304 escovado. Montado sob pés de borracha. Tubulação interna em mangueira de silicone e cristal. Dimensão externa (LxPxA) de 360 x 300 x 700 mm. Fusível de segurança. Alimentação em rede de 110 ou 220V (especificar), 50/60 Hz, potência de 900W. Cabo de alimentação com Plug conforme norma ABNT NBR 14136. Opcionais Sob Consulta: Tubos macro de Ø50 x 250 mm e micro de Ø25 x 250 mm em borossilicato; Sistema de segurança da caldeira através de termostato. Itens que Acompanha: Tubo de 75x250mm com orla ou rosca e balões formato pêra com 25 no gargalo e 250mm de altura, Manual de Instruções/Termo de Garantia. Modelo: NT 415. Marca Novatecnica. Procedência nacional.

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 30.000,0000	61.012.811/0001-05	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 20.000,0000	11.098.524/0001-83	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 10.000,0000	12.831.481/0001-66	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 3.900,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 2.880,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 8.687,0000	11.098.524/0001-83	29/08/2016 11:07:24:600
R\$ 2.870,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:13:36:260
R\$ 2.801,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:13:39:720
R\$ 2.791,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:14:17:810
R\$ 2.708,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:14:21:453
R\$ 2.698,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:14:39:473
R\$ 2.593,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:14:42:797
R\$ 2.590,0000	61.012.811/0001-05	29/08/2016 11:20:39:537
R\$ 2.481,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:20:43:077
R\$ 8.686,9900	12.831.481/0001-66	29/08/2016 11:53:06:550
R\$ 2.471,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:53:45:203
R\$ 2.391,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:53:48:557

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	29/08/2016 11:06:47	Item aberto.
Iminência de Encerramento	29/08/2016 11:33:20	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/08/2016 11:53:20.
Encerrado	29/08/2016 12:13:29	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	30/08/2016 11:09:33	Convocado para envio de anexo o fornecedor VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO - EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 19.620.377/0001-71.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	30/08/2016 11:17:16	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO - EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 19.620.377/0001-71.
Aceite	21/09/2016 11:18:44	Aceite individual da proposta. Fornecedor: VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO - EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 19.620.377/0001-71, pelo melhor lance de R\$ 2.391,0000.
Habilitado	28/09/2016 11:07:02	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO - EIRELI - ME - CNPJ/CPF: 19.620.377/0001-71

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 2 - BLOCO DIGESTOR

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
19.620.377/0001-71	VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO - EIRELI - ME Marca: LUCADEMA Fabricante: LUCADEMA Modelo / Versão: LUCA-23/02	Sim	Sim	1	R\$ 3.796,6700	R\$ 3.796,6700	24/08/2016 17:00:48
11.232.743/0001-03	SOLAB CIENTIFICA EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI Marca: SOLAB Fabricante: SOLAB Modelo / Versão: SL-25/40	Sim	Sim	1	R\$ 4.050,0000	R\$ 4.050,0000	26/08/2016 15:24:33
11.098.524/0001-83	TEKLOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME Marca: QUIMIS Fabricante: QUIMIS Modelo / Versão: Q327M242	Sim	Sim	1	R\$ 7.000,0000	R\$ 7.000,0000	28/08/2016 18:22:28
12.831.481/0001-66	UNO COMERCIAL	Sim	Sim	1	R\$ 9.000,0000	R\$ 9.000,0000	25/08/2016

DE EQUIPAMENTOS
LTDA - EPP

Marca: Nova Tecnica

Fabricante: Nova Tecnica

Modelo / Versão: NT 352

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bloco Digestor - Marca: Nova Tecnica - Modelo: NT 352 - Bloco digestor micro de nitrogênio e proteína para uso com tubos micro, projetado para digestão de diferentes substâncias e posterior análise. Capacidade máxima para 42 provas micro. Caixa de controle remota permite o controle fora da capela de exaustão proporcionando maior segurança. Controlador microprocessado digital com sistema PID, possui display LED de 4 dígitos com resolução de 0,1°C para indicação da temperatura de processo (PV) e SET POINT instalado na caixa de controle. Sensor de temperatura tipo J. Faixa de temperatura de 50°C a 450°C (temperaturas maiores sob consulta). Aquecimento através de resistência blindada de 2000 W e incorporada no bloco aquecedor. Bloco aquecedor em alumínio fundido. Isolação entre o bloco e o gabinete através de revestimento em fibra cerâmica de baixa densidade, resistente à alta temperatura. Gabinete em chapa de aço inox AISI 304 escovado. Montado sobre pés de borracha. Galeria em aço inox AISI 304 escovado com alças para transporte para colocação dos tubos micro. Dimensões externas (LxPxA) 330 x 410 x 350 mm (com galeria). Alimentação em rede de 220 V, 50/60 Hz, potência de 2000 W. Fusível de segurança. Cabo de alimentação com Plug conforme norma ABNT NBR 14136. Pannel em policarbonato com indicação de funções e chave liga/desliga com indicador luminoso. Itens que Acompanha: 01 Galeria em aço inox AISI 304 com capacidade para 42 provas micro; Manual de Instruções e Termo de Garantia. - Procedência: Nacional - Garantia: 12 meses fornecida pelo fabricante - Validade da Proposta: 60 dias

61.012.811/0001-05	NOVA TECNICA	Sim	Sim	1	R\$ 10.000,0000	R\$ 10.000,0000	29/08/2016
	INDUSTRIA E						09:51:25
	COMERCIO DE						
	EQUIPAMENTOS						
	PARA						

Marca: NOVATECNICA

Fabricante: NOVATECNICA

Modelo / Versão: NT 352

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NT 352 - BLOCO DIGESTOR MICRO DE NITROGÊNIO E PROTEÍNA Bloco Digestor de Nitrogênio e Proteína para uso com tubos micro, projetado para digestão de diferentes substâncias e posterior análise. Capacidade máxima para 42 provas micro. Caixa de controle remota permite o controle fora da capela de exaustão proporcionando maior segurança. Controlador microprocessado digital com display de 4 dígitos com resolução de 0,1°C, com sistema PID, com indicação da temperatura de processo (PV) e SET POINT instalado na caixa de controle. Faixa de temperatura de 50°C a 450°C (temperaturas maiores sob consulta). Sensor de temperatura tipo J. Aquecimento através de resistência blindada de 2500 W. Pannel em policarbonato com indicação de funções e chave liga/desliga com indicador luminoso. Galeria em aço inox AISI 304 escovado para colocação dos tubos micro, com alças para transporte. Bloco aquecedor em alumínio. Isolação entre o bloco e o gabinete através de revestimento em fibra cerâmica de baixa densidade, resistente à alta temperatura. Gabinete em chapa de aço inox AISI 304 escovado. Montado sob pés de borracha. Dimensão externa (LxPxA) 320 x 370 x 180 mm (sem galeria). Dimensão externa (LxPxA) 320 x 370 x 350 mm (com galeria). Fusível de segurança. Alimentação em rede de 220 V, 50/60 Hz, potência de 2500 W. Cabo de alimentação com Plug conforme norma ABNT NBR 14136. Opcionais Sob Consulta: Tubos micro em borossilicato de 25 x 250 mm; Controlador com rampas e patamares; Certificado de Calibração Rastreável à RBC. Itens que Acompanha: Galeria em aço inox AISI 304 com capacidade para 42 provas micro e Manual de Instruções/Termo de Garantia. Modelo: NT 352. Marca Novatecnica. Procedência nacional.

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 10.000,0000	61.012.811/0001-05	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 9.000,0000	12.831.481/0001-66	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 7.000,0000	11.098.524/0001-83	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 4.050,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 3.796,6700	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 4.030,0000	11.098.524/0001-83	29/08/2016 11:07:33:043
R\$ 3.796,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:14:03:270
R\$ 3.786,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:14:41:007
R\$ 3.754,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:14:44:140
R\$ 3.744,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:15:01:967
R\$ 3.696,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:15:05:137
R\$ 3.686,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:15:22:020
R\$ 3.615,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:15:25:463
R\$ 3.605,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:15:44:213
R\$ 3.527,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:15:47:420
R\$ 3.520,0000	61.012.811/0001-05	29/08/2016 11:20:48:353
R\$ 3.469,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:20:51:763
R\$ 4.630,7700	12.831.481/0001-66	29/08/2016 11:53:06:540
R\$ 3.459,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:53:46:723
R\$ 3.426,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:53:49:857
R\$ 3.416,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:54:07:210
R\$ 3.365,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:54:10:320
R\$ 3.355,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:54:28:047
R\$ 3.312,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:54:31:230
R\$ 3.302,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:54:48:227
R\$ 3.263,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:54:51:540
R\$ 3.253,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:55:08:920
R\$ 3.154,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:55:12:377
R\$ 3.144,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:55:50:380

R\$ 3.057,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:55:53:730
R\$ 3.047,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:56:11:057
R\$ 3.015,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:56:14:627
R\$ 3.005,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:56:32:163
R\$ 2.950,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:56:35:730
R\$ 2.940,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:56:52:977
R\$ 2.846,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:56:56:037
R\$ 2.836,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:57:13:087
R\$ 2.780,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:57:16:523
R\$ 2.770,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:57:40:637
R\$ 2.689,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:57:43:837
R\$ 2.679,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:58:01:100
R\$ 2.623,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:58:04:220
R\$ 2.613,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:58:21:223
R\$ 2.530,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:58:24:377
R\$ 2.520,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:58:41:243
R\$ 2.468,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:58:44:603

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	29/08/2016 11:06:50	Item aberto.
Iminência de Encerramento	29/08/2016 11:33:20	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/08/2016 11:53:20.
Encerrado	29/08/2016 12:13:28	Item encerrado
Aceite	21/09/2016 11:18:49	Aceite individual da proposta. Fornecedor: VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO - EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 19.620.377/0001-71, pelo melhor lance de R\$ 2.468,0000.
Habilitado	28/09/2016 11:07:02	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO - EIRELI - ME - CNPJ/CPF: 19.620.377/0001-71

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 3 - CAPELA EXAUSTÃO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
12.068.781/0001-35	MCX COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME Marca: Ideoxima Fabricante: Ideoxima Modelo / Versão: Org 15 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Descrição: CAPELA EXAUSTÃO, TIPO DE GASES, MATERIAL FIBRA DE VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 150 X 80 X 150 CM, COMPONENTES JANELA CORREDIÇA COM CONTRA PESO, ADICIONAL FORMA DE GUILHOTINA, VAZÃO ATÉ 1500 M3/H marca Ideoxima modelo ORG 15 validade da Proposta 30 dias garantia 1 ano	Sim	Sim	1	R\$ 4.680,0000	R\$ 4.680,0000	26/08/2016 16:18:05
19.620.377/0001-71	VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO - EIRELI - ME Marca: LUCADEMA Fabricante: LUCADEMA Modelo / Versão: LUCA-60P Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAPELA DE EXAUSTÃO LUCA-60 PROFISSIONAL MARCA LUCADEMA - PROCEDENCIA NACIONAL - Construída externamente em fibra de vidro laminada com reforços para evitar o flexionamento das paredes e com excelente acabamento externo - Espessura da fibra: 3mm - Base (piso) e pia laminados em fibra de vidro - Defletor traseiro dos gases em polipropileno para permitir a sucção pela parte traseira inferior e também pela parte frontal superior - Formato com aerodinâmica de exaustão- Dispensa instalação especial de alvenaria - Porta em vidro, sem emendas e reforçado o que permite excelente visualização do interior, resistência aos solventes e fácil limpeza, com deslocamento vertical (tipo guilhotina) e sistema de contrapeso que permite ajustar a abertura em qualquer ponto - Iluminação interna tipo fluorescente, completamente isolada da área de trabalho - Paineis à esquerda com interruptores para exaustão e iluminação, ambos com lâmpada piloto interna, interruptores externos com comunicação direta com interruptores internos - Duas tomadas externas de até 15A - Fornecida com oliva para gás e pia para água com dreno para o exterior, registros para água e gás - Acompanha exaustor laminado em fibra de vidro (peça única) com turbina em material resistente aos gases corrosivos e tubo de saída com diâmetro de 200 mm- Motor de 1/6 HP (opcional em outras potencias) - Proteção IP 54 - A velocidade média do ar é de 25 m/s na saída do exaustor (60 Hz) - Acompanha manual de instrução Modelo: LUCA-60 Profissional Volts: 110 ou 220 Exaustão m3/hora: 1850. Internas(AxLxP)cm: 158x153x74Dim. Externas(AxLxP)(C/ motor)cm: 196x154x75 Opções de Motor: 1/2 , 1/3 , 1/4, 1/5 , 1/8. Opções de motor também blindado.	Sim	Sim	1	R\$ 6.200,0000	R\$ 6.200,0000	24/08/2016 17:10:45
11.232.743/0001-03	SOLAB CIENTIFICA	Sim	Sim	1	R\$ 10.500,0000	R\$ 10.500,0000	26/08/2016

EQUIPAMENTOS
PARA
LABORATORIOS
EIRELI

15:24:33

Marca: SOLAB**Fabricante:** SOLAB**Modelo / Versão:** SL-603/P

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Modelo SL-603/P Marca: Solab – Capela de exaustão de gases – Características: - Construída externamente em fibra de vidro laminada com reforços para evitar o flexionamento das paredes e com excelente acabamento externo. - Base (piso) e pia laminados em fibra de vidro. - Defletor traseiro dos gases em polipropileno para permitir a sucção pela parte traseira inferior e também pela parte frontal superior. - Formato com aerodinâmica de exaustão. - Dispensa instalação especial de alvenaria. - Porta em vidro, sem emendas e reforçado o que permite excelente visualização do interior, resistência aos solventes e fácil limpeza, com deslocamento vertical (tipo guilhotina) e sistema de contrapeso que permite ajustar a abertura em qualquer ponto. - Abertura máxima da porta 770 mm. - Iluminação interna tipo fluorescente, completamente isolada IP44 da área de trabalho. - Pannel à esquerda com interruptores para exaustão e iluminação, ambos com lâmpada piloto interna, registros para água e gás. - Duas tomadas externas de até 15A. - Fornecida com oliva para gás e pia para água com dreno para o exterior. - Acompanha exaustor laminado em fibra de vidro (peça única) com turbina em material resistente aos gases corrosivos e tubo de saída com diâmetro de 200 mm. - Motor de 1/2 HP. - O volume do ar deslocado pelo exaustor é de 1850 m3/hora (nominal sem tubulação). - A velocidade média do ar é de 25 m/s na saída do exaustor (60 Hz). - Alimentação 110/220 (Bivolt). - Exaustão m3/Min: 60. - Dimensões internas A=1430 x L=1500 x P=700 mm. - Dimensões externas (c/ motor) A=1850 x L=1550 x 720 mm. Acompanha manual de instruções e garantia contra defeitos de fabricação."

19.213.013/0001-77	EDVALDO ROSA COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA S	Sim	Sim	1	R\$ 20.000,0000	R\$ 20.000,0000	26/08/2016 14:40:35
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: BECNER**Fabricante:** BECNER**Modelo / Versão:** FIBRA DE VIDRO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: OFERECEMOS: Capela de Exaustão de Gases Profissional. Construída externamente em fibra de vidro laminada com reforços para evitar o flexionamento das paredes e com excelente acabamento externo; Base (piso) e pia laminados em fibra de vidro; Defletor traseiro dos gases em polipropileno para permitir a sucção pela parte traseira inferior e também pela parte frontal superior; Formato com aerodinâmica de exaustão; Dispensa instalação especial de alvenaria; Porta em vidro temperado sem emendas e reforçado o que permite excelente visualização do interior, resistência aos solventes e fácil limpeza, com deslocamento vertical (tipo guilhotina) e sistema de contrapeso que permite ajustar a abertura em qualquer ponto; Iluminação interna tipo fluorescente, completamente isolada da área de trabalho; Pannel à esquerda com interruptores para exaustão e iluminação, ambos com lâmpada piloto interna, registros para água e gás; Fornecida com oliva para gás e pia para água com dreno para o exterior; Acompanha exaustor laminado em fibra de vidro (peça única) com turbina em material resistente aos gases corrosivos e tubo de saída com diâmetro de 200 mm; Motor blindado de 1/6 HP de ventilação externa, proteção IP 54; O volume do ar deslocado pelo exaustor é de 1850m3 / hora (nominal sem tubulação); A velocidade média do ar é de 17 m/s na saída do exaustor (60 Hz) Cabo de força com 4mm, dois fases e um terra, sem plugue; GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO.

11.098.524/0001-83	TEKLABOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 20.000,0000	R\$ 20.000,0000	28/08/2016 18:22:28
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: QUIMIS**Fabricante:** QUIMIS**Modelo / Versão:** Q216-23P

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Capela de Exaustão de Gases Grande - MARCA: QUIMIS; MODELO: Q216-23P Esta capela de tamanho grande é indicada para proteção do ambiente e dos usuários, pode ser usada quase todos os tipos de gases emanados pela manipulação de produtos químicos corrosivos ou agressivos ao ambiente.v - See more at: <http://www.quimis.com.br/produtos/detalhes/capela-de-exausto-de-gases-grande#sthash.v5rA4bnO.dpuf> • Construída em fibra de vidro laminada com reforços para evitar o flexionamento de suas paredes, com um excelente acabamento liso interno e externo; • Formato com aerodinâmica de exaustão; • Dispensa instalação especial de alvenaria; • Porta em vidro temperado, permitindo excelente visualização do interior, resistente aos solventes e fácil limpeza, com deslocamento vertical (tipo guilhotina) e sistema de contrapeso que permite ajustar a abertura em qualquer ponto; • Abertura máxima da porta: 80 cm; • Iluminação interna tipo fluorescente, completamente isolada da área de trabalho, indireta ao operador; • Pannel à esquerda com interruptores para exaustão e iluminação, ambos com lâmpada piloto interna, registros para água e gás; • Duas tomadas externas com capacidade até 15A cada, de acordo com norma ABNT NBR 14136; • Fornecida com oliva para gás e pia para água com dreno lateral para o exterior; • Acompanha exaustor laminado em fibra de vidro (peça única) com turbina em material resistente aos gases corrosivos e tubo de saída com diâmetro de 200 mm; • Motor de 1/6 HP, de ventilação externa proteção ip 54; • O exaustor é encaixado na saída da capela, podendo ser direcionado para qualquer ângulo no sentido horizontal como também pode ser instalado fora do laboratório (não acompanha suporte externo); • O volume de ar deslocado pelo exaustor é de 1850 m3/hora (nominal sem tubulação); • A velocidade média do ar é de 17 m/s na saída do exaustor (60 Hz); • Cabo de força de acordo com a norma ABNT NBR 14136. Obs: esta capela não é recomendada para ácido fluorídrico, e nem para trabalhos pesados com solventes - See more at: <http://www.quimis.com.br/produtos/detalhes/capela-de-exausto-de-gases-grande#sthash.v5rA4bnO.dpuf>

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 20.000,0000	19.213.013/0001-77	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 20.000,0000	11.098.524/0001-83	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 10.500,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 6.200,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 4.680,0000	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 9.890,0000	11.098.524/0001-83	29/08/2016 11:07:42:817
R\$ 6.199,9900	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:11:44:250
R\$ 6.120,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:11:44:690

R\$ 6.119,9900	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:12:22:827
R\$ 6.086,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:12:23:347
R\$ 6.085,9900	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:13:23:980
R\$ 5.978,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:13:24:550
R\$ 6.085,9800	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:14:18:693
R\$ 6.085,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:48:42:313
R\$ 6.084,9900	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:54:05:620

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	29/08/2016 11:06:53	Item aberto.
Iminência de Encerramento	29/08/2016 11:33:20	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/08/2016 11:53:20.
Encerrado	29/08/2016 11:56:13	Item encerrado
Cancelado na aceitação	21/09/2016 11:22:02	Item cancelado na aceitação. Motivo: Devido a ausência de fornecedores que atendam ao Edital. Valor estimado considerado abaixo do praticado no mercado.

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 4 - DESTILADOR ÁGUA

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
11.232.743/0001-03	SOLAB CIENTIFICA EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI Marca: SOLAB Fabricante: SOLAB Modelo / Versão: SL-71/5-2 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Modelo SL-71/5-2 Marca: Solab - Bidestilador de água- Características: - Sistema composto por dois destiladores de água com funcionamento simultâneo; - Caldeiras em aço inox com nível constante de alimentação; - Defletores de vapores em aço inox; - Resistências tubulares blindadas; - Sistema automático que mantém o nível constante e desliga as resistências no caso de falta de água de alimentação; - Duplo sistema de segurança na falta de água; - Pressão mínima na entrada 3 psi; - Sistema composto por dois destiladores de água com funcionamento simultâneo; - Prático sistema de suporte para parede; - Rendimento de 2 L/h; - Consumo de água de refrigeração, entre 200 e 300 L/h (pode ser reciclada); - Condutividade na saída, entre 0,5 e 2,5 μS/cm (considerando entrada com 280 μS/cm); - Potência 3680 watts; - Alimentação 110 ou 220 volts; - Cabo de força com dupla isolamento, terra e sem plug; Acompanha suporte de fixação na parede com pintura eletrostática anticorrosiva com buchas e parafusos, manual de instrução e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação."	Sim	Sim	1	R\$ 4.200,0000	R\$ 4.200,0000	26/08/2016 15:24:33
11.098.524/0001-83	TEKLOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME Marca: QUIMIS Fabricante: QUIMIS Modelo / Versão: Q341B22 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bidestilador de Água - MARCA: QUIMIS; MODELO: Q341B Este aparelho atende às mais diversas exigências em qualidade da água, devido ao fato de bidestilar a água, assegura um grau de pureza mais elevado. - See more at: http://www.quimis.com.br/produtos/detalhes/bidestilador-agua#sthash.LT2KMVS.dpuf • Rendimento de 2 L/h; • Sistema composto por dois destiladores de água com funcionamento simultâneo; • Prático sistema de suporte para parede; • Caldeiras em aço inox com nível constante de alimentação; • Defletores de vapores em material plástico; • Resistências tubulares blindadas; • Consumo de água de refrigeração, entre 200 e 300 L/h (pode ser reciclada); • Sistema automático que mantém o nível constante e desliga as resistências no caso de falta de água de alimentação; • Duplo sistema de segurança na falta de água; • Pressão mínima na entrada 3 psi; • Condutividade na saída, entre 0,5 e 2,5 μS (considerando entrada com 280 μS); • Cabo de força com dupla isolamento, terra e sem plug; • Acompanha manual de instruções; • Cadastro FINAME 2123971; • Para melhor qualidade da água destilada produzida e maior durabilidade do aparelho, sugerimos o uso dos pré-filtros de sedimentos (Q381) e o de carvão ativado (Q382) bem como o abrandador no caso das águas duras (Q383), itens opcionais recomendados. - See more at: http://www.quimis.com.br/produtos/detalhes/bidestilador-agua#sthash.LT2KMVS.dpuf	Sim	Sim	1	R\$ 8.000,0000	R\$ 8.000,0000	28/08/2016 18:22:28
12.831.481/0001-66	UNO COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA - EPP Marca: Quimis Fabricante: Quimis Modelo / Versão: Q341B22 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Destilador de Água - Marca: Quimis - Modelo: Q341B22 - Bi-destilador; Este aparelho atende às mais diversas exigências em qualidade da água, devido ao fato de bidestilar a água, assegura um grau de pureza mais elevado; Rendimento de 2 L/h; Sistema composto por dois destiladores de água com funcionamento simultâneo; Prático sistema de suporte para parede; Caldeiras em aço inox com nível constante de alimentação; Defletores de vapores em material plástico; Resistências tubulares blindadas; Consumo de água de refrigeração, entre 200 e 300 L/h (pode ser reciclada); Sistema automático que mantém o nível constante e desliga as resistências no caso de falta de água de alimentação; Duplo sistema de segurança na falta de água; Pressão mínima	Sim	Sim	1	R\$ 9.000,0000	R\$ 9.000,0000	25/08/2016 11:37:04

na entrada 3 psi; Condutividade na saída, entre 0,5 e 2,5 µS (considerando entrada com 280 µS); Cabo de força com dupla isolamento, terra e sem plug; Acompanha manual de instruções; Cadastro FINAME 2123971; Voltagem: 220V; Potência: 3680Watts; Rendimento: 2 l/h; Dimensões: 27x40x120 - Procedência: Nacional - Garantia: 12 meses fornecida pelo fabricante - Validade da Proposta: 60 dias

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 9.000,0000	12.831.481/0001-66	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 8.000,0000	11.098.524/0001-83	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 4.200,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 4.718,0000	11.098.524/0001-83	29/08/2016 11:08:08:460
R\$ 5.862,8600	12.831.481/0001-66	29/08/2016 11:53:06:523
R\$ 3.000,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 11:59:05:377
R\$ 2.577,0000	11.232.743/0001-03	29/08/2016 12:01:13:503

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	29/08/2016 11:06:55	Item aberto.
Iminência de Encerramento	29/08/2016 11:33:20	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/08/2016 11:53:20.
Encerrado	29/08/2016 12:13:28	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	30/08/2016 11:09:40	Convocado para envio de anexo o fornecedor SOLAB CIENTIFICA EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI, CNPJ/CPF: 11.232.743/0001-03.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	30/08/2016 11:13:02	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor SOLAB CIENTIFICA EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI, CNPJ/CPF: 11.232.743/0001-03.
Aceite	21/09/2016 11:22:11	Aceite individual da proposta. Fornecedor: SOLAB CIENTIFICA EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI, CNPJ/CPF: 11.232.743/0001-03, pelo melhor lance de R\$ 2.577,0000.
Habilitado	28/09/2016 11:07:00	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: SOLAB CIENTIFICA EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - CNPJ/CPF: 11.232.743/0001-03

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 5 - ESPECTROFOTÔMETRO / PEÇAS E ACESSÓRIOS

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
12.068.781/0001-35	MCX COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 6.297,0000	R\$ 6.297,0000	26/08/2016 16:19:54
	Marca: Kazuaki Fabricante: Kazuaki Modelo / Versão: IL-226-BI Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Descrição: Espectrofotômetro para análise de água. Espectrofotômetro digital, para análise em água, com região espectral de 340 a 1000 nm, largura de banda 10 nm e resolução de leitura de 1 nm. Modos de leitura de Transmitância, Absorbância e Concentração. Leituras únicas ou contínuas. Equipado com display LCD caracteres com retro-iluminação. Seleção de comprimento de onda automático. marca Kazuaki modelo IL-226-BI validade da proposta 30 dias garantia 1 ano						
07.156.081/0001-62	TEKNA - INDUSTRIA, COMERCIO E SERVICOS DE MANUTENCAO D	Sim	Sim	1	R\$ 6.500,0000	R\$ 6.500,0000	18/08/2016 18:05:20
	Marca: Tekna Fabricante: Tekna Modelo / Versão: T-2000 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro Marca Tekna - Modelo T-2000 - Digital - Microprocessado - Comprimento de onda de 320 a 1000 NM - Seleção automática do comprimento de onda com indicação digital no display - Display de cristal líquido alfanumérico 16 caracteres X 2 linhas retroiluminado na cor verde- Ajuste Automático do zero - Leituras em Transmitância, Absorbância e Concentração -Faixa de Leitura de Transmitância: 0,00 a 200% T - Faixa de leitura de Absorbância: 000 a 2500 - Faixa de Leitura de Concentração: 000 a 1999 - Calculo automático do Fator usando padrão ou digitando o valor do fator pelo teclado - Função Trava: congela valores apresentados no display - Volume de amostra para leituras: 1 ml - Lâmpada Halogênio 6 volts /10 Watts Seleção automática de voltagem na faixa de 90/240 Vac - Acompanha: cinco cubetas de vidro óptico, Cabo de força de 3 pinos, Fusível de reposição - Manual de operação - Procedência Nacional.						
11.098.524/0001-83	TEKLOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 7.000,0000	R\$ 7.000,0000	28/08/2016 18:22:28
	Marca: BEL						

Fabricante: BEL**Modelo / Versão:** V-M5

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTÔMETRO - MODELO: V-M5; MARCA: BEL Faixa de comprimento de onda: 325nm a 1000nm. Modos: Absorbância, Transmittância, concentração e fator. Largura de banda espectral de 4nm. Filtro de luz espúria (stray-light). O equipamento tem saída de dados através de interface USB para computador. Curva padrão, análise cinética. Acompanha: Cubetas de vidro 10mm. Sistema óptico: Feixe único. Grade 1200linhas/mm. Faixa de comprimento de onda: 325 a 1000nm. Largura de banda espectral: 4nm Precisão de comprimento de onda: 1nm Repetibilidade comprimento de ondea: 1nm Precisão fotométrica: 0,3% T Modo de operação: T.A.C Faixa fotométrica: 0~125%T-0.098~1.999A Estabilidade: 0.002A/H-500nm. Luz espúria: 0.2%T-340nm Carrossel Manual: 4 Cubetas de 10mm. Tipo de indicador: Gráfico LED Fonte deLuz: Lâmpada de tungstênio. Tipo de detector: Fotodiodo Saída de dados: USB Saída de impressora: Paralela. Voltagem: AC 85-220V-80W Dimensões/Peso: 420x280x180nm/8kg.

10.806.205/0001-12 OUTSET Sim Sim 1 R\$ 7.200,0000 R\$ 7.200,0000 29/08/2016 08:26:35

COMERCIO E
IMPORTACAO DE
EQUIPAMENTOS
PARA LABOR

Marca: bel photonics**Fabricante:** bel photonics**Modelo / Versão:** v-m5

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro para análise de água. Espectrofotômetro digital, para análise em água, com região espectral de 340 a 1000 nm, largura de banda 10 nm e resolução de leitura de 1 nm. Modos de leitura de Transmittância, Absorbância e Concentração. Leituras únicas ou contínuas. Equipado com display LCD caracteres com retro-iluminação. Seleção de comprimento de onda automático.

12.831.481/0001-66 UNO COMERCIAL Sim Sim 1 R\$ 8.000,0000 R\$ 8.000,0000 25/08/2016 11:37:04

DE
EQUIPAMENTOS
LTDA - EPP

Marca: Kasuaki**Fabricante:** Kasuaki**Modelo / Versão:** IL-226-BI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro - Marca: Kasuaki - Modelo: IL-226-BI - Espectrofotômetro; monocromador com flash holográfico em grade que permite precisão em variados comprimentos de onda. Esse equipamento pode ser utilizado para trabalhos em absorbância, transmittância, concentração direta e fator de concentração. Possui um sistema automático e preciso que é gerenciado através de um microcomputador, ou diretamente no espectrofotômetro. Este equipamento pode ser conectado a impressoras ou a microcomputador através do software especial, já incluso. Utiliza porta USB para a conexão. Fácil de usar. Pressione um botão para fácil troca de modos de Transmittância, Absorbância e Concentração; Auto zero e branco; Grande display LCD; Compartimento de amostra grande, podendo acomodar cubetas de 5 a 100 mm de comprimento de caminho ótico; Projetos pré-alinhados garantem que o usuário altere lâmpadas convenientemente. Acompanha software com base em Windows; Dois pontos para medir a concentração de amostras desconhecidas. Tipos de operação: fotometria - absorbância, transmittância, concentração - cinética - leitura cinética padrão; Faixa de comprimento de onda: 320 - 1020nm; Largura de banda espectral: 4nm; Precisão do comprimento de onda: ± 3 nm; Repetibilidade do comprimento de onda: 1nm; Configuração do comprimento de onda: Analógico; Faixa de exibição fotométrica (a / %t / c): -0.097-1.999 a 0-125%t; Precisão fotométrica (%t): ± 1 %t; Repetibilidade fotométrica (%t): $\pm 0,5$ %t; Estabilidade: $\pm 0,004$ a/h @500nm; Luz difusa: = 0,3%t @ 220nm, 340nm; Porta de dados de saída: RS 232; Software de comunicação (desktop e laptop): Compatível com Windows XP, Vista e 7; Tela: LCD; Alimentação: Bivolt 110/220V; Lâmpada W de Tungstênio (luz visível): Sim; Detector: Photodiodo de silício: Sim; Suporte para 4 cubetas: Sim; Peso: 8 kg; Acompanha o equipamento; 01 cabo de energia; 01 fusível (3A); 04 cubetas de vidro; 01 cd do software; 01 manual de instruções em português; 01 suporte para 4 cubetas de 10 mm (KAS-SUP4/10). - Procedência: Importado - Garantia: 12 meses fornecida pelo fabricante - Validade da Proposta: 60 dias

03.213.418/0001-75 BUNKER Sim Sim 1 R\$ 10.000,0000 R\$ 10.000,0000 26/08/2016 10:39:43

COMERCIAL LTDA
- EPP

Marca: Novainstruments**Fabricante:** Novainstruments**Modelo / Versão:** NI 2000

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTÔMETRO UV-VIS (325-1000nm) BRANCA - Espectrofotômetro com moderna e robusta plataforma eletrônica, que proporcionam testes precisos, com baixos ruídos fotométricos. Fazem leituras diretas em Transmittância, Absorbância e Concentração, com rapidez e excelente precisão. Possuem zero automático e seus compartimentos de amostras permitem utilizar diversos tipos de cubetas, como 1, 2, 5, 10, 20, 40, 50 e 100 mm. Podem ser acoplados a um PC, onde um software permite realizar diversas funções especiais. Também podem ser conectados a uma impressora através de porta paralela. Comprimento de Onda e resolução: 325-1100nm. Banda de Passagem (Largura): 4 nm. Seletor do Comprimento de Onda: Manual. Display: LCD 128x64 pontos. Fonte de Luz (Lâmpadas): Tungstênio/Halogênio. Saídas (Interfaces): USB e Porta Paralela (impressora). Sistema Óptico (monocromador): Feixe Simples. Rede de Difração (Grating) 1200 linhas/mm. Resolução do Comprimento de Onda: 1 nm. Precisão do comprimento de onda: ± 2 nm. Repetibilidade do Comprimento de Onda: 1nm. Precisão Fotométrica: $\pm 0,5$ %T ou $\pm 0,003A@1A$. Modo de Leitura: T, A, C (Transmittância, Absorbância, Concentração). Faixa Fotométrica: 0-200.0 %T, -0,3 a 3A, 0 a 1.999 C. Estabilidade (ruído Fotométrico do Fotodetector): $\pm 0,004$ A/H (em 500nm, depois de aquecido por 1 hora). Teclado: Tipo Membrana com 4 teclas. Suporte de Cubetas Padrão: Trocador de 4 posições para 4 cubetas de 10mm. Fotodetector: Fotodiodo de Silício. Alimentação: 85~265VAC 50/60Hz (comutação automática). Acessórios que acompanham: Manual de Instalação e Uso em Português, 02 cubetas de quarto de 10mm e 04 cubetas de vidro de 10mm. Acessórios Opcionais: Bomba de Fluxo, Software M-Wave, Cubetas Especiais, Sistema Peltier Auto Sampler, Outros acessórios e cubetas, sob consulta e vide proposta comercial detalhada. Dimensões (LPA): 470 x 370 x 180mm. Peso 8kg. Marca Novainstruments. Procedência Importada.

19.213.013/0001-77 EDVALDO ROSA Sim Sim 1 R\$ 10.000,0000 R\$ 10.000,0000 26/08/2016 14:44:43

COMERCIO DE
MAQUINAS E
EQUIPAMENTOS
PARA S

Marca: KAZUAKI**Fabricante:** KAZUAKI**Modelo / Versão:** IL-226-BI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: OFERECEMOS: Espectrofotômetro para análise de água. Espectrofotômetro digital, para análise em água, com região espectral de 340 a 1000 nm, largura de banda 10 nm e resolução de leitura de 1 nm. Modos de leitura de Transmittância, Absorbância e Concentração. Leituras únicas ou

contínuas. Equipado com display LCD caracteres com retro-iluminação. Seleção de comprimento de onda automático. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO.

22.858.929/0001-99	A&R COMERCIAL PRODUTOS E EQUIPAMENTOS EIRELI - ME	Sim	Sim	1	R\$ 10.000,0000	R\$ 10.000,0000	28/08/2016 23:37:13
	<p>Marca: GLOBAL TRADE Fabricante: GLOBAL TRADE Modelo / Versão: 722G Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro para análise de água. Espectrofotômetro digital, para análise em água, com região espectral de 325 a 1000 nm, largura de banda 10 nm e resolução de leitura de 1 nm. Modos de leitura de Transmittância, Absorbância e Concentração. Leituras únicas ou contínuas. Equipado com display LCD caracteres com retro-iluminação. Seleção de comprimento de onda automático.</p>						
53.775.862/0001-52	INSTRUTHERM INSTRUMENTOS DE MEDICAO LTDA	Não	Não	1	R\$ 12.900,0000	R\$ 12.900,0000	26/08/2016 14:09:55
	<p>Marca: INSTRUTHERM Fabricante: INSTRUTHERM INSTRUMENTOS DE MEDIÇÃO LTDA Modelo / Versão: UV-1000A Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro Digital Display de cristal Líquido (LCD) Comprimento da Onda: 320 a 1100nm Precisão: ± 2.0nm Reprodutibilidade: £ 1nm Precisão Fotométrica: 0.5%T Reprodutibilidade Fotométrica: £ ± 0.3%T Escala Fotométrica: 0 a 200% T; -0,300 a 3,000 Abs Largura de banda espectral: 2nm Estabilidade 0%T: £ 0,3%T (3 min.) Estabilidade 100%T: £ 0,5%T (3 min.) Sistema óptico: Gradil plano como elemento dispersor. 1200L/mm Modo de operação: - Transmittância (T): 0 a 100%T - Absorbância (A): 0 a 2A - Leitura direta de Concentração (C): 0 a 999 Interface Serial: USB Interface para impressora: Interface paralela universal Monocromador: Tipos C e T / Feixe simples / Graduação - 1200L/mm Receptor: Fotodiodo de silício Fonte de Luz: Lâmpada de tungstênio halógena Temperatura de operação: 5 a 40°C Umidade de operação: Máx. 85% Alimentação: Tensão: AC 220V (110V) - Frequência: 50 Hz ±1Hz (60 Hz ±1Hz) - Consumo de potência total:100W Dimensões: 527× 435 × 215 mm Peso: 17kg Especificações das Cubetas: Cubeta Dimensões Externas Caminho Óptico (mm) Tipo 1 (7,20x12,5x45) 4,75 Tipo 2 (12,40 x 12,5x45) 9,95 Tipo 3 (22,4x12,5) 19,95 Tipo 4 (32,40x12,5x45 29,95 Fornecidos: Cabo de alimentação, 16 células de vidro, 2 fusíveis, 1 Filtro de didímio, 1 bloco Padrão, 1 Cabo USB, Software, uma Lâmpada Halógena para reposição e manual de instruções. - PRAZO DE GARANTIA 12 MESES</p>						
12.134.879/0001-43	AIQ FERRAMENTAS E INSTRUMENTOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 20.000,0000	R\$ 20.000,0000	26/08/2016 17:01:24
	<p>Marca: INSTRUTHERM Fabricante: INSTRUTHERM Modelo / Versão: UV-1000A Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro Digital Display de cristal Líquido (LCD) Comprimento da Onda: 320 a 1100nm Precisão: ± 2.0nm Reprodutibilidade: £ 1nm Precisão Fotométrica: 0.5%T Reprodutibilidade Fotométrica: £ ± 0.3%T Escala Fotométrica: 0 a 200% T; -0,300 a 3,000 Abs Largura de banda espectral: 2nm Estabilidade 0%T: £ 0,3%T (3 min.) Estabilidade 100%T: £ 0,5%T (3 min.) Sistema óptico: Gradil plano como elemento dispersor. 1200L/mm Modo de operação: - Transmittância (T): 0 a 100%T - Absorbância (A): 0 a 2A - Leitura direta de Concentração (C): 0 a 999 Interface Serial: USB Interface para impressora: Interface paralela universal Monocromador: Tipos C e T / Feixe simples / Graduação - 1200L/mm Receptor: Fotodiodo de silício Fonte de Luz: Lâmpada de tungstênio halógena Temperatura de operação: 5 a 40°C Umidade de operação: Máx. 85% Alimentação: Tensão: AC 220V (110V) - Frequência: 50 Hz ±1Hz (60 Hz ±1Hz) - Consumo de potência total:100W Dimensões: 527× 435 × 215 mm Peso: 17kg Especificações das Cubetas: Cubeta Dimensões Externas Caminho Óptico (mm) Tipo 1 (7,20x12,5x45) 4,75 Tipo 2 (12,40 x 12,5x45) 9,95 Tipo 3 (22,4x12,5) 19,95 Tipo 4 (32,40x12,5x45 29,95 Fornecidos: Cabo de alimentação, 16 células de vidro, 2 fusíveis, 1 Filtro de didímio, 1 bloco Padrão, 1 Cabo USB, Software, uma Lâmpada Halógena para reposição e manual de instruções.</p>						
19.142.596/0001-92	VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 50.000,0000	R\$ 50.000,0000	26/08/2016 15:59:53
	<p>Marca: BEL Fabricante: BEL Modelo / Versão: VM5 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro – Modelo: V-M5 – Marca: Bel Faixa de comprimento de onda: 325nm a 1000nm. Modos: Absorbância, Transmittância, concentração e fator. Largura de banda espectral de 4nm. Filtro de luz espúria (stray-light). O equipamento tem saída de dados através de interface USB para computador. Curva padrão, análise cinética. Acompanha: Cubetas de vidro 10mm. Sistema óptico: Feixe único. Grade 1200linhas/mm. Faixa de comprimento de onda: 325 a 1000nm. Largura de banda espectral: 4nm Precisão de comprimento de onda: 1nm Repetibilidade comprimento de ondea: 1nm Precisão fotométrica: 0,3% T Modo de operação: T.A.C Faixa fotométrica: 0~125%T.-0.098~1.999A Estabilidade: 0.002A/H-500nm. Luz espúria: 0.2%T-340nm Carrosel Manual: 4 Cubetas de 10nm. Tipo de indicador: Gráfico LED Fonte deLuz: Lâmpada de tungstênio. Tipo de detector: Fotodiodo Saída de dados: USB Saída de impressora: Paralela. Voltagem: AC 85-220V-80W Dimensões/Peso: 420x280x180nm/8kg.</p>						
13.440.815/0001-33	AZLAB EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS PARA LABORATORIOS E HO	Sim	Sim	1	R\$ 150.000,0000	R\$ 150.000,0000	26/08/2016 16:41:51
	<p>Marca: EVEN Fabricante: EVEN Modelo / Versão: EV-ESPEC1-BI Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "• ESPECTROFOTOMETRO DIGITAL DE LUZ VISÍVEL (320 até 1.020NM), MONOFEIXE, BANDA DE PASSAGEM 4NM (FIXA), COM SOFTWARE EXCLUSIVO. ACOMPANHA SUPORTE PARA 4 CUBETAS DE 10NM DE CAMINHO ÓTICO, CONEXÃO RS 232, BIVOLT - Fácil de usar. Pressione um botão para troca de modos de Transmittância, Absorbância e Concentração; Auto-zero e Braco; Grande Display de LCD; Compartilhamento de amostra grande podendo acomodar de 5 a 100mm de comprimento de caminho ótico; Projetos pré-alinhados garantem que o usuário altere lâmpadas convenientemente; Acompanha software com base em Windows; Dois pontos para medir a concentração de amostras desconhecidas. Este equipamento pode ser conectado a impressoras ou a microcomputador através do software especial já incluso. Utiliza a porta RS-232 para conexão. - TIPOS DE OPERAÇÃO: .Fotometria;</p>						

.Absorbância, Transmitância; .Concentração Cinética; .Leitura Cinética Padrão; Comprimento de onda: 320-1020 nm; Largura da Banda Espectral: 4 nm; Repetibilidade do comprimento de onda: ≤ 1 nm; Configuração de comprimento de onda: Analógico; Faixa de exibição Fotométrica (A/%T/C): -0.097-1.999A 0-125%T; Precisão Fotométrica: ±1%T; Repetibilidade fotométrica: ±0,5%T; Estabilidade: ±0,004A/H @500 NM; Luz difusa: ≤ 0,3%T @220NM, 340NM; Porta de dados de Saída: RS-232; Tela: LCD; Alimentação: Bi volt; Peso do equipamento: 8,0 kg; Possui lâmpada de tungstênio e Detector; Photodiodo de Silício. - ACOMPANHA O EQUIPAMENTO: 01 Cabo de energia; 01 Fusível (3A); 01 Suporte para 4 cubetas de (10 mm); 01 CD de Software; 01 Manual de Instruções em português. GARANTIA 12 MESES. "

17.930.162/0001-21 NATIVA LAB Sim Sim 1 R\$ 150.000,0000 R\$ 150.000,0000 26/08/2016 16:42:26

PRODUTOS
LABORATORIAIS
LTDA - ME

Marca: EVEN

Fabricante: EVEN

Modelo / Versão: EV-ESPEC1-BI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "• ESPECTROFOTOMETRO DIGITAL DE LUZ VISÍVEL (320 até 1.020NM), MONOFFEIXE, BANDA DE PASSAGEM 4NM (FIXA), COM SOFTWARE EXCLUSIVO. ACOMPANHA SUPORTE PARA 4 CUBETAS DE 10NM DE CAMINHO ÓTICO, CONEXÃO RS 232, BIVOLT - Fácil de usar. Pressione um botão para troca de modos de Transmitância, Absorbância e Concentração; Auto-zero e Braco; Grande Display de LCD; Compartilhamento de amostra grande podendo acomodar de 5 a 100mm de comprimento de caminho ótico; Projetos pré-alinhados garantem que o usuário altere lâmpadas convenientemente; Acompanha software com base em Windows; Dois pontos para medir a concentração de amostras desconhecidas. Este equipamento pode ser conectado a impressoras ou a microcomputador através do software especial já incluso. Utiliza a porta RS-232 para conexão. - TIPOS DE OPERAÇÃO: .Fotometria; .Absorbância, Transmitância; .Concentração Cinética; .Leitura Cinética Padrão; Comprimento de onda: 320-1020 nm; Largura da Banda Espectral: 4 nm; Repetibilidade do comprimento de onda: ≤ 1 nm; Configuração de comprimento de onda: Analógico; Faixa de exibição Fotométrica (A/%T/C): -0.097-1.999A 0-125%T; Precisão Fotométrica: ±1%T; Repetibilidade fotométrica: ±0,5%T; Estabilidade: ±0,004A/H @500 NM; Luz difusa: ≤ 0,3%T @220NM, 340NM; Porta de dados de Saída: RS-232; Tela: LCD; Alimentação: Bi volt; Peso do equipamento: 8,0 kg; Possui lâmpada de tungstênio e Detector; Photodiodo de Silício. - ACOMPANHA O EQUIPAMENTO: 01 Cabo de energia; 01 Fusível (3A); 01 Suporte para 4 cubetas de (10 mm); 01 CD de Software; 01 Manual de Instruções em português. GARANTIA 12 MESES. "

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 150.000,0000	13.440.815/0001-33	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 150.000,0000	17.930.162/0001-21	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 50.000,0000	19.142.596/0001-92	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 20.000,0000	12.134.879/0001-43	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 12.900,0000	53.775.862/0001-52	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 10.000,0000	03.213.418/0001-75	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 10.000,0000	19.213.013/0001-77	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 10.000,0000	22.858.929/0001-99	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 8.000,0000	12.831.481/0001-66	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 7.200,0000	10.806.205/0001-12	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 7.000,0000	11.098.524/0001-83	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 6.500,0000	07.156.081/0001-62	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 6.297,0000	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 6.100,0000	10.806.205/0001-12	29/08/2016 11:07:56:913
R\$ 6.000,0000	17.930.162/0001-21	29/08/2016 11:08:16:373
R\$ 6.499,3500	22.858.929/0001-99	29/08/2016 11:09:56:127
R\$ 5.000,0000	19.142.596/0001-92	29/08/2016 11:14:24:740
R\$ 4.999,6900	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:14:33:810
R\$ 4.990,0000	17.930.162/0001-21	29/08/2016 11:14:54:887
R\$ 4.989,8700	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:14:58:423
R\$ 4.980,0000	17.930.162/0001-21	29/08/2016 11:15:44:677
R\$ 4.979,7100	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:15:48:780
R\$ 4.900,0000	13.440.815/0001-33	29/08/2016 11:16:06:220
R\$ 4.899,9700	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:16:09:383
R\$ 4.820,0000	17.930.162/0001-21	29/08/2016 11:16:22:643
R\$ 4.700,0000	10.806.205/0001-12	29/08/2016 11:16:27:963
R\$ 4.699,9700	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:16:33:340
R\$ 4.400,0000	10.806.205/0001-12	29/08/2016 11:16:50:330
R\$ 4.399,7800	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:16:53:963
R\$ 5.200,0000	07.156.081/0001-62	29/08/2016 11:18:09:100
R\$ 5.100,0000	12.134.879/0001-43	29/08/2016 11:18:10:840
R\$ 4.100,0000	10.806.205/0001-12	29/08/2016 11:22:50:393
R\$ 4.099,7800	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:22:54:100
R\$ 4.010,0000	17.930.162/0001-21	29/08/2016 11:23:12:470
R\$ 4.009,6900	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:23:17:943
R\$ 4.000,0000	13.440.815/0001-33	29/08/2016 11:23:28:207
R\$ 3.999,9000	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:23:38:720
R\$ 3.800,0000	17.930.162/0001-21	29/08/2016 11:23:45:207

R\$ 3.799,7700	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:23:59:667
R\$ 3.600,0000	17.930.162/0001-21	29/08/2016 11:24:08:633
R\$ 3.599,8800	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:24:20:390
R\$ 3.400,0000	17.930.162/0001-21	29/08/2016 11:24:36:127
R\$ 3.399,8500	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:24:41:077
R\$ 3.320,0000	17.930.162/0001-21	29/08/2016 11:25:36:800
R\$ 3.319,8800	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:25:40:713
R\$ 3.600,0000	10.806.205/0001-12	29/08/2016 11:25:44:957
R\$ 3.599,6400	22.858.929/0001-99	29/08/2016 11:26:42:870
R\$ 4.080,0000	11.098.524/0001-83	29/08/2016 11:27:15:210
R\$ 3.850,0000	19.142.596/0001-92	29/08/2016 11:27:45:667
R\$ 4.353,1900	53.775.862/0001-52	29/08/2016 11:33:20:980
R\$ 3.300,0000	17.930.162/0001-21	29/08/2016 11:34:30:570
R\$ 3.299,7900	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:34:34:670
R\$ 3.050,0000	13.440.815/0001-33	29/08/2016 11:34:43:233
R\$ 3.049,6600	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:34:55:320
R\$ 3.000,0000	17.930.162/0001-21	29/08/2016 11:37:24:570
R\$ 2.999,9300	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:37:28:127
R\$ 2.800,0000	17.930.162/0001-21	29/08/2016 11:37:49:653
R\$ 2.799,8100	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:37:53:410
R\$ 2.500,0000	17.930.162/0001-21	29/08/2016 11:39:45:177
R\$ 2.499,7600	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:39:49:187
R\$ 3.049,7000	22.858.929/0001-99	29/08/2016 11:39:56:533
R\$ 2.100,0000	17.930.162/0001-21	29/08/2016 11:40:06:000
R\$ 3.600,0000	03.213.418/0001-75	29/08/2016 11:44:11:173
R\$ 2.230,0000	12.068.781/0001-35	29/08/2016 11:44:43:967
R\$ 3.000,0000	13.440.815/0001-33	29/08/2016 11:46:43:213
R\$ 2.999,7000	22.858.929/0001-99	29/08/2016 11:46:43:780
R\$ 3.235,4200	12.831.481/0001-66	29/08/2016 11:52:59:990

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	29/08/2016 11:06:58	Item aberto.
Iminência de Encerramento	29/08/2016 11:33:20	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/08/2016 11:53:20.
Encerrado	29/08/2016 11:56:13	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	30/08/2016 11:09:47	Convocado para envio de anexo o fornecedor NATIVA LAB PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 17.930.162/0001-21.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	30/08/2016 11:16:13	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor NATIVA LAB PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 17.930.162/0001-21.
Aceite	21/09/2016 11:25:49	Aceite individual da proposta. Fornecedor: NATIVA LAB PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 17.930.162/0001-21, pelo melhor lance de R\$ 2.100,0000.
Inabilitado	21/09/2016 11:26:52	Inabilitação de proposta. Fornecedor: NATIVA LAB PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 17.930.162/0001-21, pelo melhor lance de R\$ 2.100,0000. Motivo: Impedimento de licitar com Órgão do Governo Federal vigente no SICAF.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	21/09/2016 11:27:13	Convocado para envio de anexo o fornecedor MCX COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 12.068.781/0001-35.
Recusa	21/09/2016 12:38:40	Recusa da proposta. Fornecedor: MCX COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 12.068.781/0001-35, pelo melhor lance de R\$ 2.230,0000. Motivo: Recusada pelo não envio da proposta no prazo estipulado.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	21/09/2016 12:38:40	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor MCX COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 12.068.781/0001-35.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	21/09/2016 12:40:07	Convocado para envio de anexo o fornecedor A&R COMERCIAL PRODUTOS E EQUIPAMENTOS EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 22.858.929/0001-99.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	21/09/2016 13:24:53	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor A&R COMERCIAL PRODUTOS E EQUIPAMENTOS EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 22.858.929/0001-99.
Abertura do prazo	21/09/2016	Convocado para envio de anexo o fornecedor AZLAB EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS PARA

de Convocação - Anexo	13:44:52	LABORATORIOS E HO, CNPJ/CPF: 13.440.815/0001-33.
Recusa	21/09/2016 14:45:46	Recusa da proposta. Fornecedor: A&R COMERCIAL PRODUTOS E EQUIPAMENTOS EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 22.858.929/0001-99, pelo melhor lance de R\$ 2.999,7000. Motivo: Recusada pelo não envio da proposta no prazo estipulado.
Recusa	21/09/2016 14:46:08	Recusa da proposta. Fornecedor: AZLAB EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS PARA LABORATORIOS E HO, CNPJ/CPF: 13.440.815/0001-33, pelo melhor lance de R\$ 3.000,0000. Motivo: Recusada pelo não envio da proposta no prazo estipulado.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	21/09/2016 14:46:08	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor AZLAB EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS PARA LABORATORIOS E HO, CNPJ/CPF: 13.440.815/0001-33.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	21/09/2016 14:47:54	Convocado para envio de anexo o fornecedor UNO COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.831.481/0001-66.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	21/09/2016 15:40:42	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor UNO COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.831.481/0001-66.
Aceite	28/09/2016 11:06:45	Aceite individual da proposta. Fornecedor: UNO COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.831.481/0001-66, pelo melhor lance de R\$ 3.235,4200.
Habilitado	28/09/2016 11:07:02	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: UNO COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA - EPP - CNPJ/CPF: 12.831.481/0001-66

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 6 - FORNO MUFLA

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
19.620.377/0001-71	VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO - EIRELI - ME Marca: LUCADEMA Fabricante: LUCADEMA Modelo / Versão: LUCA-2000G/DI	Sim	Sim	1	R\$ 2.960,0000	R\$ 2.960,0000	24/08/2016 17:12:14
11.098.524/0001-83	TEKLAVOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME Marca: ZEZIMAQ Fabricante: ZEZIMAQ Modelo / Versão: 2000G	Sim	Sim	1	R\$ 6.000,0000	R\$ 6.000,0000	28/08/2016 18:22:28
19.142.596/0001-92	VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME Marca: ZEZIMAQ Fabricante: ZEZIMAQ Modelo / Versão: 2000G.7RP	Sim	Sim	1	R\$ 8.000,0000	R\$ 8.000,0000	26/08/2016 15:59:53
61.012.811/0001-05	NOVA TECNICA	Sim	Sim	1	R\$ 10.000,0000	R\$ 10.000,0000	29/08/2016

INDUSTRIA E
COMERCIO DE
EQUIPAMENTOS
PARA

Marca: NOVATECNICA

Fabricante: NOVATECNICA

Modelo / Versão: NT 380

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NT 380 - FORNO MUFLA PARA LABORATÓRIO Forno Mufla para laboratório. Controlador microprocessado digital com display de 4 dígitos, com sistema PID, com resolução de 0,1%#61616;C, com indicação da temperatura de processo (PV) e SET POINT. Precisão de 3% do fundo de escala. Sensor de temperatura tipo K. Faixa de temperatura 100#61616;C a 1.200°C (outras temperaturas sob consulta). Sistema de aquecimento através de conjunto de resistências com fio Kanthal embutidas em refratários, com 1.000 W cada. Painel em policarbonato com indicação de funções, com chave Liga/Desliga e indicador luminoso. Respirador superior localizado na parte de trás do equipamento, para eventual saída de gases e descompressão. Porta basculante com molas, sem contrapesos, construída em chapa de aço carbono SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento (pintura) em epóxi texturizado eletrostático. Câmara interna construída em cerâmica refratária de composição especial, altamente resistente a choques térmicos. Isolamento térmico através de fibra-cerâmica de baixa densidade resistente a altas temperaturas, evita que a temperatura do gabinete se torne elevada. A troca de calor com meio externo é lenta, assegurando grande economia de energia elétrica. Gabinete em chapa de aço carbono SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento (pintura) em epóxi texturizado eletrostático. Montado sob pés de borracha. Dimensão útil da câmara interna (LxPxA) de 150 x 300 x 170 mm. Dimensão externa (LxPxA) de 480 x 600 x 620 mm. Fusível de segurança. Alimentação em rede de 220V, 50/60 Hz, potência de 4.000 W. Cabo de alimentação com Plug conforme norma ABNT NBR 14136. Opcionais Sob Consulta: Rampas e patamares de aquecimento; Certificado de Calibração Rastreável à RBC/Inmetro. Itens que Acompanha: Manual de Instruções/Termo de Garantia. Modelo: NT 380. Marca Novatecnica. Procedência nacional.

12.831.481/0001-66	UNO COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 12.000,0000	R\$ 12.000,0000	25/08/2016 11:37:04
--------------------	--	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: Nova Instruments

Fabricante: Nova Instruments

Modelo / Versão: NI 1386

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Forno Mufla - Marca: Nova Instruments - Modelo: NI 1386 - Forno Mufla 16 litros é um forno de uso descontínuo, usado na determinação de elementos químico-físicos e aquecimento no tratamento térmico de aço de pequenas dimensões, tais como endurecimento, recozimento e têmpera de laboratórios dos ramos de mineração industrial, unidade de investigação científica e faculdades. O forno de alta temperatura pode ser usado no aquecimento de alta temperatura do metal, sinterização, dissolução e análise da cerâmica. Temperatura controlada eletronicamente. Isolação a base de fibras cerâmicas de baixa densidade. A troca de calor com o meio externo é lenta, assegurando grande economia de energia elétrica. O interior da câmara, totalmente construído em cerâmica refratária de composição especial, não necessita calefação. Resistências em pirocerâmica. Gabinete interno e externo em chapa de aço. Controle de temperatura: Microprocessado com indicação digital; Faixa de Temperatura: 50° à 1.200°C; Sensor de temperatura: Bimetálico tipo; Isolação: Fibracerâmica de baixa densidade; Porta: com abertura lateral, sem contra-pesos; Resistência: Conjunto em Pirocerâmica com 10.000 W; Alimentação: 220 V; Dimensão externa: (L x A x P) 910 x 620 x 630 mm; Dimensão da câmara: (L x A x P) 250 x 160 x 400 mm; Gabinete: Aço SAE 1020 com pintura automotiva; - Procedência: Importado - Garantia: 12 meses fornecida pelo fabricante - Validade da Proposta: 60 dias

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 12.000,0000	12.831.481/0001-66	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 10.000,0000	61.012.811/0001-05	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 8.000,0000	19.142.596/0001-92	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 6.000,0000	11.098.524/0001-83	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 2.960,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:00:56:723
R\$ 4.000,0000	19.142.596/0001-92	29/08/2016 11:13:18:677
R\$ 5.000,0000	61.012.811/0001-05	29/08/2016 11:20:56:753
R\$ 2.959,0000	11.098.524/0001-83	29/08/2016 11:44:59:667
R\$ 2.895,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:45:03:090
R\$ 7.162,5000	12.831.481/0001-66	29/08/2016 11:53:06:507
R\$ 2.894,0000	11.098.524/0001-83	29/08/2016 11:53:10:377
R\$ 2.857,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:53:14:000
R\$ 2.840,0000	11.098.524/0001-83	29/08/2016 11:53:32:817
R\$ 2.807,0000	19.620.377/0001-71	29/08/2016 11:53:36:063
R\$ 2.800,0000	11.098.524/0001-83	29/08/2016 11:53:52:947

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	29/08/2016 11:07:01	Item aberto.
Iminência de Encerramento	29/08/2016 11:33:20	Batida iminente. Data/hora iminência: 29/08/2016 11:53:20.
Encerrado	29/08/2016 11:56:13	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	30/08/2016 11:15:13	Convocado para envio de anexo o fornecedor TEKLABOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.098.524/0001-83.
Encerramento	30/08/2016	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor TEKLABOR COMERCIO DE

do prazo de
Convocação -
Anexo

11:46:09 INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.098.524/0001-83.

Aceite

21/09/2016 Aceite individual da proposta. Fornecedor: TEKLABOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.098.524/0001-83, pelo melhor lance de R\$ 2.800,0000 e com valor negociado a R\$ 2.263,6300. Motivo: Valor negociado para de adequar ao Termo de Referência - Anexo I do edital.

Habilitado

28/09/2016 Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: TEKLABOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME - CNPJ/CPF: 11.098.524/0001-83

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Pregoeiro	29/08/2016 11:01:18	Bom dia, senhores licitantes. Desde já, a UFAC agradece a participação de todos.
Pregoeiro	29/08/2016 11:01:27	Primeiramente, peço que todos permaneçam logados no Sistema Comprasnet durante toda Sessão para que possamos dar celeridade ao processo em questão, ESCLARECENDO QUE A AUSÊNCIA DURANTE A SESSÃO E/OU A FALTA DE RESPOSTA AOS PEDIDOS E QUESTIONAMENTOS EFETUADOS POR ESTE PREGOEIRO PODERÁ(AO) OCASIONAR A RECUSA DA PROPOSTA.
Pregoeiro	29/08/2016 11:01:41	Solicitamos a todos atenção ao termo de referência do presente certame, bem como às demais condições estabelecidas no Edital do presente procedimento e seus demais anexos, bem como avisos, esclarecimentos e impugnações que possam ter sido publicadas no sistema Comprasnet, ESCLARECENDO QUE NÃO ACEITAREMOS PROPOSTAS COM VALORES ACIMA DOS VALORES ESTIMADOS DO CERTAME, UNITÁRIOS E GLOBAL.
Pregoeiro	29/08/2016 11:01:52	Sejam responsáveis e não busquem disputar somente por disputar, pois iremos abrir processos administrativos contra empresas que desistirem de suas propostas sem motivo plausível, com punições desde as mais leves até mesmo suspensão de seu SICAF.
Pregoeiro	29/08/2016 11:02:03	Esclarecemos que após a fase de lances, durante a fase de aceitação, será(ao) convocada(s) o(s) licitante(s) classificado em 1º para envio da proposta de preços e planilhas de composição de custos, ajustada ao ultimo lance ofertado/valor negociado, juntamente com o acordo coletivo utilizado para a formação do seu preço.
Pregoeiro	29/08/2016 11:02:10	Peço ainda, que estejam atentos aos prazos, via Edital.
Pregoeiro	29/08/2016 11:02:20	Se necessário algum esclarecimento, que o faça por meio do e-mail licitacao.ufac@gmail.com ou pelo Telefone (68) 3229-7288.
Pregoeiro	29/08/2016 11:02:37	Em breve, abriremos a FASE DE LANCES.
Pregoeiro	29/08/2016 11:09:27	Senhores licitantes, ofertem seus melhores lances. Temos ITENS COM VALORES ACIMA DO ESTIMADO.
Pregoeiro	29/08/2016 11:18:42	Senhores licitantes, ofertem seus melhores lances. Temos ITENS COM VALORES ACIMA DO ESTIMADO.
Pregoeiro	29/08/2016 11:27:09	Senhores licitantes, ofertem seus melhores lances. Temos ITENS COM VALORES ACIMA DO ESTIMADO.
Pregoeiro	29/08/2016 11:30:22	Senhores licitantes, ofertem seus melhores lances. Os itens 03, 04 e 06 estão acima do estimado.
Sistema	29/08/2016 11:33:20	O(s) Item(ns) 1, 2, 3, 4, 5 e 6 está(ão) em iminência até 11:53 de 29/08/2016, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Pregoeiro	29/08/2016 11:37:04	Senhores licitantes, ofertem seus melhores lances. Os itens 03, 04 e 06 estão acima do estimado.
Pregoeiro	29/08/2016 11:45:03	Senhores licitantes, ofertem seus melhores lances. Os itens 03, 04 e 06 estão acima do estimado.
Sistema	29/08/2016 12:13:54	Srs. Fornecedores, todos os itens estão encerrados. Será iniciada a fase de aceitação das propostas. Favor acompanhar através da consulta "Acompanha aceitação/habilitação/admissibilidade"
Pregoeiro	29/08/2016 12:20:40	Para MCX COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME - Bom dia, senhor licitante. Você esta agora com a melhor proposta para o ITEM 03. Porem, o valor ofertado esta acima do estimado no Termo de Referência - Anexo I do Edital. Então pergunto: É possível melhorar sua proposta para se adequar ao Edital?
Pregoeiro	29/08/2016 12:30:26	Para MCX COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME - Senhor licitante?
Pregoeiro	29/08/2016 12:43:59	Para MCX COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME - Sua proposta será recusada de acordo com o ITEM 7.2 do Edital e pela ausência de negociação.
Pregoeiro	29/08/2016 12:44:17	Para TEKLABOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME - Bom dia, senhor licitante. Você esta agora com a melhor proposta para o ITEM 06. Porem, o valor ofertado esta acima do estimado no Termo de Referência - Anexo I do Edital. Então pergunto: É possível melhorar sua proposta para se adequar ao Edital?
Pregoeiro	29/08/2016 13:00:56	Para TEKLABOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME - Sua proposta será recusada de acordo com o ITEM 7.2 do Edital e pela ausência de negociação.
Pregoeiro	29/08/2016 13:03:31	Senhores licitantes, tendo em vista o horário disponibilizado para almoço nesta IFEs e em vista a outras demandas administrativas, retornaremos com as atividades deste certame

amanha, dia 30.08.2016 às 11h - Horário de Brasília (09H - Horário do Acre). Ocasão onde convocaremos as propostas dos melhores classificados.

Pregoeiro	30/08/2016 11:04:06	Bom dia, Senhores licitantes. Daremos, então, seguimento ao certame.
Pregoeiro	30/08/2016 11:04:22	Se necessário algum esclarecimento, que o faça por meio do e-mail licitacao.ufac@gmail.com ou pelo Telefone (68) 3229-7288.
Pregoeiro	30/08/2016 11:04:41	Convocaremos as propostas dos melhores classificados. Fiquem atentos.
Pregoeiro	30/08/2016 11:08:09	Para VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO - EIRELI - ME - Senhor licitante. Informamos que você está agora com a melhor proposta para os ITENS 01 e 02. Vamos agora analisar sua proposta. Portanto peço que envie sua proposta devidamente assinada e com prospecto do material. Você terá a partir da convocação do ANEXO, 01 (uma) hora para tanto, de acordo com o ITEM 7.5 do edital.
Pregoeiro	30/08/2016 11:08:49	Para SOLAB CIENTIFICA EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - Senhor licitante. Informamos que você está agora com a melhor proposta para o ITEM 04. Vamos agora analisar sua proposta. Portanto peço que envie sua proposta devidamente assinada e com prospecto do material. Você terá a partir da convocação do ANEXO, 01 (uma) hora para tanto, de acordo com o ITEM 7.5 do edital.
Pregoeiro	30/08/2016 11:09:18	Para NATIVA LAB PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA - ME - Senhor licitante. Informamos que você está agora com a melhor proposta para o ITEM 05. Vamos agora analisar sua proposta. Portanto peço que envie sua proposta devidamente assinada e com prospecto do material. Você terá a partir da convocação do ANEXO, 01 (uma) hora para tanto, de acordo com o ITEM 7.5 do edital.
Sistema	30/08/2016 11:09:33	Senhor fornecedor VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO - EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 19.620.377/0001-71, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
Sistema	30/08/2016 11:09:40	Senhor fornecedor SOLAB CIENTIFICA EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI, CNPJ/CPF: 11.232.743/0001-03, solicito o envio do anexo referente ao item 4.
Sistema	30/08/2016 11:09:47	Senhor fornecedor NATIVA LAB PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 17.930.162/0001-21, solicito o envio do anexo referente ao item 5.
Pregoeiro	30/08/2016 11:12:34	Para TEKLAVOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME - Bom dia, senhor licitante. Você esta agora com a melhor proposta para o ITEM 06. Porem, o valor ofertado esta acima do estimado no Termo de Referência - Anexo I do Edital. Então pergunto: É possível melhorar sua proposta para se adequar ao Edital?
11.098.524/0001-83	30/08/2016 11:12:48	Bom dia
Sistema	30/08/2016 11:13:02	Senhor Pregoeiro, o fornecedor SOLAB CIENTIFICA EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI, CNPJ/CPF: 11.232.743/0001-03, enviou o anexo para o item 4.
11.098.524/0001-83	30/08/2016 11:13:34	Teremos como ofertar sim ao valor do estimado no valor de R\$2.263,63
Pregoeiro	30/08/2016 11:14:57	Para TEKLAVOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME - Obrigado. Vamos agora analisar sua proposta. Portanto peço que envie sua proposta devidamente assinada e com prospecto do material e ajustada ao valor negociado. Você terá a partir da convocação do ANEXO, 01 (uma) hora para tanto, de acordo com o ITEM 7.5 do edital.
Sistema	30/08/2016 11:15:13	Senhor fornecedor TEKLAVOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.098.524/0001-83, solicito o envio do anexo referente ao item 6.
11.098.524/0001-83	30/08/2016 11:15:44	Irei prepara o envio. Obrigado
Sistema	30/08/2016 11:16:13	Senhor Pregoeiro, o fornecedor NATIVA LAB PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 17.930.162/0001-21, enviou o anexo para o item 5.
Sistema	30/08/2016 11:17:16	Senhor Pregoeiro, o fornecedor VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO - EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 19.620.377/0001-71, enviou o anexo para o item 1.
Pregoeiro	30/08/2016 11:18:43	Para VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO - EIRELI - ME - Bom dia, senhor licitante. Você esta agora com a melhor proposta para o ITEM 03. Porem, o valor ofertado esta acima do estimado no Termo de Referência - Anexo I do Edital. Então pergunto: É possível melhorar sua proposta para se adequar ao Edital?
19.620.377/0001-71	30/08/2016 11:21:19	Infelizmente não temos como chegar ao valor de referência, pois o equipamento solicitado é uma capela 60 profissional e o valor de referência é de uma capela 15 comum. Podemos chega a R\$ 5.300,00
Pregoeiro	30/08/2016 11:22:35	Para VIDROLEX COMERCIAL RIO PRETO - EIRELI - ME - Certo. Obrigado pela resposta.
Pregoeiro	30/08/2016 11:23:01	Para SOLAB CIENTIFICA EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - Bom dia, senhor licitante. Você esta agora com a melhor proposta para o ITEM 03. Porem, o valor ofertado esta acima do estimado no Termo de Referência - Anexo I do Edital. Então pergunto: É possível melhorar sua proposta para se adequar ao Edital?
11.232.743/0001-03	30/08/2016 11:24:35	Bom dia, infelizmente já estamos com nosso menor valor para esse item.
Pregoeiro	30/08/2016 11:25:29	Para SOLAB CIENTIFICA EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - Certo. Obrigado pela resposta.
Pregoeiro	30/08/2016 11:25:52	Para TEKLAVOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME - Bom dia, senhor licitante. Você esta agora com a melhor proposta para o ITEM 03. Porem, o valor ofertado esta acima do estimado no Termo de Referência - Anexo I do Edital. Então pergunto: É possível melhorar sua proposta para se adequar ao Edital?
Pregoeiro	30/08/2016 11:34:59	Para TEKLAVOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME - Senhor licitante?
11.098.524/0001-	30/08/2016	Um momento por favor

83	11:35:49	
11.098.524/0001-83	30/08/2016 11:36:40	Infelizmente não consigo negociar o item 03.
Pregoeiro	30/08/2016 11:37:38	Para TEKLAVOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME - Certo. Obrigado pela resposta.
Sistema	30/08/2016 11:46:09	Senhor Pregoeiro, o fornecedor TEKLAVOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.098.524/0001-83, enviou o anexo para o item 6.
Pregoeiro	30/08/2016 11:52:42	Senhores licitantes. Iremos enviar todas as propostas ao Setor demandante para analise. Portanto, suspenderemos as atividades desde certame para Quinta-Feira, dia 01.09.2016 às 11H - Horário de Brasília. Aguardo a todos na data e horário marcado. Tenham um bom dia!
Pregoeiro	01/09/2016 12:47:35	Senhores licitantes. Devido a outras demandas nesta IFES, retornaremos com as atividades deste certame na Segunda-Feira, dia 05.09.2016 às 11H - Horário de Brasília. Aguardo a todos na data e horário marcado. Tenham um bom dia!
Pregoeiro	01/09/2016 12:49:33	Senhores licitantes. Lembramos que Segunda-Feira é feriado, Terça-Feria é facultativo e Quarta-Feria feriado. Portanto, retornaremos com as atividades deste certame na Segunda-Feira, dia 12.09.2016 às 11H - Horário de Brasília. Aguardo a todos na data e horário marcado. Tenham um bom dia!
Pregoeiro	12/09/2016 15:37:29	INFORMAÇÃO: Boa tarde, senhores licitantes. Informamos que o processo não teve retorno por parte do setor demandante com as devidas análises das propostas. Portanto, retornaremos com as atividades deste certame na Quintaa-Feira, dia 15.09.2016 às 11H - Horário de Brasília. Aguardo a todos na data e horário marcado. Tenham uma boa tarde!
Pregoeiro	16/09/2016 10:14:36	INFORMAÇÃO: Bom dia, senhores licitantes. Informamos que devido a esta IFES esta sediando um evento de grande relevância, a Unidade Demandante ainda não conseguiu devolver o processo com as devidas análises das propostas por estar envolvida com outras demandas.
Pregoeiro	16/09/2016 10:14:50	Portanto, retornaremos com as atividades deste certame na QUARTA-FEIRA, DIA 21.09.2016 ÀS 11H - HORÁRIO DE BRASÍLIA. Pedimos desculpa pela demora de um processo que não deveria ser tão extenso. Agradecemos a compreensão e colaboração. E os aguardamos na data e horário marcado.
Pregoeiro	21/09/2016 11:02:17	Bom dia, senhores licitantes. Daremos agora seguimento ao certame.
Pregoeiro	21/09/2016 11:06:28	Senhores licitantes, após a devolução do processo por parte da unidade demandante, obtivemos uma resposta favorável aos equipamentos apresentados nos ITENS 01, 02, 04, 05 e 06.
Pregoeiro	21/09/2016 11:10:14	Senhores licitantes, todos os fornecedores que enviaram sua proposta adequada, e também enviaram sua documentação correta e não foram mais questionados pelo pregoeiro, terão sua proposta ACEITA e serão Habilitados.
Pregoeiro	21/09/2016 11:16:46	Para TEKLAVOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME - Bom dia, senhor licitante. Após análise da Documentação de Habilitação e consulta ao SICAF, identificamos que sua empresa encontra-se com um impedimento de licitar com órgãos do Governo Federal em vigência. Portanto, sua empresa será INABILITADA neste certame.
Pregoeiro	21/09/2016 11:17:44	Para TEKLAVOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME - Senhor licitante, favor desconsiderar essa ultima mensagem. Estava me referindo a outro licitante.
Pregoeiro	21/09/2016 11:17:56	Para NATIVA LAB PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA - ME - Bom dia, senhor licitante. Após análise da Documentação de Habilitação e consulta ao SICAF, identificamos que sua empresa encontra-se com um impedimento de licitar com órgãos do Governo Federal em vigência. Portanto, sua empresa será INABILITADA neste certame.
Sistema	21/09/2016 11:22:03	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado na aceitação'.
Pregoeiro	21/09/2016 11:25:41	Para MCX COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME - bom dia, senhor licitante. Informamos que você está agora com a melhor proposta para o ITEM 05. Vamos agora analisar sua proposta. Portanto peço que envie sua proposta devidamente assinada e com prospecto do material. Você terá a partir da convocação do ANEXO, 01 (uma) hora para tanto, de acordo com o ITEM 7.5 do edital.
Sistema	21/09/2016 11:27:13	Senhor fornecedor MCX COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 12.068.781/0001-35, solicito o envio do anexo referente ao item 5.
Pregoeiro	21/09/2016 12:38:01	Para MCX COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME - Senhor licitante, sua proposta será recusada pelo não envio de sua propostas no prazo estipulado.
Sistema	21/09/2016 12:38:40	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Pregoeiro	21/09/2016 12:39:59	Para A&R COMERCIAL PRODUTOS E EQUIPAMENTOS EIRELI - ME - Senhor licitante. Informamos que você está agora com a melhor proposta para o ITEM 05. Vamos agora analisar sua proposta. Portanto peço que envie sua proposta devidamente assinada e com prospecto do material. Você terá a partir da convocação do ANEXO, 01 (uma) hora para tanto, de acordo com o ITEM 7.5 do edital.
Sistema	21/09/2016 12:40:07	Senhor fornecedor A&R COMERCIAL PRODUTOS E EQUIPAMENTOS EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 22.858.929/0001-99, solicito o envio do anexo referente ao item 5.
22.858.929/0001-99	21/09/2016 13:05:05	Boa tarde.
22.858.929/0001-99	21/09/2016 13:06:01	Solicito prorrogação do prazo de envio da documentação, por um período de mais 1(uma) hora.
Pregoeiro	21/09/2016 13:10:28	Para A&R COMERCIAL PRODUTOS E EQUIPAMENTOS EIRELI - ME - Certo. Seu tempo que antes se encerraria às 13:40 - Horário de Brasília. Se encerrará agora às 14:40 - Horário de Brasília.
22.858.929/0001-99	21/09/2016 13:11:06	Pois no horario de Brasilia agora são 13:10 e estamos no horário de almoço.

Sistema	21/09/2016 13:24:53	Senhor Pregoeiro, o fornecedor A&R COMERCIAL PRODUTOS E EQUIPAMENTOS EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 22.858.929/0001-99, enviou o anexo para o ítem 5.
Pregoeiro	21/09/2016 13:30:53	Para A&R COMERCIAL PRODUTOS E EQUIPAMENTOS EIRELI - ME - Obrigado.
Pregoeiro	21/09/2016 13:36:38	Para A&R COMERCIAL PRODUTOS E EQUIPAMENTOS EIRELI - ME - Senhor licitante. Após consulta ao SICAF, identificamos que sua empresa encontra-se com um impedimento de licitar com órgãos do Governo Federal em vigência. Portanto, sua empresa será INABILITADA neste certame.
Pregoeiro	21/09/2016 13:44:41	Para AZLAB EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS PARA LABORATORIOS E HO - Senhor licitante. Informamos que você está agora com a melhor proposta para o ITEM 05. Vamos agora analisar sua proposta. Portanto peço que envie sua proposta devidamente assinada e com prospecto do material. Você terá a partir da convocação do ANEXO, 01 (uma) hora para tanto, de acordo com o ITEM 7.5 do edital.
Sistema	21/09/2016 13:44:52	Senhor fornecedor AZLAB EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS PARA LABORATORIOS E HO, CNPJ/CPF: 13.440.815/0001-33, solicito o envio do anexo referente ao ítem 5.
Pregoeiro	21/09/2016 14:45:28	Para AZLAB EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS PARA LABORATORIOS E HO - Senhor licitante, sua proposta será recusada pelo não envio de sua propostas no prazo estipulado.
Sistema	21/09/2016 14:46:08	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Pregoeiro	21/09/2016 14:47:39	Para UNO COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA - EPP - Senhor licitante. Informamos que você está agora com a melhor proposta para o ITEM 05. Vamos agora analisar sua proposta. Portanto peço que envie sua proposta devidamente assinada e com prospecto do material. Você terá a partir da convocação do ANEXO, 01 (uma) hora para tanto, de acordo com o ITEM 7.5 do edital.
Sistema	21/09/2016 14:47:54	Senhor fornecedor UNO COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.831.481/0001-66, solicito o envio do anexo referente ao ítem 5.
12.831.481/0001-66	21/09/2016 14:48:40	Boa tarde! Iremos providenciar.
Pregoeiro	21/09/2016 15:33:08	Para UNO COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA - EPP - Senhor licitante, seu prazo de envio se encerrará as 15:47.
Sistema	21/09/2016 15:40:42	Senhor Pregoeiro, o fornecedor UNO COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.831.481/0001-66, enviou o anexo para o ítem 5.
Pregoeiro	21/09/2016 15:44:36	Para UNO COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA - EPP - Obrigado.
Pregoeiro	21/09/2016 15:48:52	Senhores licitantes. Iremos enviar as propostas restantes ao Setor demandante para análise. Portanto, suspenderemos as atividades desde certame para Sexta-Feira, dia 23.09.2016 às 11H - Horário de Brasília. Aguardo a todos na data e horário marcado. Tenham um bom dia!
Pregoeiro	26/09/2016 09:51:47	INFORMAÇÃO: Senhores licitantes, devido a uma paralisação dos Técnicos-Administrativos desta IFEs não foi possível dar continuidade no certame na data e hora marcada. Portanto, retornaremos com as atividades Quarta-Feira, dia 28.09.2016 às 11H - horário de Brasília.
Pregoeiro	26/09/2016 09:52:03	INFORMAÇÃO: Senhores licitantes, devido a uma paralisação dos Técnicos-Administrativos desta IFEs não foi possível dar continuidade no certame na data e hora marcada. Portanto, retornaremos com as atividades Quarta-Feira, dia 28.09.2016 às 11H - horário de Brasília.
Pregoeiro	28/09/2016 11:02:38	Bom dia, senhores licitantes. Daremos agora seguimento ao certame.
Pregoeiro	28/09/2016 11:03:48	Peço que todos permaneçam logados no Sistema Comprasnet durante toda Sessão para que possamos dar celeridade ao processo em questão, ESCLARECENDO QUE A AUSÊNCIA DURANTE A SESSÃO E/OU A FALTA DE RESPOSTA AOS PEDIDOS E QUESTIONAMENTOS EFETUADOS POR ESTE PREGOEIRO PODERÁ(AO) OCASIONAR A RECUSA DA PROPOSTA.
Pregoeiro	28/09/2016 11:05:28	Para UNO COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA - EPP - Bom dia, senhor licitante. Informamos que pós a devolução do processo por parte da unidade demandante, obtivemos uma resposta favorável a sua proposta apresentada para o ITEM 05.
Pregoeiro	28/09/2016 11:05:59	Senhores licitantes, todos os fornecedores que enviaram sua proposta adequada, e também enviaram sua documentação correta e não foram mais questionados pelo pregoeiro, terão sua proposta ACEITA e serão Habilitados.
Pregoeiro	28/09/2016 11:07:20	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 28/09/2016 às 11:29:00.
Pregoeiro	28/09/2016 11:29:48	Senhores licitantes, obrigado pela participação e contamos com a sua colaboração em futuros certames.

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Abertura de Prazo Informado	21/09/2016 11:22:03	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento de Prazo	28/09/2016 11:07:20	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 28/09/2016 às 11:29:00.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 26, do Decreto 5450/2005. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 11:30 horas do dia 28 de setembro de 2016, cuja ata foi lavrada e assinada

pele Pregoeiro e Equipe de Apoio.

EVERTON FIDELIS DA SILVA
Pregoeiro Oficial

FERNANDO DA SILVA SOUZA
Equipe de Apoio

ALEXANDRE MORAIS DE SOUZA
Equipe de Apoio

WANDERLEY ARAUJO DE CASTRO JUNIOR
Equipe de Apoio

 Imprimir o
Relatório

[Voltar](#)

