



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria Executiva
Subsecretaria de Planejamento e Orçamento
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sertão Pernambucano
Instituto Federal do Sertão Pernambucano/Campus Ouricuri

Termo de Adjudicação do Pregão Eletrônico

Nº 00033/2014 (SRP)

Às 16:49 horas do dia 09 de dezembro de 2014, após analisado o resultado do Pregão nº 00033/2014, referente ao Processo nº 2341600095201499, o pregoeiro, Sr(a) LUCIANO MARCOS RANGEL LHOTELLIER, ADJUDICA aos licitantes vencedores os respectivos itens, conforme indicado no quadro Resultado da Adjudicação.

**OBS: Itens com recursos serão adjudicados pela Autoridade competente e constarão no termo de julgamento.

Resultado da Adjudicação

Item: 1

Descrição: CAPELA FLUXO LAMINAR

Descrição Complementar: Capela com sistema de exaustão-Construída em fibra de vidro laminada com reforços, formato aerodinâmico para exaustão. Dispensa instalação especial de alvenaria. Porta em Acrílico (opcional em vidro), de fácil visualização do interior. Motor blindado de ½ CV, eixo revestido em PVC, flange PVC evitando contato dos gases com o motor. Capacidade de exaustão maior ou igual a 15 m3/mim. Iluminação interna blindada. Iluminação interna lâmpada fluorescente ou incandescente, painel com interruptores externos com comunicação direita com interruptores internos. Motor de 1/25 HP monofásico - Exaustor podendo ser instalado fora do laboratório. Volts: 220. Dim. Internas (LxPxA): 80x 60x 110 cm Dim. Externas (LxPxA): 86x63x113 ou medidas aproximadas. Acompanhado com manual de instruções.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 4

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor estimado: R\$ 3.292,0000

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: MAX LABOR - PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA - ME , pelo melhor lance de R\$ 1.899,0000 e a quantidade de 4 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	09/12/2014 16:49:39	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: MAX LABOR - PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.999.655/0001-31, Melhor lance: R\$ 1.899,0000

Item: 3

Descrição: MANTA

Descrição Complementar: Manta de aquecimento, 1000 mL para balões de fundo redondo, com regulagem de temperatura. Aquecimento rápido e uniforme construída com material resistente à corrosão. Temperatura Máxima de Aquecimento na faixa de 300°C até 500°C. Capacidade de 1000 mL. Voltagem: 220. Acompanhado com manual de instruções.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 8

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor estimado: R\$ 334,5000

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: COMERCIAL SPHERA LTDA - ME , pelo melhor lance de R\$ 223,9000 e a quantidade de 8 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	09/12/2014 16:49:39	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: COMERCIAL SPHERA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 09.018.106/0001-97, Melhor lance: R\$ 223,9000

Item: 4

Descrição: APARELHO AGITADOR - BISMUTO

Descrição Complementar: Agitador magnético com aquecimento. Indicado para trabalhos laboratoriais na homogeneização de amostras líquidas de baixa viscosidade e auxílio à titulação. Agitador com controlador de temperatura digital e com ajuste de velocidade. Velocidade de agitação: 30 até 2400 RPM ou 50 a 2600 RPM. Plataforma de aquecimento retangular em aço inox de 140 x 200 mm ou medidas aproximadas. Temperatura de aquecimento maior ou igual a 100°C. Capacidade de agitação até 2 ou 6 litros. Volts: 220. Acompanhado com manual de instruções.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 10

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor estimado: R\$ 730,4400

Situação: Cancelado na aceitação

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Cancelado na aceitação	09/12/2014 15:33:09	Item cancelado na aceitação. Motivo: Não existe mais proposta válida para o item.

Item: 5

Descrição: FORNO MUFLA

Descrição Complementar: Forno Mufla com temperatura máxima de trabalho até 1200°C. Com painel de comando lateral. Dimensões internas: largura 320 mm, altura 280 mm, profundidade 450 mm ou medidas aproximadas. Construída em chapa de aço com isolamento perfeita que evite o aquecimento da parte exterior. Volts: 220. Volume do forno maior ou igual a 30L. Porta com contrapeso e abertura tipo bandeja para proteger eventual queda de material quente no operador. Acompanhado com manual de instruções.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 4

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor estimado: R\$ 2.343,7900

Situação: Cancelado na aceitação

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Cancelado na aceitação	09/12/2014 15:28:35	Item cancelado na aceitação. Motivo: Não existe mais proposta válida para o item.

Item: 6

Descrição: DESTILADOR ÁGUA

Descrição Complementar: Destilador de Água Tipo Pilsen construído em aço inoxidável. De fácil instalação e uso com desligador automático em caso de falta de água. Acompanhamento de suporte de fixação na parede. Dimensões: 42 x 28 x 68,5 cm ou medidas aproximadas. Produção nominal maior ou igual a 5L/hora. Volts: 220. Acompanhado com manual de instruções.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 4

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor estimado: R\$ 1.327,6300

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: MARTE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA - EPP , pelo melhor lance de R\$ 977,7700 e a quantidade de 4 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	09/12/2014 16:49:39	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: MARTE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 68.886.605/0001-65, Melhor lance: R\$ 977,7700

Item: 7

Descrição: MEDIDOR ÍNDICE ACIDEZ

Descrição Complementar: Medidor de PH portátil. Totalmente microprocessado. Mede pH / mV / ORP e temperatura. Trabalha com todos os tipos de eletrodo, inclusive de álcool. Com Suporte individual p/ eletrodo. Calibração automática, aceita vários tipos de tampões. Instrumento com dois pontos de calibração, reconhecendo automaticamente a solução padrão que está sendo utilizada. Acompanhado com 01 Solução Tampão de pH 4,00 e 01 Solução Tampão de pH 7,00. Dimensões: 200 mm x 100 mm x 35 mm (L x A x P) ou medidas aproximadas Volts: 220. Acompanhado com manual de instruções.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 10

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor estimado: R\$ 650,6700

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: ALFAKIT LTDA - EPP , pelo melhor lance de R\$ 648,9600 e a quantidade de 10 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	09/12/2014 16:49:39	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: ALFAKIT LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 02.297.602/0001-88, Melhor lance: R\$ 648,9600

Item: 8

Descrição: MICROSCOPIO

Descrição Complementar: Microscópio Biológico Trinocular 1600x com câmera 480 linhas. Base: De grande dimensão e máxima estabilidade; Estativa: Moderna, com comandos macro-micrométricos conjugados e trava mecânica para evitar quebra da lâmina; Platina: Platina mecânica (duas camadas), medindo 140 mm x 155 mm, controle coaxial, charriot graduado com área de trabalho de 50 mm x 75 mm, escala de Vernier de 0,1mm; Revolver invertido: Para 4 objetivas, giratório, com click de parada; Objetivas: Acromáticas de 4x (0.10), 10x (0.25), 40x (0.65) com mola e 100x (1.25) imersão; Tubos: Tubo trinocular com articulação livre (tipo Seidentoff), inclinado a 30º ou 45º, giratório de 360º, ajuste interpupilar de 55 a 75mm; Oculares: 02 pçs de WF 10x e 02 de 16x; Fator: 40x / 1.600x; Condensador campo claro: Condensador tipo ABBE, (N.A. = 1.25), com diafragma de íris e ajustável através do Sistema Koehler; Filtros: Azul e verde de 32mm de diâmetro; Iluminação: Iluminação halogênica 6V-20 Watts, com regulagem e dispositivo tipo 'Koehler' para centralização do condensador; Fonte de iluminação com comutação automática para funcionar de 85 a 260 Volts.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 31

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor estimado: R\$ 2.319,6800

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP , pelo melhor lance de R\$ 1.050,0000 e a quantidade de 31 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	09/12/2014 16:49:39	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00, Melhor lance: R\$ 1.050,0000

Item: 9**Descrição:** MICROSCOPIO

Descrição Complementar: Microscópio Estereoscópio Binocular, Aumento: 10X ~ 160X Tubo binocular com ajuste interpupilar 55mm 75mm, Ajuste de dioptria nas duas porta de +/- 5 dioptria, inclinado 45° e giro do corpo óptico 360° Ocular: WF 10X e 20X. Objetiva zoom: 1X ~ 4X em movimento giratório e botões bilaterais. Objetiva auxiliar 2X. Platina circular 95 mm vidro difusor e outra branca / preta. Focalização macrométrica com regulagem de tensão e área de trabalho 60 mm. Ajuste no eixo de estativa 90 mm. Iluminação: Transmitida 12 v 10 w Lâmpada de halogênio. Refletida 12 v 15 w. Lâmpada de halogênio Seletor acoplado a base com três funções transmitida, refletida e simultaneamente. Controle independente de intensidade luminosa e iluminação, Sistema de Iluminação Diascópica para área de Reprodução Filtro azul acoplado a base. Tensão de entrada 110 v 60HZ / 220 v 60HZ. Acompanhado de manual de instruções em português.

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 42**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor estimado:** R\$ 2.844,8000**Situação:** Adjudicado

Adjudicado para: WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP , pelo melhor lance de R\$ 1.050,0000 e a quantidade de 42 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	09/12/2014 16:49:39	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00, Melhor lance: R\$ 1.050,0000

Item: 10**Descrição:** MICROSCOPIO

Descrição Complementar: Microscópio Estereoscópio Binocular (Zoom 10x ~ 160x) Lab-2B, Aumento: 10X ~ 160X Tubo binocular com ajuste interpupilar 55mm 75 mm, Ajuste de dioptria nas duas portas de +/- 5 dioptria, inclinado 45° e giro do corpo óptico 360° Ocular: WF 10X e 20X. Objetivo zoom: 1X ~ 4X em movimento giratório e botões bilaterais. Objetiva auxiliar 2X. Platina circular 95 mm vidro difusor e outra branca / preta. Focalização macrométrica com regulagem de tensão e área de trabalho 60 mm. Ajuste no eixo de estativa 90 mm. Iluminação: Transmitida 12 v 10 w Lâmpada de halogênio.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 5**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor estimado:** R\$ 2.330,0000**Situação:** Adjudicado

Adjudicado para: WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP , pelo melhor lance de R\$ 1.500,0000 e a quantidade de 5 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	09/12/2014 16:49:39	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00, Melhor lance: R\$ 1.500,0000

Fim do documento