

Pregão Eletrônico

154039.242017 .26377 .4893 .1511651065



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade do Amazonas

Ata de Realização do Pregão Eletrônico Nº 00024/2017 (SRP)

Às 09:01 horas do dia 17 de abril de 2017, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal Portaria nº. 076/2016 PROADM/UFAM de 03/10/2016, 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 23105.000115/2017, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00024/2017. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de material de consumo (material laboratorial), conforme condições, quantidades, exigências e estimativas encaminhadas pela Prof.^a Dr.^a Maria Anete Leita Rubim da FCA/UFAM.. 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: ESPECTROFOTÔMETRO / PEÇAS E ACESSÓRIOS

Descrição Complementar: ESPECTROFOTÔMETRO / PEÇAS E ACESSÓRIOS, TIPO DIGITAL, TENSÃO 110/220 V, FAIXA MEDIÇÃO 320 A 1000 NM DE COMPRIMENTO DE ONDA NM, BANDA DE PASSAGEM 10 NM, GRADE DE DIFRAÇÃO 1200 LINHAS/MM, APLICAÇÃO ANÁLISE QUÍMICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ZÉRO AUTOMÁTICO/FATOR COLORIMÉTRICO E LEITURAS EM

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

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 60.000,0000

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR, **pelo melhor lance de R\$ 25.892,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 2

Descrição: DETECTOR MEDIDOR OXIGÊNIO

Descrição Complementar: DETECTOR MEDIDOR OXIGÊNIO, NOME DETECTOR MEDIDOR DE OXIGENIO

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

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 5.129,0000

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Cancelado na aceitação

Histórico

Item: 1 - 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
12.127.236/0001-72	XLABOR TECNOLOGIA LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 50.629,0000	R\$ 50.629,0000	11/04/2017 08:41:00

Marca: Macylab

Fabricante: Macy Instruments Inc

Modelo / Versão: UV-1800SPC

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTÔMETRO UV-VIS, DUPLO FEIXE Ampla faixa de comprimento de onda para atender vários quesitos de campo 4 larguras de bandas espectrais (4.0 nm, 2.0 nm, 1.0 nm e 0.5 nm) podem ser instaladas para atender aos rigorosos requisitos da farmacopeias de todos os países e usuários. Vários métodos de medição, com varredura de comprimento de onda, varredura de tempo, determinação de multi comprimento de onda, determinação derivativa de multi ordem (opcional), duplo comprimento de onda, triplo comprimento de onda (opcional), medições de DNA/proteínas (opcional) e outros métodos de medição para atender diferentes requisitos de medição, que podem ser exibidos diretamente na tela de 6 polegadas. Para atender às necessidades dos usuários, o equipamento pode ser fornecido com os seguintes suportes: Manual para 4 e 8 cubetas, Automático para 8 cubetas, Para tubos de ensaio e retangular para cubetas de 10, 50 e 100mm. Especificações técnicas Sistema ótico: Duplo feixe Faixa de comprimento de onda: 190-1100 nm Largura de banda: 0.5 nm/1 nm/2 nm/4 nm Precisão do comprimento de onda: +/-0.3 nm Repetibilidade do comprimento de onda: $\leq 0.1\text{ nm}$ Precisão fotométrica: +/-0.3%T (0-100%T) +/-0.002A (0-0.5A) +/-0.003A (0.5-1A) Repetibilidade fotométrica: +/-0.15%T (0-100%T) +/-0.001A (0-0.5A) +/-0.0015A (0.5A-1A) Luz dispersa: $\leq 0.03\%T$ (220nm, NaI, 340nm NaNO₂); Estabilidade: 0.0005A/h@500 nm Ruído: +/-0.0002A@500 nm Flutuação da linha base: +/-0.001A Modos fotométricos: T, A, C, E Ajuste do comprimento de onda: Automático Faixa de exibição fotométrica: -4-4A Visor: LCD 6 polegadas alto brilho azul Detetor: Fotodiodo de silício Fonte de luz: Lâmpada de deutério & halógena de tungstênio Alimentação elétrica: 220V/50 Hz 110V/60Hz AC Potência: 120W Dimensões (CxLxA): 560 x 450 x 230 mm Peso: 28 Kg Certificação: ISO, CE Acompanha: 02 cubetas de quartzo de 10 mm, 04 cubetas de vidro de 10 mm, capa de proteção, cabo de alimentação, manual de instrução, pacote de software. Acessórios Opcionais: Suporte manual para 4 e 8

cubetas Suporte automático para 8 cubetas, Suporte para tubos de ensaio e Suporte retangular para cubetas de 10, 50 e 100mm GARANTIA: Contra defeitos de fabricação pelo prazo de 12 meses.

07.993.655/0001-57	BIOMA CIENTIFICA LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 59.700,0000	R\$ 59.700,0000	03/04/2017 14:38:25
--------------------	-----------------------------	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: METASH

Fabricante: METASH

Modelo / Versão: UV-9000S

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro Digital com faixa UV-Visível de 190 à 1100nm, Duplo feixe, banda de passagem ajustável (0,5; 1,0; 2,0 ou 4,0nm) com software exclusivo. Acompanha suporte para 1 cubeta de amostra e 1 de referência. Marca METASH - Modelo: (#UV-9000S). Espectrofotômetro METASH UV/VIS de feixe duplo com varredura, foi projetado com precisão, sendo conhecido pela sua precisão e qualidade de medição em aplicações de múltiplos propósitos. Possui Layout óptico inovador e utiliza dois receptores para a medição da mesma amostra, com resultados respectivos e simultâneos, além do duplo feixe com alta grade holográfica, o que garante alta precisão. Utiliza 1200 linhas de grade que garante alta resolução, baixa luz difusa e alta precisão nos parâmetros. Os instrumentos usam uma base de alumínio rígida fundido como óptica 16mm de espessura de montagem para garantir a estabilidade e confiabilidade do instrumento. Seu design integrado assegura estabilidade em longo prazo e durabilidade. O suporte de amostra permite a leitura de oito células de modo automático ou de oito amostras em sucessão. Utiliza uma fonte de luz de deutério e uma lâmpada halogênea para melhorar a precisão dentro do espectro de luz Uv/Visível a partir de 190nm até 1100nm. Capacidade de impressão de gráficos e tabelas de resultados com qualquer impressora. Grande display LCD (320 x 240 pontos Matrix) capaz de exibir curvas de leituras espectrais. Este equipamento pode ser conectado a impressoras ou a um microcomputador através do software especial, já incluso. Utiliza porta USB para a conexão.  Características Técnicas: Tipos de operação: Fotometria-Absorbância, Transmittância, Análise quantitativa - Criação de curva padrão Cinética - Leitura cinética padrão, Cinética em dois parâmetros, Escaneamento de comprimento de onda em absorbância (abs), transmittância (%t) e energia. Análises com múltiplos comprimentos de onda até 15 comprimentos de onda na mesma análise, Análise de DNA / Proteína; Sistema Ótico: Duplo feixe; Faixa de comprimento de onda: 190-1100 nm; Largura de banda espectral ajustável: 0,5 ou 1,0 ou 2,0 ou 4,0 nm; Precisão do comprimento de onda: ± 0,3 nm; Repetibilidade do comprimento de onda: 0,2 nm; Configuração do comprimento de onda: Automática; Faixa de exibição fotométrica (A / %T / C): 0-200% T / -0,3-3,0A / C 0-9999; Precisão fotométrica (%T): ± 0,3; Repetibilidade fotométrica (%T): 0,2%; Estabilidade: ± 0,001A/h @500 nm; Linha de Base: ± 0,001A; Luz difusa: ≤ 0,05% T @ 220nm, 360nm; Porta de dados de saída: USB & Paralela para impressão; Software de comunicação: Compatível com Windows XP, Vista e 7; Comunicação com impressora: Porta Paralela; Tela LCD: 320 x 240 pontos; Lâmpada W de tungstênio (luz visível): Sim; Lâmpada D2 (Luz): Sim; Detector: Fotodiodo de silício: Sim; Suporte para 1 cubeta + cubeta de referência: Sim; Dimensões: 625 x 430 x 206mm; Peso: 32 Kg  Acompanha o equipamento: - 01 Cabo de energia - 01 Fusível já instalado - 04 Cubetas de vidro - 02 Cubetas de quartzo - 01 CD do software com cabo USB - 01 Manual de Instruções - 01 Capa de proteção - 01 Suporte para cubetas: 1 de amostra e 1 de referência, ambas de 10mm

10.762.665/0001-96	HOLD SCIENTIFIC IMPORTACAO E EXPORTACAO EIRELI - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 59.999,0000	R\$ 59.999,0000	13/04/2017 16:01:32
--------------------	--	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: FEMTO

Fabricante: FEMTO

Modelo / Versão: Cirrus60ST

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro Características: Tipo Duplo Feixe Leituras Absorbância, Transmittância (%) e Concentração Indicação Local Display Gráfico Fonte de Luz Lâmpada Halógena de Tungstênio Faixa Espectral 330 a 1100 nm Faixa Fotométrica ± 3,0 Abs na Faixa de 400 a 900 nm Calibração do Comprimento de Onda Sim, Automático na Inicialização Sistema de Varredura Automático Seleção de Comprimento de Onda Automática Seleção de Filtro Automática Saída Digital RS 232 Método de Leitura com Comprimento de Onda Único ou Múltiplo GERAL Alimentação Elétrica 90 a 240 Vac / 50 - 60 Hz Peso 8,5 kg ACESSÓRIOS Bandeja Para Cubetas de 10 mm (DM-ESPECBAN) Cabo de Força DM-SM-LAB-CAB Manual de Instruções Português. PRAZO DE GARANTIA: 12 meses. PRAZO DE ENTREGA: 30 (trinta) dias LOCAL DE ENTREGA: Avenida Rodrigo Octávio Jordão Ramos, nº 6.200, Bloco S, Setor Sul, Campus Universitário Senador Arthur Virgílio Filho, Bairro Coroadó, CEP 69077-000, em Manaus/AM. PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA: 90 dias.

03.213.418/0001-75	BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 60.000,0000	R\$ 60.000,0000	07/04/2017 09:46:03
--------------------	-----------------------------	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: Novainstruments

Fabricante: Novainstruments

Modelo / Versão: NI 6100-UV

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTOMETRO DE DUPLO FEIXE E UV-VIS - Os espectrofotômetros da linha 6000 possuem dois detectores e fazem a medição da amostra e da referencia respectivamente e simultaneamente para otimizar a exatidão da medição. Eles proporcionam excelente performance para medições na faixa de 190 a 1100nm. São adequados para usos farmacêuticos, bioquímicos e aplicações laboratoriais como análise quantitativa, cinética, escaneamento de comprimento de onda, múltiplos componentes e proteína/DNA; Softwares para Windows faz estes instrumentos serem versáteis (item opcional). Com excelente performance para medições. Alcance do comprimento de onda: 190-1100nm; Banda de passagem espectral: 1.8nm; Sistema ótico: feixe duplo, grade de 1200 linhas/mm; Precisão do comprimento de onda: ±0.3nm; Repetibilidade do comprimento de onda: 0.2nm; Velocidade de scanamento: alta, média e baixa. Máximo 3.000nm/min; Precisão fotométrica: ≤±0.3%T ou ±0.002A@1A; Alcance fotométrico: 0-200%T, -0.3 - 3A; Luz espúria ≤0.05%T@220, 360nm; Estabilidade: ±0.001A/h @500nm; Display 5 polegadas (LCD - 320x240 pixels); Nivelamento da linha base: ±0.001A; Suporte de células padrão: padrão 10mm suporte único de célula (2 peças); Compartimento da amostra: padrão para cubeta com caminho ótico de 10mm; Fonte de iluminação: tungstênio e lâmpada de deutério (Pré-alinhada); Saída: porta USB e porta paralela (impressora); Alimentação: AC 110/220V 50/60Hz; Dimensões: 600x450x200mm; Peso: 22Kg.

06.925.910/0001-61	LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR	Sim	Sim	1	R\$ 60.000,0000	R\$ 60.000,0000	12/04/2017 16:53:59
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: FEMTO

Fabricante: FEMTO

Modelo / Versão: CIRRUS 60ST

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTÔMETRO CIRRUS, MODELO 60ST Especificações Principais VIS com varredura automática, duplo-feixe para leitura simultânea da amostra e branco, display e impressora. Faixa espectral: 325 a 1.100 nm Largura de banda: 3 nm Incrementos do comprimento de onda: 0,1 nm Compartimento de amostra: Suporte para 2 cubetas quadradas de 10 mm Detectores: 2 fotodiodos de silício Display gráfico: matriz de

128x64 pixels com backlight Impressora gráfica: térmica, com resolução de 203 dpi com bobina de papel 58 mm de largura Monocromador Wadsworth com rede de difração 1.200 l/mm 5 filtros ópticos com troca automática Exatidão do comprimento de onda: +/- 2 nm entre 401 a 1.100 nm Stray light: 0,1%T em 220 e 340 nm Velocidade de varredura: 325 nm/min (5 em 5 nm) Faixa fotométrica: Absorbância: -0,3 a 3,0 Abs Transmittância: 0 a 200% T Exatidão fotométrica: 0,005 Abs de 0,0 a 0,3 Abs Ruído fotométrico: 0,002 Abs em 0,0 Abs Drift: 0,003 Abs/hora Teclado: composto por 30 teclas alfanuméricas mais 4 teclas de funções Lâmpadas: tungstênio-halogênio 2.000 horas. Interface: Serial RS 232C Alimentação: 117 / 220 V(+/- 10%) Seleção de voltagem automática Frequência: 50/60Hz Consumo: 120 VA Dimensões: largura 35cm x comprimento 44cm x altura 20cm Peso líquido: 8 kg Peso bruto: 12 kg Manuais e telas em: Português, Inglês e Espanhol Software: FEMWL 60ST-R1 • Gráfico de absorbância x comprimento de onda • Gráfico da regressão linear • Armazena até 204 métodos, sendo 4 pré-gravados • Armazena os 500 últimos resultados • Análises cinéticas de enzimas • Medida de cultura de células de bactérias em 600 nm • Transfere os resultados para um PC através do Microsoft-HyperTerminal ACESSÓRIOS NORMAIS 10 bobinas de papel térmico Capa de proteção Cabo de ligação Manual de Uso Acessórios Opcionais e Peças de Reposição Suporte de cubeta com controle de temperatura por Peltier para cubeta 10mm. Temperaturas 25, 30 e 37° (+/- 0,2°C). Programa Cinético, CÓD. 50.013; Jogo de 10 bobinas de papel termo-sensível para impressora, CÓD. 50.009; Lâmpada de W em suporte pré-calibrado, CÓD. 50.001; Cubeta de quartzo ultramicro de 50 μL de 10mm de percurso óptico, CÓD. 10.263; Cubeta plástica ultramicro de 50 μL de 10mm de percurso óptico, CÓD. 10.264; Cubeta de vidro óptico, quadrada, 10mm de percurso óptico, CÓD. 10.033; Cubeta plástica ultramicrovolum de 75μL de 10mm de percurso óptico - faixa de leitura 220 - 900 nm, CÓD. 10.243 Conversor cabo serial / USB, CÓD. 00.971.

02.472.743/0001-90	DIMALAB	Sim	Sim	1	R\$ 60.000,0000	R\$ 60.000,0000	13/04/2017
	ELETRONICS DO						15:20:39
	BRASIL EIRELI -						
	EPP						

Marca: FEMTO

Fabricante: FEMTO

Modelo / Versão: CIRRUS 60 ST

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro Características: Tipo Duplo Feixe Leituras Absorbância, Transmittância (%) e Concentração Indicação Local Display Gráfico Fonte de Luz Lâmpada Halógena de Tungstênio Faixa Espectral 330 a 1100 nm Faixa Fotométrica ± 3,0 Abs na Faixa de 400 a 900 nm Calibração do Comprimento de Onda Sim, Automático na Inicialização Sistema de Varredura Automático Seleção de Comprimento de Onda Automática Seleção de Filtro Automática Saída Digital RS 232 Método de Leitura com Comprimento de Onda Único ou Múltiplo GERAL Alimentação Elétrica 90 a 240 Vac / 50 - 60 Hz Peso 8,5 kg ACESSÓRIOS Bandeja Para Cubetas de 10 mm (DM-ESPECBAN) Cabo de Força DM-SM-LAB-CAB Manual de Instruções Português.

68.886.605/0001-65	MARTE	Sim	Sim	1	R\$ 60.000,0000	R\$ 60.000,0000	13/04/2017
	EQUIPAMENTOS						16:37:08
	PARA						
	LABORATORIO						
	LTDA - EPP						

Marca: MARTE

Fabricante: MARTE

Modelo / Versão: SPECTRO 800D

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTOMETRO DUPLO FEIXE: SERIE SPECTRO800D - MARCA MARTE MODELO SPECTRO 800D CARACTERISTICAS GERAIS Sistema monocromador com alta precisão, estabilidade e durabilidade Capacidade de upgrade para o software Os gráficos podem ser impressos por uma impressora HP ou EPSON Resultados informando a data, hora da medição Calibração do comprimento de onda automaticamente ao iniciar Display Large LCD com luz de fundo e alta resolução ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA Sistema Óptico: Duplo Feixe (com rede de difração 1200 linhas/mm) Comprimento de Onda: 190 ... 1100 nm Largura de Banda: 1.8 nm Precisão do Comprimento de Onda: +/- 0,3 nm Repetibilidade do Comprimento de Onda: 0,2 nm Precisão Fotométrica: +/- 0,3% T Repetibilidade Fotométrica: 0,2% T Range Fotométrico: -0,3-3A,0-200%T,0-9999C Estabilidade: <± 0.001A/h @ 500nm Variação do zero: ± 0.001A/h Flutuação (Flatness) da Linha de base: ± 0.001A/h Luz Empúria: =0.05%T @ 220nm,360nm Interface: USB e paralela RS 232 para impressora Detectores: Fotodiodo de Silício Lâmpadas - Deutério (UV) x Tungstênio/Halogênio (VIS) Velocidade de varredura: alta, média e baixa (definir) máx de 1100nm/min Alimentação: 110/220V, 50/60Hz Dimensão: 625 x 430 x 206 mm Peso: 30kg ACESSÓRIOS QUE ACOMPANHAM - equipamento, kit de cubeta (02) quartzo, adaptador para 4 cubetas de 10mm, SOFTWARE, capa de proteção, manual de operação

01.608.172/0001-05	EASYCROM	Sim	Sim	1	R\$ 61.000,0000	R\$ 61.000,0000	13/04/2017
	COMERCIO E						14:29:01
	MANUTENCAO DE						
	EQUIPAMENTOS						
	EIRELI -						

Marca: Mapada

Fabricante: Shanghai MAPADA Instruments Co

Modelo / Versão: UV-6300PC

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro de feixe duplo Mapada UV-6300PC UV-6300PC Series é um espectrofotômetro de feixe duplo avançado, que com 1nm de largura de banda fixa. Os dois detectores medem a amostra e a referência de forma respectiva e simultânea para otimizar a precisão da medição. Ele fornece excelente desempenho para medições na faixa de 190 a 1100nm, a memória é 32K. É suíte para aplicações farmacêuticas, bioquímicas e clínicas de laboratório, bem como aplicações de rotina, tais como análise quantitativa, cinética, varredura de comprimento de onda, componentes múltiplos e DNA / Proteína, PC Windows software de aplicação tornar esses instrumentos versátil. Todos os instrumentos oferecem excelente desempenho para medições. Características 1. Fendas fixas ou variáveis ​​(Bandwidths). 2. Para modelos autônomos, todos os métodos de software são incluídos como padrão interno; Isso elimina a necessidade de software. 3. Atualização de software on-line via internet ajuda a mantê-lo atualizado. 4. O software de download de dados para PC expande o armazenamento de dados para ilimitado. 5. O modelo autônomo tem tela de 5 polegadas e o modelo do PC tem o software UV-Vis Analyst. 6. Os dados podem ser salvos pelo dispositivo de memória USB diretamente. Os modelos autônomos da série UV-6 têm as mesmas funções que a série UV-3, veja mais detalhes, consulte o catálogo Mapada.Especificações Modelo: UV-6300PC Faixa de comprimento de onda: 190-1100nm Largura de banda espectral: 1nm Sistema óptico: Viga dupla, grade 1200 linhas / mm Precisão do comprimento de onda: +/- 0.3nm Repetibilidade do comprimento de onda: 0.2nm Velocidade de digitalização: Hi, Med., Low, Max. 3000 nm / min Precisão fotométrica: +/- 0,3% T ou +/- 0,003A @ 1A Gama fotométrica: 0-200% T, -0,3-3A Luz Stray: 0,04% T @ 220 nm, 360 nm Estabilidade: 0,0003A / h @ 500nm Display: LCD de 5 polegadas (320 * 240 pontos) Planalidade de linha de base: +/- 0,0005A Suporte de célula padrão: Suporte de célula única de 10 mm (2 pcs) Compartimento de amostra: Comprimento padrão de 10 mm Fonte de luz: Lâmpada de tungstênio e lâmpada de deutério (pré-alinhado) Saída: Porta USB Tipo A para dispositivo de memória USB (lado direito) Porta USB tipo B para conectividade opcional do computador (traseira) Porta paralela para impressora Requisitos de Alimentação: AC 110 / 220V 50 / 60Hz Dimensões (L * W * H): 589 * 428 * 200mm Peso: 22kg

11.646.863/0001-57	UNICA CIENTIFICA	Sim	Sim	1	R\$ 62.000,0000	R\$ 62.000,0000	12/04/2017
	EQUIPAMENTOS						15:36:39
	PARA						

LABORATORIO
LIMITADA

Marca: DIGIMED

Fabricante: DIGIMED

Modelo / Versão: DM-ESPC1

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro de Duplo Feixe para Laboratório, faixa espectral de 330 a 1100 nm, Largura de Banda média de 3 a 4 nm e exatidão de comprimento de onda de +- 2 nm. Medição de Transmittância, Absorbância e Concentração com varredura automática Acompanha: Características - 1(pç) Cabo de força - 1(pç) Bandeja para cubetas de 10mm - Manual de instrução Marca -DIGIMED

00.721.870/0001-50 K M P DE MORAES Sim Sim 1 R\$ 65.000,0000 R\$ 65.000,0000 12/04/2017
- EPP 12:59:35

Marca: GEHAKA

Fabricante: GEHAKA

Modelo / Versão: DUPLO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTÔMETRO / PEÇAS E ACESSÓRIOS, TIPO DIGITAL, TENSÃO 110/220 V, FAIXA MEDIÇÃO 320 A 1000 NM DE COMPRIMENTO DE ONDA NM, BANDA DE PASSAGEM 10 NM, GRADE DE DIFRAÇÃO 1200 LINHAS/MM, APLICAÇÃO ANÁLISE QUÍMICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ZÉRO AUTOMÁTICO/FATOR COLORIMÉTRICO E LEITURAS EM

11.098.524/0001-83 TEKLOR Sim Sim 1 R\$ 65.000,0000 R\$ 65.000,0000 13/04/2017
COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME 15:38:17

Marca: BEL

Fabricante: BEL

Modelo / Versão: UV-M90

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotometro UV-Visibile Duplo feixe – Modelo: UV-M90 – Marca: Bel Faixa de comprimento de onda: 190nm a 1100nm. Modos: Absorbancia, Transmittancia, Concentraçao e Factor Largura de banda espectral de 1.0 nm Base de dados interna Software UV-ANALITYCS expande as possibilidades do instrumento através de Analise fotométrica, quantitativa, varredura per comprimento de onda, curva padrão, cinética, leitura em múltiplos comprimentos de onda. Tambem operações sobre o espectro (adição, subtração, divisão e multiplicação de espectros) Determinação de multiplas derivadas e comparação de espectros Analise de DNA/proteinas Acompanha: cubetas de quartzo 10mm Especificações Sistema óptico Duplo feixe. 1200 linhas/mm Grating Faixa de comprimento de onda 190-1100nm Largura de banda espectral 1.0nm Precisão comprimento de onda ±0.3nm Repetibilidade comprimento de onda 0.2nm Precisão fotométrica ±0.3%T Repetibilidade fotométrica 0.2%T Faixa fotométrica -4 - 4A, 0-200%T, 0-9999C Estabilidade ± 0.0004A/h @ 500nm Nivelamento da linha de base ± 0.001A/h Ruído ± 0.0004A/h Luz espúria ≤0.05%T @ 220nm,360nm Software UV Analytics Saida dados e impressora USB – Parallel port Indicator LCS 320*240 pontos Fonte de Luz Deuterio e Tungstenio Detector Silicon Photodiode Voltagem AC 220V/50Hz ou 110V/60Hz Dimensões; Peso 635*440*210mm ; 30Kg

40.392.813/0001-99 COMERCIAL SOL Sim Sim 1 R\$ 75.000,0000 R\$ 75.000,0000 12/04/2017
RADIANTE LTDA - ME 13:51:46

Marca: DIGIMED

Fabricante: DIGIMED

Modelo / Versão: DM-ESPEC1

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro Características: Tipo Duplo Feixe Leituras Absorbância, Transmittância (%) e Concentração Indicação Local Display Gráfico Fonte de Luz Lâmpada Halógena de Tungstênio Faixa Espectral 330 a 1100 nm Faixa Fotométrica ± 3,0 Abs na Faixa de 400 a 900 nm Calibração do Comprimento de Onda Sim, Automático na Inicialização Sistema de Varredura Automático Seleção de Comprimento de Onda Automática Seleção de Filtro Automática Saída Digital RS 232 Método de Leitura com Comprimento de Onda Único ou Múltiplo GERAL Alimentação Elétrica 90 a 240 Vac / 50 - 60 Hz Peso 8,5 kg ACESSÓRIOS Bandeja Para Cubetas de 10 mm (DM-ESPECBAN) Cabo de Força DM-SM-LAB-CAB Manual de Instruções Português.

11.036.658/0001-70 L. H. Z. DOS SANTOS - ME Sim Sim 1 R\$ 85.000,0000 R\$ 85.000,0000 16/04/2017
21:53:47

Marca: PG Instruments

Fabricante: PG Instruments

Modelo / Versão: T80+

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro duplo feixe com sistema ótico Split Beam para operação nos modos Ultra-Violeta e Visível, na faixa de 190 a 1100 nm com as seguintes características principais: unidade principal do espectrofotômetro pode realizar medidas fotométricas, medidas quantitativas, varredura espectral, análises de DNA/proteína e impressão de relatórios. conectado a computador o software Spec UV inclui várias funções adicionais tais como análise espectral em 3D, protocolos GLPs. Isto pode ser aplicado em detecção rápida de resíduos de pesticidas, proteção ambiental, inspeções e outros campos de aplicação. . grade holográfica reduz a dispersão de luz do instrumento, tornando as análises mais exatas .Alto grau de automação, o operador necessita apenas pressionar duas vezes as teclas quando determina amostras ordinária. . Alta velocidade de varredura com velocidade de 1000nm .Vários acessórios opcionais aumentam a flexibilidade e a faixa de medida do instrumento . lâmpadas de deutério e tungstênio pré-alinhadas. . suporte para 8 cubetas automático motorizado é fornecimento padrão no equipamento. Especificação Técnica: Faixa de Comprimento de Onda: 190-1100nm Sistema ótico: duplo Feixe (SPLIT BEAM) Fenda Espectral: 2nm (feixe fixo) ou Feixe variável 0,5; 1,0; 2,0 e 5nm Modo de Trabalho: MPU/PC Software: Software on-board/Spec UV software Exatidão de Comprimento de Onda: +-0.3nm Reprodutibilidade: 0.2nm Dispersão de Luz: < 0.12%T Modo Fotométrico: Transmittância, Absorbância, Energia Faixa Fotométrica: -0.3 – 3.0Abs Exatidão Fotométrica: +-0.002 Abs (0 – 0.5A) +-0.004 Abs (0.5 – 1A) +-0.3%T (0 – 100%T) Reprodutibilidade Fotométrica: 0.001Abs (0 – 0.5A) 0.002Abs (0.5 – 1A) 0.15%T (0 – 100%T) Linha de Base: +- 0.0015Abs (190 – 110nm) Estabilidade de Linha de Base: 0.0008Abs/h (500nm, 0Abs 2nm SB,) Ruído fotométrico: +- 0.001Abs (500nm, 0Abs 2nm SB) UV WIN SOFTWARE 3D: Software operacional para controle de espectrofotômetros UV/VIS marca PG em computador permitindo as seguintes funções : Modo fotométrico . Leitura fotométrica em multi comprimento de onda : leitura de até 8 comprimentos de onda em 10 segundos, permitindo a inserção de equações. Controle de qualidade : inserção de limites para absorbância com estabelecimento de ações pertinentes. Modo Varredura Espectral : Permite a execução de cinética enzimática realizando a leitura de 20 ciclos em 20 segundos. Estabelece inicio e fim da varredura, habilita tabela de picos e vales, sobrepõem espectrogramas para comparação de gráficos, posiciona cursor, fornece ordenadas e abississas, realiza gráficos em 3 D, permite impressão de relatórios em diferentes cores, entre outros. Modo Fotométrico: Fornece primeira, segunda, terceira e quarta ordem; deleta pontos da curva, permite estabelecimento de parâmetros de controle de qualidade e equações da reta. Acompanhado de: 02 cubetas de quartzo 10mm, 01 lâmpada de tungstênio 01 lâmpada de halogênio, 01 bloco negro para correção de corrente, 01 fonte de energia, 01 fusível 2A, 01 capa de proteção, 01 manual de operações, 01 documento de calibração, 1 suporte para cubetas motorizado com 8 posições de 10mm, 01 cd com software (UV Win Software 3D) e cabo de conexão. Garantia de 12 meses.

23.377.982/0001-30	GENESCIENCE BIOTECHNOLOGY EIRELI - ME	Sim	Sim	1	R\$ 95.231,3700	R\$ 95.231,3700	13/04/2017 08:22:13
<p>Marca: Thermo Fabricante: Thermo Modelo / Versão: Multiskan Go/ Thermo Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro de microplacas baseado em monocromador com cubeta. Possui display colorido, teclado de fácil utilização, saída USB para exportar os resultados em pen-drives, conexão USB com impressora e computador e o Software SkanIt para controle do equipamento e análise dos resultados. Aplicações: Análise de concentração e pureza de RNA e DNA (A260), cinética enzimática, análise de proteínas, ensaios imunoenzimáticos, etc. Voltagem: 100 - 240 V (50/60 Hz). Consumo: Max. 90 W. Apresentação: Equipamento, cabos de força, manuais e cd SkanIt.</p>							
18.472.961/0001-64	MASTER COMERCIO DE EQUIPAMENTOS - EIRELI - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 100.000,0000	R\$ 100.000,0000	12/04/2017 15:56:17
<p>Marca: DIGIMED Fabricante: DIGIMED Modelo / Versão: DM-ESPEC1 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro Características: Tipo Duplo Feixe Leituras Absorbância, Transmittância (%) e Concentração Indicação Local Display Gráfico Fonte de Luz Lâmpada Halógena de Tungstênio Faixa Espectral 330 a 1100 nm Faixa Fotométrica ± 3,0 Abs na Faixa de 400 a 900 nm Calibração do Comprimento de Onda Sim, Automático na Inicialização Sistema de Varredura Automático Seleção de Comprimento de Onda Automática Seleção de Filtro Automática Saída Digital RS 232 Método de Leitura com Comprimento de Onda Único ou Múltiplo GERAL Alimentação Elétrica 90 a 240 Vac / 50 - 60 Hz Peso 8,5 kg ACESSÓRIOS Bandeja Para Cubetas de 10 mm (DM-ESPECBAN) Cabo de Força DM-SM-LAB-CAB Manual de Instruções Português. Marca/Fabricante: DIGIMED - Modelo: DM-ESPEC1. Marca/Fabricante: DIGIMED - Modelo: DM-ESPEC1.</p>							
10.698.323/0001-54	BASPRIX COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 250.000,0000	R\$ 250.000,0000	13/04/2017 16:13:24
<p>Marca: EVEN Fabricante: EVEN Modelo / Versão: EV-ESPECDF-Y-BI Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "• ESPECTROFOTOMETRO FEIXE DUPLO 190-1100NM BANDA 1NM - é um espectrômetro de feixe duplo líder em UV-VIS. Esse equipamento foi projetado com precisão muito superior aos modelos disponíveis no mundo e são conhecidos pela sua precisão e qualidade de medição e aplicações de múltiplos propósitos. Possui Layout inovador óptico e utiliza dois receptores para a medição da mesma amostra, com resultados respectivos e simultâneos, além do duplo feixe com alta grade holográfica, o que garante alta precisão. Seu design integrado assegura estabilidade em longo prazo e durabilidade. O suporte de amostra permite a leitura de oito células de modo automático ou de oito amostras em sucessão. Por isso, pode realizar a medição de até sete amostras e um branco. Utiliza fontes de luz de deutério e lâmpadas de halogena para melhorar a precisão através do espectro UV / VISIVEL a partir de 190nm e nas 1100 nm do infravermelho próximo. Capacidade de impressão de gráficos e tabelas de resultados com qualquer impressora. Grande display LCD (320 * 240 pontos Matrix) capaz de exibir curvas de leituras espectrais. APLICAÇÕES: FOTOMETRIA: .Absorbância; .Transmittância. ANÁLISE QUANTITATIVA : .Criação de curva padrão. CINÉTICA: .Leitura cinética padrão com vários intervalos de leitura; .Cinética em dois parâmetros. ESCANEAMENTO DE COMPRIMENTO DE ONDA: .Três parâmetros de teste: Absorbância (Abs), Transmittância (%T) e Energia; .Três modos de visualização do teste: Para Absorbância (Abs), Transmittância (%T) e Energia. ANALISES COM MÚLTIPLOS COMPRIMENTOS DE ONDA: .Até 15 (quinze) comprimentos de onda podem ser configurados para a mesma análise .ANÁLISE DE DNA / PROTEÍNA: .Com dois métodos de análise já inseridos; .O teste de coeficiente pode ser personalizado. - Principais Características: Tipos de operação: Básica / Quantitativa / Varredura / Teste de Proteína de DNA / Cinética; Faixa de comprimento de onda: 190-1100 nm; Largura de banda configurável: 0.5nm, 1.0nm, 2.0nm e 4.0nm; Faixa de exibição fotométrica: 0-200% T; -0,3 3,0A; C 0-9999; Precisão do comprimento de onda: ± 0.3nm; Repetibilidade do comprimento de onda: 0.2nm; Precisão fotométrica: ± 0,3% T; Repetibilidade fotométrica: T 0,2%; Estabilidade: ± 0.001 A/h @ 500nm; Nivelamento da linha de base: ± 0.001A; Ruído: ± 0.001A / h; Feixe de Luz: &#8804; 0,05% T @ 220nm, 360nm; Porta de dados de saída: USB; Tela: LCD de 320 * 240 pontos; Lâmpadas: Lâmpada de D2 & W Lâmpada; Detector: Photodiodo de Silício; Requisitos de Alimentação: AC 110/220V 50/60Hz; Dimensão: 790 * 590 * 376 milímetros; Capacidade total para 8 cubetas de 10 mm (suporta 1 cubeta de amostra e uma de referência de (10 mm) ao mesmo tempo); Peso: 26 kg. - Acompanha o Equipamento: 04 Cubetas de vidro e 02 cubetas de quartzo; Fusível já instalado; 01 CD com Software Exclusivo com Cabo USB; 01 Manual de Instruções em português; 01 Capa de proteção. GARANTIA 12 MESES. "</p>							
17.247.878/0001-29	GARRA SC COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 969.000,0000	R\$ 969.000,0000	13/04/2017 17:57:57
<p>Marca: medica Fabricante: medica Modelo / Versão: Espectrofotometro Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTÔMETRO / PEÇAS E ACESSÓRIOS, TIPO DIGITAL, TENSÃO 110/220 V, FAIXA MEDIÇÃO 320 A 1000 NM DE COMPRIMENTO DE ONDA NM, BANDA DE PASSAGEM 10 NM, GRADE DE DIFRAÇÃO 1200 LINHAS/MM, APLICAÇÃO ANÁLISE QUÍMICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ZÉRO AUTOMÁTICO/FATOR COLORIMÉTRICO E LEITURAS EM</p>							

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 969.000,0000	17.247.878/0001-29	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 250.000,0000	10.698.323/0001-54	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 100.000,0000	18.472.961/0001-64	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 95.231,3700	23.377.982/0001-30	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 85.000,0000	11.036.658/0001-70	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 75.000,0000	40.392.813/0001-99	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 65.000,0000	00.721.870/0001-50	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 65.000,0000	11.098.524/0001-83	17/04/2017 09:01:44:733

R\$ 62.000,0000	11.646.863/0001-57	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 61.000,0000	01.608.172/0001-05	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 60.000,0000	03.213.418/0001-75	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 60.000,0000	02.472.743/0001-90	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 60.000,0000	06.925.910/0001-61	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 60.000,0000	68.886.605/0001-65	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 59.999,0000	10.762.665/0001-96	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 59.700,0000	07.993.655/0001-57	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 50.629,0000	12.127.236/0001-72	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 50.000,0000	10.698.323/0001-54	17/04/2017 09:12:05:063
R\$ 49.990,0000	06.925.910/0001-61	17/04/2017 09:12:32:657
R\$ 59.690,0000	11.646.863/0001-57	17/04/2017 09:12:47:393
R\$ 59.000,0000	00.721.870/0001-50	17/04/2017 09:13:03:537
R\$ 58.890,0000	11.646.863/0001-57	17/04/2017 09:13:46:400
R\$ 58.999,9900	17.247.878/0001-29	17/04/2017 09:14:13:883
R\$ 51.500,0000	00.721.870/0001-50	17/04/2017 09:15:11:797
R\$ 49.989,0000	01.608.172/0001-05	17/04/2017 09:15:15:170
R\$ 57.000,0000	11.646.863/0001-57	17/04/2017 09:15:51:940
R\$ 59.000,0000	40.392.813/0001-99	17/04/2017 09:16:07:440
R\$ 50.900,0000	00.721.870/0001-50	17/04/2017 09:16:27:113
R\$ 50.600,0000	00.721.870/0001-50	17/04/2017 09:17:13:070
R\$ 50.000,0000	11.036.658/0001-70	17/04/2017 09:17:25:400
R\$ 49.900,0000	12.127.236/0001-72	17/04/2017 09:17:26:150
R\$ 49.990,0000	00.721.870/0001-50	17/04/2017 09:18:12:717
R\$ 45.000,0000	10.698.323/0001-54	17/04/2017 09:18:30:810
R\$ 49.899,0000	06.925.910/0001-61	17/04/2017 09:18:36:123
R\$ 49.980,0000	00.721.870/0001-50	17/04/2017 09:18:38:890
R\$ 49.890,0000	01.608.172/0001-05	17/04/2017 09:18:45:437
R\$ 44.900,0000	01.608.172/0001-05	17/04/2017 09:19:09:000
R\$ 42.500,0000	10.698.323/0001-54	17/04/2017 09:19:22:160
R\$ 44.899,0000	06.925.910/0001-61	17/04/2017 09:19:28:893
R\$ 49.800,0000	00.721.870/0001-50	17/04/2017 09:20:18:570
R\$ 42.400,0000	01.608.172/0001-05	17/04/2017 09:20:38:070
R\$ 41.200,0000	10.698.323/0001-54	17/04/2017 09:21:54:157
R\$ 42.399,0000	06.925.910/0001-61	17/04/2017 09:22:05:873
R\$ 41.000,0000	01.608.172/0001-05	17/04/2017 09:23:03:350
R\$ 45.000,0000	11.036.658/0001-70	17/04/2017 09:23:31:583
R\$ 38.500,0000	10.698.323/0001-54	17/04/2017 09:24:03:820
R\$ 38.400,0000	01.608.172/0001-05	17/04/2017 09:24:28:353
R\$ 35.200,0000	10.698.323/0001-54	17/04/2017 09:26:13:440
R\$ 42.300,0000	12.127.236/0001-72	17/04/2017 09:26:26:003
R\$ 38.399,0000	06.925.910/0001-61	17/04/2017 09:26:32:350
R\$ 35.100,0000	01.608.172/0001-05	17/04/2017 09:27:07:493
R\$ 40.000,0000	11.036.658/0001-70	17/04/2017 09:27:14:180
R\$ 35.099,0000	06.925.910/0001-61	17/04/2017 09:30:47:527
R\$ 33.200,0000	10.698.323/0001-54	17/04/2017 09:31:46:060
R\$ 35.000,0000	01.608.172/0001-05	17/04/2017 09:31:50:670
R\$ 33.000,0000	01.608.172/0001-05	17/04/2017 09:32:28:313
R\$ 32.999,0000	06.925.910/0001-61	17/04/2017 09:33:09:410
R\$ 32.900,0000	01.608.172/0001-05	17/04/2017 09:33:29:537
R\$ 39.900,0000	12.127.236/0001-72	17/04/2017 09:33:37:943
R\$ 32.899,0000	06.925.910/0001-61	17/04/2017 09:36:23:223
R\$ 35.000,0000	10.762.665/0001-96	17/04/2017 09:39:29:033
R\$ 29.500,0000	10.698.323/0001-54	17/04/2017 09:39:56:303
R\$ 41.100,0000	00.721.870/0001-50	17/04/2017 09:40:36:463
R\$ 26.350,0000	10.762.665/0001-96	17/04/2017 09:41:07:793
R\$ 26.300,0000	01.608.172/0001-05	17/04/2017 09:41:21:183
R\$ 51.000,0000	18.472.961/0001-64	17/04/2017 09:43:19:647
R\$ 26.295,0000	10.762.665/0001-96	17/04/2017 09:44:37:403
R\$ 26.299,0000	06.925.910/0001-61	17/04/2017 09:44:57:107
R\$ 25.500,0000	10.698.323/0001-54	17/04/2017 09:45:31:940
R\$ 26.200,0000	01.608.172/0001-05	17/04/2017 09:45:40:283

R\$ 25.000,0000	01.608.172/0001-05	17/04/2017 09:46:18:473
R\$ 25.892,0000	06.925.910/0001-61	17/04/2017 09:46:54:507
R\$ 41.946,8500	68.886.605/0001-65	17/04/2017 09:47:04:837
R\$ 39.800,0000	03.213.418/0001-75	17/04/2017 09:47:35:027
R\$ 22.500,0000	10.698.323/0001-54	17/04/2017 09:47:44:857
R\$ 22.000,0000	01.608.172/0001-05	17/04/2017 09:48:20:750
R\$ 21.900,0000	10.698.323/0001-54	17/04/2017 09:49:08:143
R\$ 21.800,0000	01.608.172/0001-05	17/04/2017 09:49:19:487
R\$ 21.200,0000	10.698.323/0001-54	17/04/2017 09:49:51:270
R\$ 39.550,0000	12.127.236/0001-72	17/04/2017 09:49:59:583
R\$ 21.000,0000	01.608.172/0001-05	17/04/2017 09:50:06:130
R\$ 20.200,0000	10.698.323/0001-54	17/04/2017 09:50:14:087
R\$ 20.000,0000	01.608.172/0001-05	17/04/2017 09:50:32:947
R\$ 19.500,0000	10.698.323/0001-54	17/04/2017 09:51:52:970

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	17/04/2017 09:11:21	Item aberto.
Iminência de Encerramento	17/04/2017 09:42:03	Batida iminente. Data/hora iminência: 17/04/2017 09:47:03.
Encerrado	17/04/2017 09:52:00	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	17/04/2017 14:09:28	Convocado para envio de anexo o fornecedor BASPRIX COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 10.698.323/0001-54.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	17/04/2017 15:09:46	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor BASPRIX COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 10.698.323/0001-54.
Recusa	19/04/2017 14:06:46	Recusa da proposta. Fornecedor: BASPRIX COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 10.698.323/0001-54, pelo melhor lance de R\$ 19.500,0000. Motivo: Item 1 recusado, pois não atende as especificações técnicas do Termo de Referência, conforme subitens: 8.1. e 8.5.1. do edital.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	19/04/2017 14:47:05	Convocado para envio de anexo o fornecedor EASYCROM COMERCIO E MANUTENCAO DE EQUIPAMENTOS EIRELI -, CNPJ/CPF: 01.608.172/0001-05.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	19/04/2017 17:01:25	Encerrado pelo Pregoeiro o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor EASYCROM COMERCIO E MANUTENCAO DE EQUIPAMENTOS EIRELI -, CNPJ/CPF: 01.608.172/0001-05.
Recusa	20/04/2017 09:03:06	Recusa da proposta. Fornecedor: EASYCROM COMERCIO E MANUTENCAO DE EQUIPAMENTOS EIRELI -, CNPJ/CPF: 01.608.172/0001-05, pelo melhor lance de R\$ 20.000,0000. Motivo: Item 1 recusado, pois não entregou proposta comercial e prospecto técnico (tais como: catálogos, folhetos, etc), conforme subitens: 8.5. e 8.5.1. do edital. Ademais, não solicitou prorrogação do prazo, conforme subitem 8.5.1.1. do edital.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	20/04/2017 09:49:02	Convocado para envio de anexo o fornecedor LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 06.925.910/0001-61.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	20/04/2017 10:06:19	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 06.925.910/0001-61.
Aceite	25/04/2017 14:05:09	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 06.925.910/0001-61, pelo melhor lance de R\$ 25.892,0000.
Habilitado	25/04/2017 14:12:43	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 06.925.910/0001-61, pelo melhor lance de R\$ 25.892,0000.

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 2 - DETECTOR MEDIDOR OXIGÊNIO

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
12.134.879/0001-43	AIQ FERRAMENTAS E INSTRUMENTOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 5.000,0000	R\$ 5.000,0000	06/04/2017 15:33:04

Marca: INSTRUTHERM

Fabricante: INSTRUTHERM**Modelo / Versão:** MO-900

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Medidor de Oxigênio Dissolvido / Digital Portátil com Data Logger e RS-232 Display duplo de cristal líquido "LCD" Circuito microprocessador LSI Escala: Oxigênio dissolvido: 0 a 20,0mg/L Oxigênio no ar (apenas como referência): 0 a 100,0% Temperatura: 0 a 50°C Resolução: Oxigênio dissolvido: 0,1mg/L / Oxigênio no ar: 0,1% O2 Temperatura: 0,1°C Precisão: Oxigênio dissolvido: ±0,4mg/L / Oxigênio no ar: ±0,7% O2 Temperatura: ±0,8°C/1,5°F Estrutura do sensor: Sensor de oxigênio tipo polarográfico com Sensor de temperatura embutido Compensação de Temperatura: 0 a 50°C (ajuste automático) Sal: 0 a 39% Sal (ajuste automático) Altura: 0 a 3.900 metros (ajuste automático) Memória máxima e mínima Desligamento automático ou manual Função Data Logger que armazena até 1600 dados na memória Tempo de amostragem: Manual: Ao pressionar o botão Automático: 1, 2, 5, 10, 30, 60, 600, 1800, 3600 segundo Interface RS-232 Data Hold: Congela o valor no display Tempo de amostragem: Aprox. 1 segundo Temperatura de operação: 0° a 50°C Umidade de operação: < 80% UR Alimentação: bateria de 9V ou adaptador de 9V Corrente de energia: Aprox. 6,2mA DC Peso 446g (Incluído sensor e bateria) Dimensão: 135 x 60 x 33mm Acessórios Fornecidos: Sensor de oxigênio dissolvido com cabo de 4 metros, solução eletrolítica de reposição mod. OXEL-03, 1 par de pontas do sensor e diafragmas (peças de reposição), manual de instruções e estojo para transporte

02.472.743/0001-90	DIMALAB	Sim	Sim	1	R\$ 5.129,0000	R\$ 5.129,0000	13/04/2017
	ELETRONICS DO						15:20:39
	BRASIL EIRELI -						
	EPP						

Marca: ALFAKIT**Fabricante:** ALFAKIT**Modelo / Versão:** AT-160

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Medidor de oxigênio dissolvido e temperatura portátil (Especificações)  O equipamento medidor de temperatura e oxigênio dissolvido simultaneamente usando transmissores de alta precisão e tecnologia polarográfica.  Limites: Oxigênio Dissolvido:0-50 mg/l Saturação de Oxigênio:0-500% Temperatura:5-45 ° Compensação Salinidade:0-70ppt  Meio a ser medido: Água fresca, do mar ou poluída  Sensor de oxigênio dissolvido: polarizado de estado estacionário  Sonda de Oxigênio Dissolvido: Módulo substituível em campo  Tempo de resposta do oxigênio dissolvido: 95% do valor final em 9 segundos  Unidades de temperatura: Celsius ou Fahrenheit, selecionáveis pelo usuário  Compensação de parâmetros: Compensação automática de temperatura para oxigênio dissolvido  Compensação automática da salinidade (0-70 ppt) para o oxigênio dissolvido  Compensação de altitude para calibração de percentual de oxigênio dissolvido  Tamanho: (11,9 cm x 22,9 cm)  Peso com pilhas: 2 lb (0,91 kg)  Potência: 4 células C alcalinas  Duração da bateria: Mais de 2000 horas a 25 ° C (77 ° F)  Cabos: comprimento: de 3,5 metros  Outras características: Impermeável a IP-67  Resistência de alto impacto  Calibração por botão  Câmara de calibração incorporada  Grande display retroiluminado  Indicador de bateria fraca no visor  Entrada manual de salinidade  Conformidade CE  É fornecido com os seguintes acessórios:  Sonda e o respectivo eletrodo com cabo de 3,6 m 01 frasco com sal de KCl para sonda de O2 Manual detalhado de operação e manutenção Estojo de nylon com forração de espuma 06cápsulas com membranas de reposição  Troca da membrana (capsula) deverá ser efetuada a cada 4 - 8 semanas, com ou sem uso.  Dispõe de um display de fácil utilização, pressão automática, indicador de bateria fraca, salinidade direta e compensação de altitude.  Possui uma câmara embutida de calibração e facilmente utilizada com um botão.  As leituras de oxigênio e Temperatura são fornecidas simultaneamente  A membranas possuem tampa com rosca para fácil alteração, são rápidas e requerem muito menos dependência de fluxo.

68.886.605/0001-65	MARTE	Sim	Sim	1	R\$ 8.000,0000	R\$ 8.000,0000	13/04/2017
	EQUIPAMENTOS						16:37:08
	PARA						
	LABORATORIO						
	LTDA - EPP						

Marca: OAKTON**Fabricante:** OAKTON**Modelo / Versão:** DO 600 METER KIT

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MEDIDOR PORTATIL DE OD: SERIE DO 600 PART NUMBER WD-35441-70 MODELO DO 600 METER KIT CARACTERÍSTICAS GERAIS Medição de Concentração de OD, % Saturação e Temperatura Medidor Waterproof - IP67 Possibilidade de Proteção através de senha do administrador ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA Concentração de OD Faixa de Medição : 0.00 a 90.00 mg/l (ppm) Resolução: 0.01 mg/l (ppm) Precisão: +/-0.2% mg/l (ppm) % Saturação: Faixa de Medição: 0,0 a 600,0% Saturação Resolução: 0,1% Precisão: +/- 2% f.e Temperatura: Faixa de Medição: 0,0 a 50,0°C (32,0 a 122,0 °F) Resolução: 0,1°C (0,1°F) Precisão: +/- 0,3°C (F) Compensação de Temperatura : Automática ou Manual selecionável de 0,0 a 50°C Correção de salinidade entre 0.0 ... 50.0 ppt; resolução 0,1 ppt; chave em manual para o medidor calcular a correção Correção da Pressão Barométrica entre 450 ... 825 mmHg; resolução 1 mmHg; correção automática Calibração: Única ou Multi pontos Set point: alarme audio visual quando a medição estiver fora do estabelecido Princípio: Galvânico Memória : 500 dados de acordo com as normas da GLP (data e hora) Interface Infrared IrDA Relógio: em tempo real, histórico de dados como última calibração Display: Multi line LCD com iluminação (Backlighting) Temperatura ambiente de operação: 0 a 50 ° (32 a 122°F) Alimentação: 4 baterias 1.5 V AA (incluso) ou Adaptador AC opcional Vida útil da bateria: Até 500 horas de uso contínuo Dimensões : Medidor: 18.4 x 8.3 x 5,7 cm - Peso: 0,5 Kg Maleta: 23 x 23 x 7 cm - Peso: 0,9 Kg ACESSÓRIOS QUE ACOMPANHAM: Medidor, Célula de Oxigênio Dissolvido com cabo de 3 metros (COD WD-35640-50), KIT (WD-35640-80) consiste em 60 ml de solução eletrolítica de Oxigênio Dissolvido, seis membranas sobressalentes, Pilhas, Software e maleta rígida MARCA OAKTON

10.762.665/0001-96	HOLD SCIENTIFIC	Sim	Sim	1	R\$ 17.000,0000	R\$ 17.000,0000	13/04/2017
	IMPORTACAO E						16:03:59
	EXPORTACAO						
	EIRELI - EPP						

Marca: YSI**Fabricante:** YSI**Modelo / Versão:** 550A

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Medidor de oxigênio dissolvido e temperatura portátil (Especificações)  O equipamento medidor de temperatura e oxigênio dissolvido simultaneamente usando transmissores de alta precisão e tecnologia polarográfica.  Limites: Oxigênio Dissolvido:0-50 mg/l Saturação de Oxigênio:0-500% Temperatura:5-45 ° Compensação Salinidade:0-70ppt  Meio a ser medido: Água fresca, do mar ou poluída  Sensor de oxigênio dissolvido: polarizado de estado estacionário  Sonda de Oxigênio Dissolvido: Módulo substituível em campo  Tempo de resposta do oxigênio dissolvido: 95% do valor final em 9 segundos  Unidades de temperatura: Celsius ou Fahrenheit, selecionáveis pelo usuário  Compensação de parâmetros: Compensação automática de temperatura para oxigênio dissolvido  Compensação automática da salinidade (0-70 ppt) para o oxigênio dissolvido  Compensação de altitude para calibração de percentual de oxigênio dissolvido  Tamanho: (11,9 cm x 22,9 cm)  Peso com pilhas: 2 lb (0,91 kg)  Potência: 4 células C alcalinas  Duração da bateria: Mais de 2000 horas a 25 ° C (77 ° F)  Cabos: comprimento: de 3,5 metros  Outras características: Impermeável a IP-67

 Resistência de alto impacto  Calibração por botão  Câmara de calibração incorporada  Grande display retroiluminado  Indicador de bateria fraca no visor  Entrada manual de salinidade  Conformidade CE  É fornecido com os seguintes acessórios:  Sonda e o respectivo eletrodo com cabo de 3,6 m 01 frasco com sal de KCl para sonda de O2 Manual detalhado de operação e manutenção Estojo de nylon com forração de espuma 06 cápsulas com membranas de reposição  Troca da membrana (capsula) deverá ser efetuada a cada 4 - 8 semanas, com ou sem uso.  Dispõe de um display de fácil utilização, pressão automática, indicador de bateria fraca, salinidade direta e compensação de altitude.  Possui uma câmara embutida de calibração e facilmente utilizada com um botão.  As leituras de oxigênio e Temperatura são fornecidas simultaneamente  A membranas possuem tampa com rosca para fácil alteração, são rápidas e requerem muito menos dependência de fluxo. PRAZO DE GARANTIA: 12 meses. PRAZO DE ENTREGA:30 (trinta) dias LOCAL DE ENTREGA: Avenida Rodrigo Octávio Jordão Ramos, nº 6.200, Bloco S, Setor Sul, Campus Universitário Senador Arthur Virgílio Filho, Bairro Coroado, CEP 69077-000, em Manaus/AM. PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA: 90 dias.

00.721.870/0001-50 K M P DE MORAES Sim Sim 1 R\$ 21.000,0000 R\$ 21.000,0000 12/04/2017 12:59:35

Marca: GEHAKA

Fabricante: GEHAKA

Modelo / Versão: PORTÁTIL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DETECTOR MEDIDOR OXIGÊNIO, NOME DETECTOR MEDIDOR DE OXIGENIO

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 21.000,0000	00.721.870/0001-50	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 17.000,0000	10.762.665/0001-96	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 8.000,0000	68.886.605/0001-65	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 5.129,0000	02.472.743/0001-90	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 5.000,0000	12.134.879/0001-43	17/04/2017 09:01:44:733
R\$ 19.000,0000	00.721.870/0001-50	17/04/2017 09:13:35:803
R\$ 16.000,0000	00.721.870/0001-50	17/04/2017 09:15:21:233
R\$ 14.500,0000	00.721.870/0001-50	17/04/2017 09:16:44:270

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	17/04/2017 09:11:25	Item aberto.
Iminência de Encerramento	17/04/2017 11:12:44	Batida iminente. Data/hora iminência: 17/04/2017 11:17:44.
Encerrado	17/04/2017 11:46:37	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	17/04/2017 14:11:07	Convocado para envio de anexo o fornecedor AIQ FERRAMENTAS E INSTRUMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.134.879/0001-43.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	17/04/2017 14:19:58	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor AIQ FERRAMENTAS E INSTRUMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.134.879/0001-43.
Recusa	19/04/2017 14:08:29	Recusa da proposta. Fornecedor: AIQ FERRAMENTAS E INSTRUMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.134.879/0001-43, pelo melhor lance de R\$ 5.000,0000. Motivo: Item 2 recusado, pois não atende as especificações técnicas do Termo de Referência, conforme subitens: 8.1. e 8.5.1. do edital. Ademais, não entregou prospecto técnico (tais como: catálogos, folhetos, etc).
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	19/04/2017 14:45:34	Convocado para envio de anexo o fornecedor DIMALAB ELETRONICS DO BRASIL EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 02.472.743/0001-90.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	19/04/2017 17:01:37	Encerrado pelo Pregoeiro o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor DIMALAB ELETRONICS DO BRASIL EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 02.472.743/0001-90.
Recusa	20/04/2017 09:03:33	Recusa da proposta. Fornecedor: DIMALAB ELETRONICS DO BRASIL EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 02.472.743/0001-90, pelo melhor lance de R\$ 5.129,0000. Motivo: Item 2 recusado, pois não entregou proposta comercial e prospecto técnico (tais como: catálogos, folhetos, etc), conforme subitens: 8.5. e 8.5.1. do edital. Ademais, não solicitou prorrogação do prazo, conforme subitem 8.5.1.1. do edital.
Recusa	20/04/2017 09:28:30	Recusa da proposta. Fornecedor: MARTE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 68.886.605/0001-65, pelo melhor lance de R\$ 8.000,0000. Motivo: Item 2 recusado, pois apresenta melhor lance acima do estimado pela Administração. Tentativa de negociação frustrada.
Recusa	20/04/2017 09:34:07	Recusa da proposta. Fornecedor: K M P DE MORAES - EPP, CNPJ/CPF: 00.721.870/0001-50, pelo melhor lance de R\$ 14.500,0000. Motivo: Item 2 recusado, pois apresenta melhor lance acima do estimado pela Administração. Tentativa de negociação frustrada.
Recusa	20/04/2017 09:48:08	Recusa da proposta. Fornecedor: HOLD SCIENTIFIC IMPORTACAO E EXPORTACAO EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 10.762.665/0001-96, pelo melhor lance de R\$ 17.000,0000. Motivo: Item 2 recusado, pois apresenta melhor lance acima do estimado pela Administração. Tentativa de negociação frustrada.
Cancelado na aceitação	25/04/2017 14:12:06	Item cancelado na aceitação. Motivo: Item 2 cancelado. Não atende Termo de Referência, subitens: 8.1. e 8.5.1. do edital. Ademais, não entregou prospecto (tais como: catálogos, folhetos, etc); Subsequente não

entregou proposta e prospecto,subitens:8.5. e 8.5.1. do edital;Subsequentes acima do estimado pela Administração, negociações frustradas.

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Pregoeiro	17/04/2017 09:01:50	Senhores licitantes, bom dia!
Pregoeiro	17/04/2017 09:02:11	Estamos dando início aos trabalhos relativos ao Pregão Eletrônico 24/2017 da FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS.
Pregoeiro	17/04/2017 09:04:52	A participação neste Pregão é exclusiva a microempresas, empresas de pequeno porte e sociedades cooperativas enquadradas no art. 34 da Lei nº 11.488, de 2007, cujo ramo de atividade seja compatível com o objeto desta licitação, e que estejam com Credenciamento regular no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores – SICAF, conforme disposto no §3º do artigo 8º da Instrução Normativa SLTI/MPOG nº 2, de 2010.
Pregoeiro	17/04/2017 09:05:06	Antes de abrir para lances, gostaria de dar alguns Avisos:
Pregoeiro	17/04/2017 09:05:19	1. Informo que costumo comunicar pelo chat, na Sessão que está sendo realizada, a suspensão e a data e o horário da(s) próxima(s) Sessão(ões).
Pregoeiro	17/04/2017 09:05:34	2. Todos os senhores, ao participarem de licitações promovidas pelos entes da Adm. Pública, firmam termo de que CONHECEM AS DISPOSIÇÕES CONTIDAS NOS EDITAIS QUE PARTICIPAM. Sabem, por consequência, que DECLARAR QUE POSSUEM CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO SEM TÊ-LAS, pode acarretar proposta de SANÇÃO. Por esse motivo, solicito que ENCAREM O PROCESSO LICITATÓRIO COM SERIEDADE.
Pregoeiro	17/04/2017 09:06:20	3. Peço-lhes que ACOMPANHEM ESTE PREGÃO ATÉ O SEU DESFECHO. Solicito especial atenção ao que estabelecem as Condições 08 e 09. Com tais medidas, estaremos evitando procedimentos previstos na Condição 21. Sendo que, todas essas Condições são partes integrantes do Edital deste PE 024/2017.
Pregoeiro	17/04/2017 09:06:33	4. Saliento, ainda, que a condição 21 do Edital indica que aquele licitante que não mantiver sua proposta ou deixar de entregar a documentação exigida, será SANCIONADO COM O IMPEDIMENTO DE LICITAR E CONTRATAR COM A UNIÃO.
Pregoeiro	17/04/2017 09:07:07	5. Informo que a DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO E A PROPOSTA ajustada ao lance final devem ser INSERIDAS NO SISTEMA COMPRASNET em um único arquivo. O prazo tanto para o envio da proposta ajustada ao lance final, quanto para o envio da documentação de habilitação de 02 (duas) horas), a partir da convocação do anexo no sistema, efetuada pelo pregoeiro.
Pregoeiro	17/04/2017 09:07:26	6. Caso não seja possível enviar os documentos em um único arquivo, em razão do tamanho do mesmo, o licitante poderá, DESDE QUE DENTRO DO PRAZO ESTIPULADO PARA O ENCAMINHAMENTO DA DOCUMENTAÇÃO, solicitar ao pregoeiro, por meio do e-mail: cplufam@gmail.com e/ou pelo telefone institucional (92) 99318-2191, nova convocação do anexo do sistema.
Pregoeiro	17/04/2017 09:07:40	7. Caso haja problemas na inserção do arquivo no sistema comprasnet, alternativamente e DESDE QUE DENTRO DO PRAZO DA CONVOCAÇÃO, a documentação poderá ser enviada para o endereço eletrônico cplufam@gmail.com, comunicando tal procedimento ao pregoeiro.
Pregoeiro	17/04/2017 09:07:59	8. Na oportunidade informo que o telefone (92) 3305-1181 ramal 4244 está INOPERANTE. Portanto, caso queiram entrar em contato conosco, podem fazê-lo por meio do e-mail cplufam@gmail.com e/ou pelo telefone institucional (92) 99318-2191.
Pregoeiro	17/04/2017 09:09:12	Informo que darei 5 minutos de iminência, após isso o sistema comandará o encerramento aleatório da fase de lances em no máximo 30min.
Pregoeiro	17/04/2017 09:11:08	Aberta a fase de lances!
Sistema	17/04/2017 09:42:03	O(s) Item(ns) 1 está(ão) em iminência até 09:47 de 17/04/2017, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Pregoeiro	17/04/2017 09:46:27	Senhores licitantes, informo que aqueles licitantes que ofertarem lances melhores para os itens: 1 e 2.
Pregoeiro	17/04/2017 10:56:13	Senhores licitantes, informo que aqueles licitantes que ofertarem lances melhores para o ITEM 2.
Pregoeiro	17/04/2017 11:07:29	Senhores licitantes, não estamos autorizados a aceitar propostas acima do estimado pela Administração.
Pregoeiro	17/04/2017 11:07:50	Ofertem lances compatíveis com o preço de mercado ref. ao ITEM 2.
Pregoeiro	17/04/2017 11:11:39	Ofertem lances melhores para o ITEM 2.
Sistema	17/04/2017 11:12:44	O(s) Item(ns) 2 está(ão) em iminência até 11:17 de 17/04/2017, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	17/04/2017 11:47:06	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	17/04/2017 12:05:20	Senhores licitantes, esta sessão será suspensa e retomada HOJE (17/04/2017) às 14h (Brasília). Estejam todos logados!
Pregoeiro	17/04/2017	Senhores licitantes, boa tarde!

	14:00:31	
Pregoeiro	17/04/2017 14:00:45	Daremos continuidade ao certame, estejam todos logados!
Pregoeiro	17/04/2017 14:01:13	Para BASPRIX COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME - Senhor licitante, boa tarde!
Pregoeiro	17/04/2017 14:03:19	Para BASPRIX COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME - Neste momento será convocado anexo ref. a PROPOSTA COMERCIAL e PROSPECTO TÉCNICO (tais como: catálogos, folhetos, manuais em português, etc). Bem como DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO. O prazo concedido é de até 2 horas a partir da primeira convocação registrada no sistema.
Pregoeiro	17/04/2017 14:05:20	Para BASPRIX COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME - Atentar para todos os requisitos de ACEITAÇÃO (ITEM 8 e seus respectivos subitens do edital). Atentar também para todos os requisitos de HABILITAÇÃO (ITEM 9 e seus respectivos subitens do edital).
Pregoeiro	17/04/2017 14:07:08	Reitero também que a participação neste Pregão é EXCLUSIVA a microempresas, empresas de pequeno porte e sociedades cooperativas enquadradas no art. 34 da Lei nº 11.488, de 2007, cujo ramo de atividade seja compatível com o objeto desta licitação, e que estejam com Credenciamento regular no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores – SICAF.
Pregoeiro	17/04/2017 14:08:44	Para BASPRIX COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME - Portanto, deve COMPROVAR que se enquadram como tal, por meio de Certidões expedidas pela Junta Comercial e/ou Balanço Patrimonial e Demonstrações Contábeis.
Pregoeiro	17/04/2017 14:09:09	Para BASPRIX COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME - Anexar no sistema ComprasNet!
Sistema	17/04/2017 14:09:28	Senhor fornecedor BASPRIX COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 10.698.323/0001-54, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
Pregoeiro	17/04/2017 14:09:48	Para AIQ FERRAMENTAS E INSTRUMENTOS LTDA - EPP - Senhor licitante, boa tarde!
Pregoeiro	17/04/2017 14:10:05	Para AIQ FERRAMENTAS E INSTRUMENTOS LTDA - EPP - Neste momento será convocado anexo ref. a PROPOSTA COMERCIAL e PROSPECTO TÉCNICO (tais como: catálogos, folhetos, manuais em português, etc). Bem como DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO. O prazo concedido é de até 2 horas a partir da primeira convocação registrada no sistema.
Pregoeiro	17/04/2017 14:10:11	Para AIQ FERRAMENTAS E INSTRUMENTOS LTDA - EPP - Atentar para todos os requisitos de ACEITAÇÃO (ITEM 8 e seus respectivos subitens do edital). Atentar também para todos os requisitos de HABILITAÇÃO (ITEM 9 e seus respectivos subitens do edital).
Pregoeiro	17/04/2017 14:10:23	Para AIQ FERRAMENTAS E INSTRUMENTOS LTDA - EPP - Reitero também que a participação neste Pregão é EXCLUSIVA a microempresas, empresas de pequeno porte e sociedades cooperativas enquadradas no art. 34 da Lei nº 11.488, de 2007, cujo ramo de atividade seja compatível com o objeto desta licitação, e que estejam com Credenciamento regular no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores – SICAF.
Pregoeiro	17/04/2017 14:10:34	Para AIQ FERRAMENTAS E INSTRUMENTOS LTDA - EPP - Portanto, deve COMPROVAR que se enquadram como tal, por meio de Certidões expedidas pela Junta Comercial e/ou Balanço Patrimonial e Demonstrações Contábeis.
Sistema	17/04/2017 14:11:07	Senhor fornecedor AIQ FERRAMENTAS E INSTRUMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.134.879/0001-43, solicito o envio do anexo referente ao item 2.
12.134.879/0001-43	17/04/2017 14:13:05	Boa tarde, Sr. Pregoeiro, iremos enviar todos os documentos e proposta solicitada.
Sistema	17/04/2017 14:19:58	Senhor Pregoeiro, o fornecedor AIQ FERRAMENTAS E INSTRUMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.134.879/0001-43, enviou o anexo para o item 2.
Sistema	17/04/2017 15:09:46	Senhor Pregoeiro, o fornecedor BASPRIX COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 10.698.323/0001-54, enviou o anexo para o item 1.
Pregoeiro	17/04/2017 16:28:59	Senhores licitantes, esta sessão será suspensa e retomada AMANHÃ (18/04/2017) às 10h (Brasília). Estejam todos logados!
Pregoeiro	18/04/2017 10:00:31	Senhores licitantes, bom dia!
Pregoeiro	18/04/2017 10:02:17	Informo que estamos aguardando o parecer técnico por parte da unidade solicitante. Esta sessão será suspensa e retomada HOJE (18/04/2017) às 14h (Brasília). Estejam todos logados!
Pregoeiro	18/04/2017 14:00:39	Senhores licitantes, boa tarde!
Pregoeiro	18/04/2017 14:01:06	Informo que estamos aguardando o parecer técnico por parte da unidade solicitante. Esta sessão será suspensa e retomada AMANHÃ (19/04/2017) às 10h (Brasília). Estejam todos logados!
Pregoeiro	19/04/2017 10:35:57	Senhores licitantes, bom dia!
Pregoeiro	19/04/2017 10:36:20	Informo que estamos aguardando o parecer técnico por parte da unidade solicitante. Esta sessão será suspensa e retomada HOJE (19/04/2017) às 14h (Brasília). Estejam todos logados!
Pregoeiro	19/04/2017 14:04:51	Senhores licitantes, boa tarde!
Pregoeiro	19/04/2017 14:05:07	Daremos continuidade ao certame, estejam todos logados!
Pregoeiro	19/04/2017 14:09:14	Para EASYCROM COMERCIO E MANUTENCAO DE EQUIPAMENTOS EIRELI - - Senhor licitante, boa tarde!
Pregoeiro	19/04/2017 14:10:32	Para EASYCROM COMERCIO E MANUTENCAO DE EQUIPAMENTOS EIRELI - - Senhor licitante, podemos negociar o item 1 no valor unitário de R\$19.500,00?
Pregoeiro	19/04/2017	Para EASYCROM COMERCIO E MANUTENCAO DE EQUIPAMENTOS EIRELI - - Prezado

	14:29:42	licitante, o senhor não responde responsabilizando-se pelo ônus decorrente da perda de negócios. Continue acompanhando o certame, pois ainda HOJE será convocado anexo.
Pregoeiro	19/04/2017 14:29:58	Para DIMALAB ELETRONICS DO BRASIL EIRELI - EPP - Senhor licitante, boa tarde!
Pregoeiro	19/04/2017 14:33:02	Para DIMALAB ELETRONICS DO BRASIL EIRELI - EPP - Podemos negociar o item 2 no valor unitário de R\$5.000,00?
02.472.743/0001-90	19/04/2017 14:37:39	Boa tarde! Infelizmente não tenho margem pra redução Sr. Pregoeiro.
Pregoeiro	19/04/2017 14:42:26	Para DIMALAB ELETRONICS DO BRASIL EIRELI - EPP - Ok, senhor licitante.
Pregoeiro	19/04/2017 14:42:43	Para DIMALAB ELETRONICS DO BRASIL EIRELI - EPP - Neste momento será convocado anexo ref. a PROPOSTA COMERCIAL e PROSPECTO TÉCNICO (tais como: catálogos, folhetos, manuais em português, etc). Bem como DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO. O prazo concedido é de até 2 duas horas a partir da primeira convocação registrada no sistema.
Pregoeiro	19/04/2017 14:42:49	Para DIMALAB ELETRONICS DO BRASIL EIRELI - EPP - Atentar para todos os requisitos de ACEITAÇÃO (ITEM 8 e seus respectivos subitens do edital). Atentar também para todos os requisitos de HABILITAÇÃO (ITEM 9 e seus respectivos subitens do edital).
Pregoeiro	19/04/2017 14:42:57	Para DIMALAB ELETRONICS DO BRASIL EIRELI - EPP - Reitero também que a participação neste Pregão é EXCLUSIVA a microempresas, empresas de pequeno porte e sociedades cooperativas enquadradas no art. 34 da Lei nº 11.488, de 2007, cujo ramo de atividade seja compatível com o objeto desta licitação, e que estejam com Credenciamento regular no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF.
Pregoeiro	19/04/2017 14:43:01	Para DIMALAB ELETRONICS DO BRASIL EIRELI - EPP - Portanto, deve COMPROVAR que se enquadram como tal, por meio de Certidões expedidas pela Junta Comercial e/ou Balanço Patrimonial e Demonstrações Contábeis.
Pregoeiro	19/04/2017 14:43:16	Para DIMALAB ELETRONICS DO BRASIL EIRELI - EPP - Senhor licitante, o senhor entendeu?
02.472.743/0001-90	19/04/2017 14:44:52	Ciente!
Sistema	19/04/2017 14:45:34	Senhor fornecedor DIMALAB ELETRONICS DO BRASIL EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 02.472.743/0001-90, solicito o envio do anexo referente ao item 2.
Pregoeiro	19/04/2017 14:46:08	Para EASYCROM COMERCIO E MANUTENCAO DE EQUIPAMENTOS EIRELI - - Senhor licitante, neste momento será convocado anexo ref. a PROPOSTA COMERCIAL e PROSPECTO TÉCNICO (tais como: catálogos, folhetos, manuais em português, etc). Bem como DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO. O prazo concedido é de até 2 duas horas a partir da primeira convocação registrada no sistema.
Pregoeiro	19/04/2017 14:46:16	Para EASYCROM COMERCIO E MANUTENCAO DE EQUIPAMENTOS EIRELI - - Atentar para todos os requisitos de ACEITAÇÃO (ITEM 8 e seus respectivos subitens do edital). Atentar também para todos os requisitos de HABILITAÇÃO (ITEM 9 e seus respectivos subitens do edital).
Pregoeiro	19/04/2017 14:46:19	Para EASYCROM COMERCIO E MANUTENCAO DE EQUIPAMENTOS EIRELI - - Reitero também que a participação neste Pregão é EXCLUSIVA a microempresas, empresas de pequeno porte e sociedades cooperativas enquadradas no art. 34 da Lei nº 11.488, de 2007, cujo ramo de atividade seja compatível com o objeto desta licitação, e que estejam com Credenciamento regular no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF.
Pregoeiro	19/04/2017 14:46:27	Para EASYCROM COMERCIO E MANUTENCAO DE EQUIPAMENTOS EIRELI - - Portanto, deve COMPROVAR que se enquadram como tal, por meio de Certidões expedidas pela Junta Comercial e/ou Balanço Patrimonial e Demonstrações Contábeis.
Sistema	19/04/2017 14:47:05	Senhor fornecedor EASYCROM COMERCIO E MANUTENCAO DE EQUIPAMENTOS EIRELI -, CNPJ/CPF: 01.608.172/0001-05, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
Pregoeiro	19/04/2017 14:50:27	Senhores licitantes, mais uma vez reitero que verifiquem TODOS OS REQUISITOS DE ACEITAÇÃO (proposta, prospecto técnico tais como catálogos, folhetos, manuais, pagamento, entrega, especificações, etc). Bem como DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO (tais como: Atestado de Capacidade Técnica, comprovação de ME/EPP, Anexo II do edital, etc)
Pregoeiro	19/04/2017 14:50:47	Atentar para o EDITAL e seus ANEXOS!!!
Sistema	19/04/2017 17:01:25	Senhor fornecedor EASYCROM COMERCIO E MANUTENCAO DE EQUIPAMENTOS EIRELI -, CNPJ/CPF: 01.608.172/0001-05, o prazo para envio de anexo para o item 1 foi encerrado pelo Pregoeiro.
Sistema	19/04/2017 17:01:37	Senhor fornecedor DIMALAB ELETRONICS DO BRASIL EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 02.472.743/0001-90, o prazo para envio de anexo para o item 2 foi encerrado pelo Pregoeiro.
Pregoeiro	19/04/2017 17:02:20	Senhores licitantes, esta sessão será suspensa e retomada amanhã (20/04/2017) às 9h (Brasília). Estejam todos logados!
Pregoeiro	20/04/2017 09:00:11	Senhores licitantes, bom dia! Daremos continuidade ao certame, estejam todos logados!
Pregoeiro	20/04/2017 09:02:52	Para LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR - Senhor licitante, bom dia!
Pregoeiro	20/04/2017 09:03:53	Para LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR - Senhor licitante, podemos negociar o item 1 no valor unitário de R\$19.500,00?
Pregoeiro	20/04/2017 09:04:23	???
Pregoeiro	20/04/2017 09:04:34	Para LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR - Senhor licitante, podemos negociar o item 1 no valor unitário de R\$19.500,00?
06.925.910/0001-	20/04/2017	Bom dia Sr. Pregoeiro, infelizmente não temos margem para negociação, pois este valor já

	61	09:08:51	é o nosso preço mínimo.
	Pregoeiro	20/04/2017 09:17:29	Para LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR - Ok, senhor licitante, continue acompanhando o certame, pois ainda hoje será convocado anexo!
	Pregoeiro	20/04/2017 09:18:00	Para MARTE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA - EPP - Senhor licitante, bom dia!
	Pregoeiro	20/04/2017 09:18:14	Para MARTE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA - EPP - Podemos negociar o item 2 no valor unitário de R\$5.000,00?
	68.886.605/0001-65	20/04/2017 09:23:41	Bom dia Sr. Pregoeiro e equipe. Infelizmente não conseguiremos praticar vosso valor de referência. Agradeço a oportunidade!
	Pregoeiro	20/04/2017 09:25:31	Para MARTE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA - EPP - Ok, senhor licitante!
	Pregoeiro	20/04/2017 09:25:36	Para MARTE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA - EPP - Senhor licitante, neste momento será convocado anexo ref. a PROPOSTA COMERCIAL e PROSPECTO TÉCNICO (tais como: catálogos, folhetos, manuais em português, etc). Bem como DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO. O prazo concedido é de até 2 duas horas a partir da primeira convocação registrada no sistema.
	Pregoeiro	20/04/2017 09:25:42	Para MARTE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA - EPP - Atentar para todos os requisitos de ACEITAÇÃO (ITEM 8 e seus respectivos subitens do edital). Atentar também para todos os requisitos de HABILITAÇÃO (ITEM 9 e seus respectivos subitens do edital).
	Pregoeiro	20/04/2017 09:25:48	Para MARTE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA - EPP - Reitero também que a participação neste Pregão é EXCLUSIVA a microempresas, empresas de pequeno porte e sociedades cooperativas enquadradas no art. 34 da Lei nº 11.488, de 2007, cujo ramo de atividade seja compatível com o objeto desta licitação, e que estejam com Credenciamento regular no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores – SICAF.
	Pregoeiro	20/04/2017 09:25:51	Para MARTE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA - EPP - Portanto, deve COMPROVAR que se enquadram como tal, por meio de Certidões expedida pela Junta Comercial e/ou Balanço Patrimonial e Demonstrações Contábeis.
	Pregoeiro	20/04/2017 09:26:01	Para MARTE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA - EPP - Senhor licitante, o senhor entendeu?
	Pregoeiro	20/04/2017 09:27:02	Para MARTE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA - EPP - RETIFICANDO: Senhor licitante, sua proposta será recusada, pois apresenta melhor lance acima do estimado pela Administração. Tentativa de negociação frustrada.
	Pregoeiro	20/04/2017 09:27:58	Para MARTE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA - EPP - Senhor licitante, o senhor entendeu?
	Pregoeiro	20/04/2017 09:29:00	Para K M P DE MORAES - EPP - Senhor licitante, bom dia!
	Pregoeiro	20/04/2017 09:29:24	Para K M P DE MORAES - EPP - Podemos negociar o item 2 no valor unitário de R\$5.000,00?
	00.721.870/0001-50	20/04/2017 09:30:57	KMP - Bom dia!Sem lance item 2.
	Pregoeiro	20/04/2017 09:33:43	Para K M P DE MORAES - EPP - Senhor licitante, sua proposta será recusada, pois apresenta melhor lance acima do estimado pela Administração. Tentativa de negociação frustrada.
	Pregoeiro	20/04/2017 09:34:20	Para HOLD SCIENTIFIC IMPORTACAO E EXPORTACAO EIRELI - EPP - Senhor licitante, bom dia!
	Pregoeiro	20/04/2017 09:34:25	Para HOLD SCIENTIFIC IMPORTACAO E EXPORTACAO EIRELI - EPP - Podemos negociar o item 2 no valor unitário de R\$5.000,00?
	Pregoeiro	20/04/2017 09:47:52	Para HOLD SCIENTIFIC IMPORTACAO E EXPORTACAO EIRELI - EPP - Prezado licitante, o senhor não responde responsabilizando-se pelo ônus decorrente da perda de negócios. Continue acompanhando o certame, pois ainda HOJE será convocado anexo.
	Pregoeiro	20/04/2017 09:47:59	Para HOLD SCIENTIFIC IMPORTACAO E EXPORTACAO EIRELI - EPP - Senhor licitante, sua proposta será recusada, pois apresenta melhor lance acima do estimado pela Administração. Tentativa de negociação frustrada.
	Pregoeiro	20/04/2017 09:48:30	Para LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR - Senhor licitante, neste momento será convocado anexo ref. a PROPOSTA COMERCIAL e PROSPECTO TÉCNICO (tais como: catálogos, folhetos, manuais em português, etc). Bem como DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO. O prazo concedido é de até 2 duas horas a partir da primeira convocação registrada no sistema.
	Pregoeiro	20/04/2017 09:48:33	Para LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR - Atentar para todos os requisitos de ACEITAÇÃO (ITEM 8 e seus respectivos subitens do edital). Atentar também para todos os requisitos de HABILITAÇÃO (ITEM 9 e seus respectivos subitens do edital).
	Pregoeiro	20/04/2017 09:48:46	Para LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR - Reitero também que a participação neste Pregão é EXCLUSIVA a microempresas, empresas de pequeno porte e sociedades cooperativas enquadradas no art. 34 da Lei nº 11.488, de 2007, cujo ramo de atividade seja compatível com o objeto desta licitação, e que estejam com Credenciamento regular no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores – SICAF.
	Pregoeiro	20/04/2017 09:48:52	Para LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR - Portanto, deve COMPROVAR que se enquadram como tal, por meio de Certidões expedida pela Junta Comercial e/ou Balanço Patrimonial e Demonstrações Contábeis.
	Sistema	20/04/2017 09:49:02	Senhor fornecedor LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 06.925.910/0001-61, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
	06.925.910/0001-61	20/04/2017 09:50:36	Ok. Sr. Pregoeiro, estamos providenciando a documentação, logo mais enviaremos.
	Sistema	20/04/2017	Senhor Pregoeiro, o fornecedor LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS

	10:06:19	PARA LABOR, CNPJ/CPF: 06.925.910/0001-61, enviou o anexo para o item 1.
Pregoeiro	20/04/2017 11:22:25	Senhores licitantes, esta sessão será suspensa e retomada SEGUNDA-FEIRA (24/04/2017) às 9h (Brasília). Estejam todos logados!
Pregoeiro	24/04/2017 09:00:24	Senhores licitantes, bom dia!
Pregoeiro	24/04/2017 09:06:20	Senhores licitantes, informo que ainda estamos no aguardo do Parecer Técnico ref. ao ITEM 1.
Pregoeiro	24/04/2017 09:09:04	Esta sessão será suspensa e retomada HOJE (24/04/2017) às 15h (Brasília). Estejam todos logados!
Pregoeiro	24/04/2017 14:45:19	Senhores licitantes, boa tarde! Informo que ainda estamos no aguardo do Parecer Técnico ref. ao ITEM 1.
Pregoeiro	24/04/2017 17:48:16	Senhores licitantes, esta sessão será suspensa e retomada AMANHÃ (25/04/2017) às 10h (Brasília). Estejam todos logados!
Pregoeiro	25/04/2017 10:00:07	Senhores licitantes, bom dia!
Pregoeiro	25/04/2017 10:00:14	Informo que ainda estamos no aguardo do Parecer Técnico ref. ao ITEM 1.
Pregoeiro	25/04/2017 10:00:45	Esta sessão será suspensa e retomada HOJE (25/04/2017) às 14h (Brasília). Estejam todos logados!
Pregoeiro	25/04/2017 14:02:08	Senhores licitantes, boa tarde!
Pregoeiro	25/04/2017 14:03:02	Daremos continuidade ao certame, estejam todos logados!
Pregoeiro	25/04/2017 14:03:13	Informo que a unidade técnica deferiu a proposta do licitante CNPJ nº 06.925.910/0001-61 (ITEM 1).
Sistema	25/04/2017 14:12:06	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	25/04/2017 14:13:08	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 25/04/2017 às 14:45:00.
Pregoeiro	25/04/2017 15:04:13	Para LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR - Senhor licitante, boa tarde!
Pregoeiro	25/04/2017 15:05:06	Para LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR - Reitero o subitem 9.9. do edital, excerto a seguir:
Pregoeiro	25/04/2017 15:05:22	Para LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR - 9.9. Os documentos exigidos para HABILITAÇÃO relacionados nos subitens acima, deverão ser apresentados em meio digital pelos licitantes, por meio de funcionalidade presente no sistema (upload), no prazo de 02 (duas) horas após solicitação do Pregoeiro no sistema eletrônico.
Pregoeiro	25/04/2017 15:06:00	Para LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR - Somente mediante autorização do Pregoeiro e em caso de indisponibilidade do sistema, será aceito o envio da documentação por meio do e-mail cplufam@gmail.com. POSTERIORMENTE, os documentos serão remetidos em ORIGINAL, por qualquer processo de cópia reprográfica, autenticada por tabelião de notas, ou por servidor da Administração, [...]
Pregoeiro	25/04/2017 15:06:31	Para LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR - desde que CONFERIDOS com o ORIGINAL, ou publicação em órgão da imprensa oficial, para análise, no prazo de 03 (TRÊS) dias após encerrado o prazo para o encaminhamento via funcionalidade do sistema (upload) ou e-mail.
Pregoeiro	25/04/2017 15:06:36	Para LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR - (Grifo meu)

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Abertura de Prazo Informado	25/04/2017 14:12:06	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento de Prazo	25/04/2017 14:13:08	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 25/04/2017 às 14:45:00.

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 15:07 horas do dia 25 de abril de 2017, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

ADRIANA PAULA MAIA DE SOUZA
Pregoeiro Oficial

ANGELICA AGUIAR COSTA LIMA
Equipe de Apoio

GUARNIERY LIMA DE SOUZA

Equipe de Apoio

STANLEY SOARES DE SOUZA
Equipe de Apoio



Voltar

