

Licitação

Dispensa/Inexigibilidade

Ambiente: **PRODUÇÃO**

Pedido de Cotação

Disponibilizar Aviso de Licitação apenas para Divulgação

21/03/2019 08:51:42



Este Aviso de Licitação será Divulgado no ComprasNet (www.comprasnet.gov.br) na data de 22/03/2019.

Resumo do Aviso de Licitação

| | | | |
|----------------------------|---|--|--|
| Órgão | UASG Responsável | | |
| 93520 - ESTADO DE RONDONIA | 925373 - SUPERINTEND.ESTAD.DE COMPRAS E LICITAÇÕES/RO | | |
| Modalidade de Licitação | Nº da Licitação | Forma de Realização | Característica |
| Pregão | 00031/2019 | Eletrônico | Tradicional |
| Nº do Processo | Tipo de Licitação | <input type="checkbox"/> Equalização de ICMS | <input type="checkbox"/> Internacional |
| 0028025751201868 | Menor Preço | | |
| Quantidade de Itens | | | |
| 11 | | | |
| Objeto | Aquisição de material permanente (EQUIPAMENTOS) PARA O LABORATÓRIO DE ANÁLISES AMBIENTAIS - LAA | | |
| Data da Divulgação | Data da Disponibilidade do Edital | Data/Hora da Abertura da Licitação | |
| 22/03/2019 | A partir de 22/03/2019 às 08:00 | Em 11/04/2019 às 10:00 | |

Disponibilizar apenas para Divulgação

Aviso de Licitação

Licitação

Dispensa/Inexigibilidade

Ambiente: **PRODUÇÃO**

Pedido de Cotação

Pesquisar Licitação

21/03/2019 08:52:49

Órgão UASG de Atuação

Nº da UASG UASG

Nº da Licitação / * Ano da Licitação

Modalidade de Licitação Pregão Concorrência Tomada de Preços Convite Concurso

Situação da Licitação Revogada Anulada Suspensa

Característica da Licitação Tradicional Registro de Preço (SRP)

| UASG Origem | Modalidade de Licitação | Nº da Licitação | Característica | Objeto | Situação Atual da Licitação | Ação |
|-------------|-------------------------|-----------------|----------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| 925373 | Pregão Eletrônico | 00031/2019 | Tradicional | Aquisição de material permanente (EQUIPAMENTOS) PARA O LABORATÓRIO DE ANÁLISES AMBIENTAIS - LAA | Licitação A Divulgar | Visualizar |

Um registro encontrado.

(*) Campo de preenchimento obrigatório.

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 00031/2019-000

1 - Itens da Licitação

1 - CENTRIFUGA COZINHA

Descrição Detalhada: Centrífuga: microprocessador para tubos 100ml com opção de troca de rotor, motor de indução sem escova e controle digital de velocidade e tempo de centrifugação. Construída em aço carbono com pintura epóxi eletrostática; com rotor de alumínio para tubos de 100 mL; Motor de indução trifásico 220 V, 50/60 Hz, sem escova, acionado por inversor de frequência; Ruído inferior a 75dB; Indicação digital do RPM, RCF, Tempo, Tampa aberta e alarmes; Seleção digital da velocidade e do tempo; Controle da velocidade entre 300 a 4000rpm, com incrementos de 10 em 10rpm ou de 100 em 100rpm; Programação de tempo até 99 minutos e 59 segundos; Precisão da velocidade em RPM de $\pm 0,5\%$; Pés tipo ventosa para melhor aderência e absorção de vibração; Sinal sonoro para cada função e alarme; Aceleração e Desaceleração suave com parada automática através de freio, sistema de segurança que não permite o funcionamento com a tampa aberta e sistema de segurança para falha de comunicação; Cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, duas fases e um terra, atendendo a norma ABNT NBR 14136.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Porto Velho/RO (1)

2 - MULTÍMETRO

Descrição Detalhada: Multímetro Digital: Display: 3 ½ Dígitos (2000 Contagens); Indicador de Sobrefaixa; mudança de faixa manual; indicador de bateria fraca; taxa de amostragem: aproximadamente 2 ~ 3 vezes por segundo, Ambiente de Operação: 0°C a 40°C, RH < 75%. Ambiente de Armazenamento: - 10°C a 50°C, RH < 85%. Altitude de Operação: até 2000m, Duração da Bateria: Aprox. 200h, Alimentação: 1 x 9V (NEDA1604, 6F22 ou 006P); Faixa: 200mV, 2000mV, 20V, 200V, 600V Precisão: 200mV $\pm(0,5\%+5D)$, 2000mV ~ 600V $\pm(0,8\%+5D)$ Resolução: 0,1mV, 1mV, 0,01V, 0,1V, 1V Impedância de Entrada: 1M Proteção de Sobrecarga: 600V DC/AC R ,Manual de instruções em português

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Porto Velho/RO (10)

3 - MEDIDOR ÍNDICE ACIDEZ

Descrição Detalhada: Medidor de cor: Escala Direta de 0,0 a 500 uC; Leitura Direta em uC APHA, escala Hazen mg/L Pt/Co e X, Y em função de Z; Resolução de 1 uC / 0,1 uC; Precisão Fotométrica de 2%; Fotodetector de Fotocélula de Silício; Sistema de leitura em RGB (entre 400 a 700 nm); Saída de dados: Saída Serial: RS 232 com transferência de dados em formato "CSV"; Memória para armazenamento de no mínimo 500 leituras; Desligamento automático programável; tensão 110/220 V(50/60 Hz), Bateria 9V; Grau de Proteção a prova d'água (proteção IP-67); Software: Que possibilite a inserção de número de patrimônio, reset para calibração de fábrica e ou da curva do usuário, senha de proteção de acesso, Manual em português, certificado de garantia e calibração.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Porto Velho/RO (2)

4 - TERMOMETRO METEOROLOGICO

Descrição Detalhada: Termômetro digital de vareta, a prova d'água, LCD de 3 1/2 digital, resolução de 0,1°C ou 0,1° F, precisão básica de 3°, registro Máximo e mínimo, medida na faixa de -10° a 200° C ou 14° F a 39° a 392° F. Manual de instruções em português

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Porto Velho/RO (10)

5 - ALAMBIQUE DESTILADOR DE AGUA

Descrição Detalhada: Destilador de água para laboratório: automático com capacidade litro/ hora de 25 L ou superior, tanque com capacidade mínima de 50 L, apropriado para montagem na parede, qualidade da água de destilação com condutibilidade aproximadamente 2.2 µs/cm no 25°C. Manual em português; certificado de garantia, certificado de calibração e instalação, tensão 220 V.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Porto Velho/RO (2)

6 - SEPARADOR INDUSTRIAL

Descrição Detalhada: Sistema de filtração Manifold: base suporte em aço inoxidável com alças laterais, para três filtrações simultâneas, ou em separado controlado por válvulas esféricas e oliva para aplicação de vácuo. Três rolhas de silicone; Três funis graduados com base de vidro sintetizado, com 47 mm diâmetro e 250 ml de capacidade; Três válvulas; Três pinças em aço inox; Manual em português; certificado de garantia e calibração

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Porto Velho/RO (4)

7 - BALANÇA

Descrição Detalhada: Balança Analítica de Precisão: resolução de 0,005/01mg capacidade de 520 g detecção automática, indicador compacto, tensão 110/220 V.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Porto Velho/RO (1)

8 - MEDIDOR ÍNDICE ACIDEZ

Descrição Detalhada: Medidor de PH analogico Faixa de trabalho. 0 a 14. Resolução. 0,01. Precisão. ±0,01. Faixa de mV. -1999 a +1999. Resolução. mV 0,1. Precisão mV. ±0,1. Faixa de temperatura. 0°C a 65°C. Resolução. 0,1. Resolução. 0,1. Precisão. ±0,3°C. Display. LED. Dimensões. L=225 x P=190 x A=335 mm. Tensão. 110/220 Volts (chave seletora).

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Porto Velho/RO (2)

9 - FUNIL PLÁSTICO

Descrição Detalhada: Bureta Eletrônica 50 mL baixo grau de imprecisão de 0,2% e ao incremento mínimo de 0,01 mL. Tela em LCD; alimentado por bateria; com 3 adaptadores de recipientes; bico em ângulo reto, • Sistema anti-bolhas.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Porto Velho/RO (4)

10 - TRANSMISSOR MICROPROCESSADOR PRESSÃO MANOMÉTRICA

Descrição Detalhada: Turbidímetro portátil microprocessado de 0 à 1.000 NTU; Fonte de luz com lâmpada filamento de tungstênio que opera à temperatura de 2200-3000°K, Precisão +2% de leitura, mais luz espúria de 0-1000 NTU; Resolução 0,01 NTU na maior faixa; Luz espúria < 0,02 NTU; Calibração de etapa única, para relatório normativo de baixos níveis de 0 - 40 NTU; acompanhado de uma Maleta para armazenamento, Kit com 6 cubetas de vidro cilíndricas de 25mm/1 polegada, com Kit para calibração em 3 concentrações 20, 100 e 800 NTU + padrão de checagem 10 NTU Fonte de Alimentação Bivolt;(mudar item 17 para este modelo)NTU; Fonte de luz com lâmpada filamento de tungstênio que opera à temperatura de 2200-3000°K, Precisão +2% de leitura, mais luz espúria de 0-1000 NTU; Resolução 0,01 NTU na maior faixa; Luz espúria < 0,02 NTU; Calibração de etapa única, para relatório normativo de baixos níveis de 0 - 40 NTU; acompanhado de uma Maleta para armazenamento, Kit com 6 cubetas de vidro cilíndricas de 25mm/1 polegada, com Kit para calibração em 3 concentrações 20, 100 e 800 NTU + padrão de checagem 10 NTU Fonte de Alimentação Bivolt;

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Porto Velho/RO (2)

11 - CONJUNTO MICROPROCESSADOR

Descrição Detalhada: Analisador de óleos e graxas totais; Faixa de medição em água: 0.3 a 1.000ppm (extração 10:1 para baixas concentrações); Faixa de medição em solo: 3 a 5000 ppm (extração 1:1); Medição pela técnica de infravermelho. Possui leitura direta no display na unidade de concentração desejável (porcentagem; ppm; absorção); possui resultados correlacionados com a norma EPA 1664; Comprimento de onda fixo: 3.4µm (2930 cm-1); 110/220V ; Possibilidade de receptibilidade de análise; Possibilidade de calibração; Bateria para uso de trabalhos em campo; Manual de instruções em português

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Porto Velho/RO (1)