



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Pregoeiro Oficial PORTARIA Nº 1121, PUBLIC. NO DOE DE 10 DE JULHO DE 2010

Folha: 0001

Data: 21/03/2011 :

Licitação nº: 007 /2011

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

| | | | | |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|
| Fornecedor: | Endereço: | Telefone: | CPF/CGC: | Inscrição Estadual: |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|

Objeto: Material Permanente e de Consumo(Equipamentos para Laboratório)

Unid. Requisitantes:

| Item | Código/Descrição do Bem | Tipo Mat. | UF | Quant. | Preço Unitário | Preço Total | Marca/Modelo | Pzo.Ent |
|------|---|-----------|-----|--------|----------------|-------------|--------------|---------|
| 001 | 108239 AGITADOR DE TUBOS - Caixa em chapa de aço 1020, com tratamento anticorrosivo, pintura eletrostática em epoxi - variador eletrônico de velocidade ate 3800 RPM - apoio do tubo em borracha neoprene, aceita tubos com diâmetro de ate 40 mm.(aceita vários suportes opcionais - verificar catálogo) - chave de comando de três posições: liga/desliga/automático- peso líquido: 2kg - peso bruto: 2,7kg - dimensões (mm): 180 x 200 x 180 - dimensões da embalagem (mm): 250 x 400 x 250 - 20 watts 220 Volts. LOTE 001 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 002 | 108240 Agitador Magnético com aquecimento (diâmetro de placa 14 cm; acompanha uma barra magnética revestida em teflon de 9x25mm, 60 Hz, 230V) LOTE 001 | Perm. | UND | 2 | | | | |
| 003 | 108241 AGITADOR MAGNETICO COM AQUECIMENTO 230V - com aquecimento, Ø14cm, indicado para agitar 4 litros de água, motor de indução com rolamento e mancal (30W), velocidade controlada por circuito eletrônico proporcionando uma rotação de 80 a 1500 RPM, placa de aquecimento em alumínio injetado c/resistência blindada incorporada 650W, temperatura controlada por termostato capilar de 50° à 320°C, precisão ± 3°C, construído externamente em chapa de ferro tratado com pintura em epóxi eletrostático c/escala de rotação graduada em RPM e escala de temperatura graduada em °C, acompanha uma barra magnética revestida em teflon de 9x25mm, 60HZ 230V LOTE 001 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 004 | 108256 Agitador magnético com aquecimento e controle de velocidade Volume de agitação: 2 litros de solução; Faixa de velocidade: 30 a 1250 rpm; Consumo: 250 Watts; Voltagem: 220V; Dimensões: 150 x 250 x 110 mm (Larg. x Prof. x Alt.) LOTE 001 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 005 | 108257 Agitador multifuncional tipo Kline - c/timer. Motores selados, baixos ruído Velocidade ajustável de 40-240rpm. Timer de 0 a 120min. Bandeja medindo 240x230x170mm. Voltagem 220v. LOTE 001 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 006 | 108258 Agitador para Solos (Dispensor) Dispensor 27.000rpm com copo cônico 850mL em inox e chincanas, 500Watts 220V LOTE 001 | Perm. | UND | 1 | | | | |

| | | |
|--|----------------------------|--|
| LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS Comissão Permanente de Licitação - UESB 28/04/2011 2:30:00 P.M. S.B - Vitória da Conquista | APRESENTAR Catálogo | PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS Data 21/03/2011 ; ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL |
|--|----------------------------|--|



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Pregoeiro Oficial PORTARIA Nº 1121, PUBLIC. NO DOE DE 10 DE JULHO DE 2010

Folha: 0002

Data: 21/03/2011 :

Licitação nº: 007 /2011

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

| | | | | |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|
| Fornecedor: | Endereço: | Telefone: | CPF/CGC: | Inscrição Estadual: |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|

Objeto: Material Permanente e de Consumo(Equipamentos para Laboratório)

Unid. Requisitantes:

| Item | Código/Descrição do Bem | Tipo Mat. | UF | Quant. | Preço Unitário | Preço Total | Marca/Modelo | Pzo.Ent |
|------|---|-----------|-----|--------|----------------|-------------|--------------|---------|
| 007 | 108356 "Microscópio Biológico Trinocular* 220V Estativa de alta estabilidade; Tubo trinocular 45o estilo Siedntopf, com prismas de altíssima transmissão, rotativo 360°, fixação em qualquer posição, distancia interpupilar 52 a 75mm; Par de oculares de 10x/18mm de grande campo fixas ao tubo binocular, sistema de fixação anti-furto, equipadas com protetores de borracha, sendo uma delas com seta indicadora; ???Objetivas planacromáticas, correção infinita, tratamento antifungo e lentes de cristal (4x/0.10, 10x/0.22, 40x/0.65 retrátil, 100x/1.25 retrátil – óleo imersão); Condensador Abbe 0.90/1.25 NA; Frasco óleo imersão; Fusíveis; Capa protetora; Manual de instruções. Voltagem: 220V." LOTE 001 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 008 | 108328 Balança Computadora Digital de bancada comercial 30kg de capacidade, divisões de 5g LOTE 002 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 009 | 108329 "Balança analítica digital 0,001 g Capacidade máxima: 20 gramas - Precisão / Resolução / Sensibilidade: 0.001 gramas - Alimentação: 2 baterias AAA - Unidades de peso selecionáveis: g / oz / ozt / dwt / ct / gn " LOTE 002 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 010 | 108330 Balança Digital Plenna Lithium modelo Sport; Capacidade para 150Kg; Graduação: 100g; mostrador em cristal líquido; fonte de energia de Lithium; funciona com bateria de 3v(inclusa); com alça para fácil manuseio; com desligamento automático; com amplo visor de cristal líquido que facilita a leitura. LOTE 002 | Perm. | UND | 2 | | | | |
| 011 | 108331 Balança eletrônica digital de precisão - Calibração semi-automática, Sistema mecânico de proteção a sobrecarga, teclas únicas para ligar/desligar, zerar e tarar automaticamente; Adaptador de vibrações com 3 níveis; Características técnicas:Legibilidade 0,01 g, linearidade | Perm. | UND | 1 | | | | |

| | | |
|---|----------------------------|--|
| LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS Comissão Permanente de Licitação - UESB 28/04/2011 2:30:00 BNE.S.B - Vitória da Conquista | APRESENTAR Catálogo | PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL Data 21/03/2011 : |
|---|----------------------------|--|



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Pregoeiro Oficial PORTARIA Nº 1121, PUBLIC. NO DOE DE 10 DE JULHO DE 2010

Folha: 0003

Data: 21/03/2011 :

Licitação nº: 007 /2011

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

| | | | | |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|
| Fornecedor: | Endereço: | Telefone: | CPF/CGC: | Inscrição Estadual: |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|

Objeto: Material Permanente e de Consumo(Equipamentos para Laboratório)

Unid. Requisitantes:

| Item | Código/Descrição do Bem | Tipo Mat. | UF | Quant. | Preço Unitário | Preço Total | Marca/Modelo | Pzo.Ent |
|------|---|-----------|-----|--------|----------------|-------------|--------------|---------|
| | 0,01 g , campo de pesagem de 0 a 1.300 g, campo de taragem de 0 a 1.300 g, tempo de estabilização 2 segundos; Prato de pesagem 160 mm; Dimensões 194 x 325 x 165 mm; Alimentação 220 Volts. LOTE 002 | | | | | | | |
| 012 | 108332 Balança semi-analítica 3 dígitos, capacidade máxima 500g, sensibilidade 0,001g LOTE 002 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 013 | 108327 Balança Analítica 220 g – escala 0,001g, precisão 0,1 mg, com capela e autocalibração externa – Bivolt LOTE 002 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 014 | 108334 BOMBA A VÁCUO Especificações Técnicas: DISPOSITIVO PARA RETENCAO DE CONTAMINANTES E REGISTRO DRENO PARA TROCA DO OLEO EQUIPAMENTO UTILIZADO PARA VACUO E AR COMPRIMIDO EQUIPAMENTO UTILIZADO PARA VACUO E AR COMPROMIDO, PARA VACUO TEM APLICACOES EM EVAPORADORES ROTATIVOS, ESTUFAS A VACUO, DESSECADORES, FILTRACOES, ETC. ACOMPANHA DISPOSITIVO PARA RETENCAO DE CONTAMINANTES E REGISTRO DRENO GABINETE EM ACO CARBONO CO TRATAMENTO ANTI CORROSIVA E PINTURA ELETROSTATICA SEGURANCA:DISPOSITIVO PARA DETERMINACAO DE CONTAMINANTES PRESSAO: 2 A 30 IBF/POL2 VACUO:5 A700 MM HG REGISTRO COM INDICADOR DE ANALOGICO PARA REGULAGEM DE VACUO E PRESSAO DIMENSAO TOTAL:L370 X P270 X A280MM PESO LIQUIDO:13KG TENSAO:220 VOLTS ACOMPANHA:02 PC FUSIVEL | Perm. | UND | 1 | | | | |

| | | |
|---|----------------------------|--|
| LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS Comissão Permanente de Licitação - UESB 28/04/2011 2:30:00 BME.S.B - Vitória da Conquista | APRESENTAR Catálogo | PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS Data 21/03/2011 : ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL |
|---|----------------------------|--|



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Pregoeiro Oficial PORTARIA Nº 1121, PUBLIC. NO DOE DE 10 DE JULHO DE 2010

Folha: 0004

Data: 21/03/2011 :

Licitação nº: 007 /2011

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

| | | | | |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|
| Fornecedor: | Endereço: | Telefone: | CPF/CGC: | Inscrição Estadual: |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|

Objeto: Material Permanente e de Consumo(Equipamentos para Laboratório)

Unid. Requisites:

| Item | Código/Descrição do Bem | Tipo Mat. | UF | Quant. | Preço Unitário | Preço Total | Marca/Modelo | Pzo.Ent |
|------|---|-----------|-----|--------|----------------|-------------|--------------|---------|
| | MANUAL DE INSTRUCAO E CERTIFICADO DE GARANTIA LOTE 003 | | | | | | | |
| 015 | 108335 Calibrador para Decibelímetros e Dosímetros Fabricado conforme IEC 942 classe 2; Nível de pressão de som 94 dB e 114 dB; Precisão ± 0,5 dB (20°C, 760mm Hg); Frequência: 1000 + 2,4% Hz; Aplicando em ponderação A, B, C ou D e sistema linear; Baixa infleência de pressão estática; Calibração de microfones de 1" e 1/2"; Coeficiente de temperatura: 0 a 0.01 dB /°C; Efeitos de altitude: redução de aproximadade 0,1 dB a cada 600m de altitude a partir do nível do mar até aproximadamente 3650m ou mudança comparável na pressão atmosférica (a cada redução de aproximadamente 50mm de Hg); Temperatura de operação: -10 a 50°C; Temperatura de armazenagem: -40 a 65°C; Alimentação : uma bateria de 9V, duração da beteria: Aproximadamente 100 horas; Dimensões 48 x 138mm; Peso: Aproximadamente 250g; Fornecido: Bateria de 9V, Estojo para transporte e manual de instruções. LOTE 003 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 016 | 108336 "Câmara clara para microscópio biológico, de desenho, confeccionado em material sólido e anticorrosivo. Prisma divisor 50%-50%. Espelho com camada de primeira superfície. Dispositivo de foco por lente deslizante. Encaixe tipo andorinha 42mm." LOTE 003 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 017 | 108337 Câmara de crescimento de plantas BOD, com as seguintes especificações: Temperatura de 5 a 55°C, capacidade 300L com fotoperíodo, potência 750W, gabinete externo tipo geladeira. LOTE 003 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 018 | 108338 "Câmara Incubadora B.O.D./D.B.O temperatura: 0 °C até 60°C (ou superior); Exatidão: ± 0,5 °C; Resolução: 0,1 °C; Capacidade: 334 Litros (ou superior); Alimentação: 220 volts; controlador e indicador de temperatura eletrônico digital microprocessado; Adequado para abrigar conjunto de frascos para determinação do DBO (demanda bioquímica do oxigênio); também | Perm. | UND | 1 | | | | |

| | | |
|--|----------------------------|--|
| LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS Comissão Permanente de Licitação - UESB 28/04/2011 2:30:00 P.M. S.B - Vitória da Conquista | APRESENTAR Catálogo | PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS Data 21/03/2011 : ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL |
|--|----------------------------|--|



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Pregoeiro Oficial PORTARIA Nº 1121, PUBLIC. NO DOE DE 10 DE JULHO DE 2010

Folha: 0005

Data: 21/03/2011 :

Licitação nº: 007 /2011

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

| | | | | |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|
| Fornecedor: | Endereço: | Telefone: | CPF/CGC: | Inscrição Estadual: |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|

Objeto: Material Permanente e de Consumo(Equipamentos para Laboratório)

Unid. Requisitantes:

| Item | Código/Descrição do Bem | Tipo Mat. | UF | Quant. | Preço Unitário | Preço Total | Marca/Modelo | Pzo.Ent |
|------|---|-----------|-----|--------|----------------|-------------|--------------|---------|
| | utilizado para trabalhos de incubação em geral" LOTE 003 | | | | | | | |
| 019 | 108339 "Câmera ocular USB** um sistema de captura de imagens que se adequa a qualquer tipo de microscópio biológico, estereomicroscópio ou microscópio metalográfico. Com uma definição de imagem de 1,3 mega pixels o sistema pode alterar imagens por sinal digital, formar um banco de dados de imagens em seu computador, analisar estas imagens e compartilhar as imagens com outras pessoas através de e-mail. Pode ser acoplada em projetores e notebooks tornado seu trabalho mais fácil, interessante e eficaz. Conjunto: 01 câmera; 01 cd-row (Software Winjoe); 01 cabo USB; 01 anel adaptador." LOTE 003 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 020 | 108340 Capela de exaustão de gases (Estrutura em fibra de vidro, janela em acrílico 4mm transparente, exaustor tipo centrífugocom motor em 220 v) LOTE 003 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 021 | 108341 Centrífuga Clínica de Angulo Fixo CAP . 12 TUBOS 15ml 4000rpm COM TACÔMETRO E TIMER (220V) 60 Hz - Acompanha rotor de Angulo Fixo (45°) Peso: 14 Kg; Com capacidade para 12 tubos de 15ml; Motor Flutuante apoiado em Coxins; Tacômetro analógico indicador de velocidade; Dimensão: Comprimento: 330mm; Largura: 315mm; Altura: 295mm Força Máxima: 1800 (xG); Tampa em acrílico reforçada com dispositivo que não permite o seu funcionamento quando a tampa estiver aberta.; Pintura externa em Epoxi.; Voltagem: 220V - 60 Hz LOTE 003 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 022 | 108342 "Clinômetro- Hipsômetro Eletrônico Especificações: # Super leve, pesando somente 50 gramas com bateria # Alimentação: 01 pilha 1 pequena (AA) # Consumo: 30 mA | Perm. | UND | 1 | | | | |

| | | |
|--|----------------------------|--|
| LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS Comissão Permanente de Licitação - UESB 28/04/2011 2:30:00 P.M. S.B - Vitória da Conquista | APRESENTAR Catálogo | PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS Data 21/03/2011 ; ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL |
|--|----------------------------|--|



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Pregoeiro Oficial PORTARIA Nº 1121, PUBLIC. NO DOE DE 10 DE JULHO DE 2010

Folha: 0006

Data: 21/03/2011 :

Licitação nº: 007 /2011

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

| | | | | |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|
| Fornecedor: | Endereço: | Telefone: | CPF/CGC: | Inscrição Estadual: |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|

Objeto: Material Permanente e de Consumo(Equipamentos para Laboratório)

Unid. Requisitantes:

| Item | Código/Descrição do Bem | Tipo Mat. | UF | Quant. | Preço Unitário | Preço Total | Marca/Modelo | Pzo.Ent |
|------|---|-----------|-----|--------|----------------|-------------|--------------|---------|
| | <p># Altura máxima: 999 metros # Distância máxima: 999 metros # Resolução: 0,1 metro # Precisão na medida do ângulo: +/- 0,2º # Cálculos em metros/graus # Dimensões: 2 x 6,3 x 4,4 cm "</p> <p>LOTE 003</p> | | | | | | | |
| 023 | 108343 Compressor: Hermético 1/6 HP à base de óleo. Gabinete: Em aço carbono com tratamento anti corrosivo e pintura eletrostática. Segurança: Dispositivo para retenção de contaminantes. Pressão: 2 a 30 lbf/pol2. Vácuo: 5 a 700 mm/Hg. Vazão: 20 L/min. Voltagem: 220 V LOTE 003 | Perm. | UND | 2 | | | | |
| 024 | 108345-6 Descascador de frutas, em aço inox com adaptação para vácuo (Gabinete de aço inox, porta em vidros temperado, dimensões mínimas, 410x510x270mm) LOTE 003 | Consumo | UND | 1 | | | | |
| 025 | 108344-5 Cubeta para espectrofotômetro (10 mm de caminho óptico em plástico Macro 4,5 ml Faixa UV ou VIS (+- 0,005 UND ABS) - 1 cx c/ 100 unidades LOTE 003 | Consumo | UND | 1 | | | | |
| 026 | 108346 Destilador de Água Capacidade 2 L/hora – Controle para desligar automático – 220 V LOTE 003 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 027 | 108347-8 Dispensador Automático Autoclavável – Capacidade de 1,0 a 10,0 mL LOTE 003 | Consumo | UND | 1 | | | | |

| | | |
|---|-----------------------------------|--|
| <p>LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS</p> <p>Comissão Permanente de Licitação - UESB</p> <p>28/04/2011 2:30:00 P.M. S.B - Vitória da Conquista</p> | <p>APRESENTAR</p> <p>Catálogo</p> | <p>PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS</p> <p>Data 21/03/2011 ;</p> <p>ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL</p> |
|---|-----------------------------------|--|



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Pregoeiro Oficial PORTARIA Nº 1121, PUBLIC. NO DOE DE 10 DE JULHO DE 2010

Folha: 0007

Data: 21/03/2011 :

Licitação nº: 007 /2011

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

| | | | | |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|
| Fornecedor: | Endereço: | Telefone: | CPF/CGC: | Inscrição Estadual: |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|

Objeto: Material Permanente e de Consumo(Equipamentos para Laboratório)

Unid. Requisitantes:

| Item | Código/Descrição do Bem | Tipo Mat. | UF | Quant. | Preço Unitário | Preço Total | Marca/Modelo | Pzo.Ent |
|------|---|-----------|-----|--------|----------------|-------------|--------------|---------|
| 028 | 108348 "Dosímetro de Ruído Digital Portátil Display de Cristal Líquido (LCD) de 4 dígitos Fabricado conf. normas ANSI S1.25 (1991) / ISO 1999 BS 402 (1983) e IEC 651 Classe 2 Escala: 70 a 140dB Precisão: ± 1.5dB SPL (Decibelímetro), DOSE, LEQ,(Projeção para 8 horas) Frequência de ponderação: A Microfone de eletreto condensado Nível de Critério: 80, 84, 85 ou 90dB (selecionável) Detector de nível alto: 115dB Sinalização de pico: 140dB Dose: 0,01 a 999,9% Resolução: 0,1dB Marcador de tempo real Taxa de troca: 3,4,5 ou 6dB Frequência: 20Hz a 10KHz Resposta: Rápida e Lenta Indicação de escala alta ou baixa Capacidade 5 Eventos Função Data logger Registro de dados com autonomia de 40h (5 eventos de 8 horas) Emissão de relatório de medição e confecção de histograma Interface de comunicação: RS-232 Função de pausa (durante dosimetrias) Calibração através de calibrador externo (opcional) Função de bloqueio de teclado Teclado em lingua portuguesa Temperatura de Operação: 0 a 50°C Umidade de operação: 0 a 90 % UR Alimentação: 4 pilhas palito (AAA) de 1,5V Dimensões: 106 x 60 x 34mm Peso: 350g Fornecido: Estojo para transporte mod. ES-08, Capa protetora mod. ES-18, pilhas, Software em lingua portuguesa, Cabo com microfone, Clipe de lapela, Cabo RS-232, Protetor de vento, Chave de fenda e Manual de instruções " | Perm. | UND | 1 | | | | |
| | LOTE 003 | | | | | | | |

| | | |
|--|----------------------------|--|
| LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS Comissão Permanente de Licitação - UESB 28/04/2011 2:30:00 P.M. S.B - Vitória da Conquista | APRESENTAR Catálogo | PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS Data 21/03/2011 : ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL |
|--|----------------------------|--|



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Pregoeiro Oficial PORTARIA Nº 1121, PUBLIC. NO DOE DE 10 DE JULHO DE 2010

Folha: 0008

Data: 21/03/2011 :

Licitação nº: 007 /2011

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

| | | | | |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|
| Fornecedor: | Endereço: | Telefone: | CPF/CGC: | Inscrição Estadual: |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|

Objeto: Material Permanente e de Consumo(Equipamentos para Laboratório)

Unid. Requisitantes:

| Item | Código/Descrição do Bem | Tipo Mat. | UF | Quant. | Preço Unitário | Preço Total | Marca/Modelo | Pzo.Ent |
|------|--|-----------|-----|--------|----------------|-------------|--------------|---------|
| 029 | 108333 Banho-Maria Com agitação e circulação interna – Capacidade 21 L LOTE 003 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 030 | 108352-2 "Medidor de Luz Ultravioleta Digital Display de cristal líquido (LCD) de 3 1/2 dígitos Escala: Escala: 1999 mW/Cm ² • Resolução: 1 mW/Cm ² 19990 mW/Cm ² • Resolução: 10 mW/Cm ² Resposta espectral: Faixa 290 a 390nm Precisão: ± 4% F.E. Sonda foto-sensora separada do aparelho: Exclusivo foto diodo UV & cor de UV (UVA & UVB) Extrutura: Filtro de correção Tempo de resposta: Aprox. 0,4 seg Temperatura de operação: 0 a 50°C Umidade de operação: Máx. 80% RH Alimentação: 1 bateria de 9V Dimensões / Peso: 131 x 70 x 25mm / 220g. Fornecido: Sensor UV e Manual de Instruções Estojo para Transporte " LOTE 003 | Consumo | UND | 1 | | | | |
| 031 | 108353 "Medidor multiparâmetros portátil Mede 5 parâmetros (condutividade, TDS, salinidade, pH e temperatura); 9 unidades de medidas; O gráfico de barras analógico indica tendências. Completo com medidor e eletrodo, tampa protetora, recipiente de amostra, quatro baterias CR-2032 de 3V e faixa de pescoço. " LOTE 003 | Perm. | UND | 1 | | | | |

| | | |
|--|----------------------------|--|
| LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS Comissão Permanente de Licitação - UESB 28/04/2011 2:30:00 P.M. S.B - Vitória da Conquista | APRESENTAR Catálogo | PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS Data 21/03/2011 ; ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL |
|--|----------------------------|--|



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Pregoeiro Oficial PORTARIA Nº 1121, PUBLIC. NO DOE DE 10 DE JULHO DE 2010

Folha: 0009

Data: 21/03/2011 :

Licitação nº: 007 /2011

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

| | | | | |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|
| Fornecedor: | Endereço: | Telefone: | CPF/CGC: | Inscrição Estadual: |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|

Objeto: Material Permanente e de Consumo(Equipamentos para Laboratório)

Unid. Requisitantes:

| Item | Código/Descrição do Bem | Descrição | Tipo Mat. | UF | Quant. | Preço Unitário | Preço Total | Marca/Modelo | Pzo.Ent |
|------|-------------------------|---|-----------|-----|--------|----------------|-------------|--------------|---------|
| 032 | 108357 | "Phmetro de bancada Detalhada: * Gabinete em material plástico ultra-resistente e modernas linhas; * Display de cristal líquido alfa numérico 16 x 2 com luz de fundo; * Tecnologia eletrônica imune a ruído da rede; * Funções de stand-by, pH, milivolts e calibração; * Faixa de medição de 0,00 a 14,00pH ou 1000mV (positivo ou negativo), absoluto; * Compensação automática da temperatura entre 0 e 100°C; * Reprodutibilidade de ± 0,01 pH e ± 1mV; * Legibilidade de 0,01pH e 1 mV; * Calibração com 2 buffers e reconhecimento automático de 5 buffers, com seguintes valores de pH: 4,01 / 6,86 / 7,00 / 9,18 e 10,01; * Fornecido com eletrodo combinado universal com referência interna de Ag/ AgCl e sensor de temperatura encapsulado em aço inoxidável; * Não indicado para diagnóstico em Saúde; * Cabo de força com dupla isolamento e plug com três pinos, duas fases e um terra; * Acompanha eletrodo combinado para pH, 100 mL de buffer pH 9,18, 100 mL de buffer pH 6,86, 100 mL de solução buffer pH 4,01, 100 mL de solução de repouso para o eletrodo, sensor de temperatura, suporte de eletrodos e manual de instruções. " | Perm. | UND | 2 | | | | |
| | | LOTE 003 | | | | | | | |
| 033 | 108359 | Suta mecânica – tamanho 650mm LOTE 003 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 034 | 108350 | "Estufa de secagem microprocessada Capacidade: 21L Display: digital Resolução: +- 1°C Sensor de temperatura: tipo J conforme norma ASTM E 230 Faixa de temperatura: 200°C (regulável) Acompanha: 1 prateleira Controlador: timer, set point e PID com auto-tuning; Construção interna: chapa de aço inox AISI 430, porta com sistema magnético e vedação com perfil de silicone | Perm. | UND | 1 | | | | |

| | | |
|--|----------------------------|--|
| LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS Comissão Permanente de Licitação - UESB 28/04/2011 2:30:00 P.M. S.B - Vitória da Conquista | APRESENTAR Catálogo | PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL Data 21/03/2011 : |
|--|----------------------------|--|



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Pregoeiro Oficial PORTARIA Nº 1121, PUBLIC. NO DOE DE 10 DE JULHO DE 2010

Folha: 0010

Data: 21/03/2011 :

Licitação nº: 007 /2011

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

| | | | | |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|
| Fornecedor: | Endereço: | Telefone: | CPF/CGC: | Inscrição Estadual: |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|

Objeto: Material Permanente e de Consumo(Equipamentos para Laboratório)

Unid. Requisitantes:

| Item | Código/Descrição do Bem | Tipo Mat. | UF | Quant. | Preço Unitário | Preço Total | Marca/Modelo | Pzo.Ent |
|------|---|-----------|-----|--------|----------------|-------------|--------------|---------|
| | <p>Medidas internas: 24x30x30cm Medidas externas: 45x42x40cm Temperatura maxima: 200°C Voltagem: Bivolt Garantia: 1 ano contra defeitos de fabricação" LOTE 004</p> | | | | | | | |
| 035 | <p>108354 "Micro Moinho de facas tipo Willye - Gabinete em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva; - Câmara de moagem em aço inox AISI 304 pólido; - 4 facas moveis e 4 facas fixas em VND, com tratamento térmico e corte retificado; - Tampa, recipiente de coleta e funil de amostra em aço inox AISI 304 pólido; - Vedação da câmara em anel de silicone; - Tampa com fecho rápido; - Sistema de segurança(Fim-de-curso) quando a tampa estiver aberta, não permite o funcionamento elétrico do moinho; - Sistema eletrônico de acionamento por contato de selo; - Relê térmico de proteção contra superaquecimento e de corrente do motor(em caso de travar o rotor em funcionamento); - Motor de indução monofásico 1 CV, 4 pólos, 1750 RPM; - Alimentação: bivolt. " LOTE 004</p> | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 036 | <p>108355 Microcentrífuga Dimensões (L x P x A) mm: 275 x 375 x 300 Alimentação: 110V / 220V, 50/60Hz Capacidade dos rotores de ângulo fixo: 28x0,2ml ou 28x05ml ou 28x1,5ml a 2ml Velocidade máxima: 14.000 RPM Força centrífuga máxima: 19.975 xg LOTE 004</p> | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 037 | <p>108349 "Estufa BOD Especificações:Gabinete: aço 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática em epóxi Câmara interna: AISI304, volume 780 litros Dimensões da câmara (LxPxA): 1000x600x1300mm</p> | Perm. | UND | 1 | | | | |

| | | |
|---|---|--|
| <p>LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS Comissão Permanente de Licitação - UESB 28/04/2011 2:30:00 P.M. S.B - Vitória da Conquista</p> | <p>APRESENTAR Catálogo</p> | <p>PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS _____ ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL Data 21/03/2011 :</p> |
|---|---|--|



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Pregoeiro Oficial PORTARIA Nº 1121, PUBLIC. NO DOE DE 10 DE JULHO DE 2010

Folha: 0011

Data: 21/03/2011 :

Licitação nº: 007 /2011

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

| | | | | |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|
| Fornecedor: | Endereço: | Telefone: | CPF/CGC: | Inscrição Estadual: |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|

Objeto: Material Permanente e de Consumo(Equipamentos para Laboratório)

Unid. Requisiteantes:

| Item | Código/Descrição do Bem | Tipo Mat. | UF | Quant. | Preço Unitário | Preço Total | Marca/Modelo | Pzo.Ent |
|------|--|-----------|-----|--------|----------------|-------------|--------------|---------|
| | <p>Isolação: isopor de alta densidade Aquecimento: resistência 1500W Refrigeração: 1CV ecologicamente correta Temperatura de trabalho: 0 a 60°C Segurança: termostato eletromecânico para temperaturas acima de 60°C Programação da temperatura de segurança: mínimo de 2º abaixo e acima do set point com alarme audiovisual e desligamento automático Controlador de temperatura: microprocessado PID, indicação digital Sensor: tipo PT100, ±0,1°C, revestido em haste rígida AISI304 Suportes e prateleiras: 8 suportes e 8 prateleiras em AISI304 tipo grade Espaçamento entre as prateleiras: 140mm Painel de comando: instalado na lateral da câmara Tomada de energia auxiliar: interna para ligação de acessórios Sistema de circulação de ar: forçada Alimentação: 220V "</p> <p>LOTE 004</p> | | | | | | | |
| 038 | <p>108358 "Pluviômetros Ville de Pais # Confeccionado em chapa inoxidável, fino acabamento em solda de estanho com área de captação de 400 cm²;</p> <p># Braçadeira para fixação c/ duplo reforço e pintura eletrostática anti-corrosiva.</p> <p># Acompanha Proveta Pluviométrica de acrílico, específica para pluviômetros Ville de Paris, com leitura direta de 0,1 até 10 milímetros de chuva por m2, precisão de 0,1 mm."</p> <p>LOTE 005</p> | Perm. | UND | 4 | | | | |
| 039 | <p>108360 "Tanque Classe A completo ud Padronizado pelo Serviço Meteorológico dos Estados Unidos (USWB) e (FAO - 1979) Food and Agriculture Organization.</p> <p>Contruído em chapa de aço inox 304 (MI 041) ou em chapa galvanizada (MI 041 G)</p> <p>Dados técnicos: Diâmetro interno: 120,6 cm Altura (interna): 25,4 cm Peso: 18,4 kg</p> <p>c/ Poço</p> | Perm. | UND | 1 | | | | |

| | | |
|--|-----------------------------------|--|
| <p>LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS</p> <p>Comissão Permanente de Licitação - UESB</p> <p>28/04/2011 2:30:00 BNE.S.B - Vitória da Conquista</p> | <p>APRESENTAR</p> <p>Catálogo</p> | <p>PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS</p> <p>Data 21/03/2011 ;</p> <p>ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL</p> |
|--|-----------------------------------|--|



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Pregoeiro Oficial PORTARIA Nº 1121, PUBLIC. NO DOE DE 10 DE JULHO DE 2010

Folha: 0012

Data: 21/03/2011 :

Licitação nº: 007 /2011

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

| | | | | |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|
| Fornecedor: | Endereço: | Telefone: | CPF/CGC: | Inscrição Estadual: |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|

Objeto: Material Permanente e de Consumo(Equipamentos para Laboratório)

Unid. Requisiteantes:

| Item | Código/Descrição do Bem | Tipo Mat. | UF | Quant. | Preço Unitário | Preço Total | Marca/Modelo | Pzo.Ent |
|------|--|-----------|-----|--------|----------------|-------------|--------------|---------|
| | <p>Tranquilizador - MI 042 Dispositivo com base sólida em latão fundido, provido de três parafusos calantes (niveladores), o qual assegura indispensável estabilidade do equipamento.</p> <p>Parafuso Micrométrico - MI 043 Utiliza-se o "A" Inteiramente de latão cromado com hastes de apoio, retificadas e de dimensões amplas, permitem deslocamento da ponta de referência para a área de melhor iluminação no interior do Poço Tranquilizador.</p> <p>Estrado de Madeira - MI 037 A execução é em peroba esmaltada que serve de apoio ao tanque Classe "A", evitando assim seu contato com o solo.</p> <p>"</p> <p>LOTE 005</p> | | | | | | | |
| 040 | 108362 Tensiômetro com vacuômetro ud 40cm. Modelo padrão para a utilização em todos os terrenos com áreas irrigadas. Árvores ou cultivos em geral. Inclui o reservatório, a câmara do medidor e o manômetro a vácuo selado, com escala dupla em centribar e kilopascal (faixa de 0-100 centribar) LOTE 005 | Perm. | UND | 6 | | | | |
| 041 | "Telêmetro à Laser Visor LCD interno. Alcance: de 15 a 1400 metros. Unidades de medida: jardas ou metros. Precisão: +/- 1 metro. Ampliação do visor: 7X. Diâmetro da Objetiva: 25mm. Tratamento Ótico das lentes: Full Multi-Coated. Desligamento automático. Alimentação: 2 pilhas alcalinas pequenas de 1,5 volts. Indicador de pilha fraca. Peso: 280 gramas. Dimensões: 118 x 44 x 82 mm. Modo de medida: Laser pulsado de 940nm de comprimento de onda.Acompanha: bolsa para transporte e manual. " LOTE 006 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 042 | "Termo-Higro-Anemômetro Luxímetro Digital Display de Cristal Líquido (LCD) Multi-Canal com dígitos de 8mm de altura | Perm. | UND | 1 | | | | |

| | | |
|---|----------------------------|--|
| LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS Comissão Permanente de Licitação - UESB 28/04/2011 2:30:00 BNE.S.B - Vitória da Conquista | APRESENTAR Catálogo | PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL Data 21/03/2011 : |
|---|----------------------------|--|



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Pregoeiro Oficial PORTARIA Nº 1121, PUBLIC. NO DOE DE 10 DE JULHO DE 2010

Folha: 0013

Data: 21/03/2011 ;

Licitação nº: 007 /2011

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

| | | | | |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|
| Fornecedor: | Endereço: | Telefone: | CPF/CGC: | Inscrição Estadual: |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|

Objeto: Material Permanente e de Consumo(Equipamentos para Laboratório)

Unid. Requisitantes:

| Item | Código/Descrição do Bem | Tipo Mat. | UF | Quant. | Preço Unitário | Preço Total | Marca/Modelo | Pzo.Ent |
|------|--|-----------|----|--------|----------------|-------------|--------------|---------|
| | <p>Escalas: - Velocidade: 0,4 a 30,0m/s; 1,4 a 108,0Km/h; 0,8 a 58,3nós; 0,9 a 67,0milhas/h; 80 a 5910pés/min; Resolução: 0.1 m/s; 1 ft/min; 0.1 km/h; 0.1 mile/h; 0.1 knots Precisão: £ 20 m/s: ± 3% da escala completa > 20 m/s: ± 4% da escala completa - Umidade: 10 a 95% RH Resolução: 0.1% RH Precisão: < 70% RH: ± 4% RH ³ 70% RH: ± 4% da leitura + 1.2% RH - Temperatura (Termistor): 0 a 50°C / 32 a 122°F Resolução: 0.1°C / 0.1°F Precisão: ± 1.2°C / ± 2.5°F - Temperatura (Tipo K): -100 a 1300°C / -148 a 2372°F Resolução: 0.1°C / 0.1°F Precisão: ± 1% da leitura + 1°C ± 1% da leitura + 2°F - Luminosidade: 0 a 20,000 Lux / 0 a 2,000Fc Resolução: 1 Lux / 1 Ft-cd Precisão: ± 5% da leitura ± 8 dígitos Sensores de luminosidade, velocidade do ar e umidade incorporados ao aparelho Memória: Máxima e Mínima Data Hold: Congela a leitura no Display Temperatura de Operação: 0 a 50°C Umidade de Operação: Máx. 80% RH Alimentação: 1 Bateria de 9V Dimensões / Peso: 156 x 60 x 33mm / 160g Fornecido: Manual de instruções Ajuste de zero automático Estojo para Transporte Mod. ES-01 "</p> | | | | | | | |
| | LOTE 006 | | | | | | | |

| | | |
|--|----------------------------|--|
| LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS Comissão Permanente de Licitação - UESB 28/04/2011 2:30:00 P.M. S.B - Vitória da Conquista | APRESENTAR Catálogo | PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL Data 21/03/2011 ; |
|--|----------------------------|--|



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Pregoeiro Oficial PORTARIA Nº 1121, PUBLIC. NO DOE DE 10 DE JULHO DE 2010

Folha: 0014

Data: 21/03/2011 :

Licitação nº: 007 /2011

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

| | | | | |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|
| Fornecedor: | Endereço: | Telefone: | CPF/CGC: | Inscrição Estadual: |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|

Objeto: Material Permanente e de Consumo(Equipamentos para Laboratório)

Unid. Requisitantes:

| Item | Código/Descrição do Bem | Tipo Mat. | UF | Quant. | Preço Unitário | Preço Total | Marca/Modelo | Pzo.Ent |
|------|--|-----------|-----|--------|----------------|-------------|--------------|---------|
| 043 | 108364 "Termo-Higro-Decibelímetro-Luxímetro Display de cristal líquido (LCD) de 3 ½ dígitos Funções: Termômetro, higrômetro, decibelímetro e luxímetro Termômetro: - 20°C ~ 750°C (duas faixas) - 4°F ~ 1400°F (duas faixas) Resolução: 0,1°C / 0,1°F; 1°C / 1°F Precisão: ± 3% da leitura + 2°C ± 3% da leitura + 2°F Tipo de sensor: Termopar tipo K Higrômetro: 25% ~ 95% RH -Resolução: 0,1% RH -Precisão: ± 5% RH Decibelímetro: 35dB ~ 130dB, em 4 faixas -Resolução: 0,1dB -Ponderação: A e C -Precisão: ± 3,5dB Luxímetro: 0 ~ 20000 Lux, em quatro faixas -Precisao: ± 5% da leitura + 10 dígitos (calibrado à temperatura de cor de 2856K) -Repetibilidade: ± 2% -Fotocélula: Fotodiodo de silício com filtro Indicação de polaridade, sobre escala e bateria fraca Desligamento automático: Após 10 minutos de inatividade Taxa de atualização: 1,5 vezes por segundo, nominal Temperatura de operação: 0°C ~ 40°C, < 80% RH Alimentação: Uma bateria padrão de 9V Dimensões: Instrumento: 252 x 64 x 32,5 mm Fotocélula: 115 x 60 x 27 mm Peso: Instrumento: 330g Fotocélula: 80g Fabricado em conformidade com a norma EN-55022 Fornecido: Fotocélula, sensor de umidade e temperatura, termopar, protetor de vento, bolsa para transporte, bateria e manual de instruções " | Perm. | UND | 1 | | | | |

| | | |
|--|-----------------------------------|---|
| LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS Comissão Permanente de Licitação - UESB 28/04/2011 2:30:00 BNE.S.B - Vitória da Conquista | APRESENTAR Catálogo | PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS Data 21/03/2011 : <u>ADALBERTO COSTA JÚNIOR</u> Presidente da COPEL |
|--|-----------------------------------|---|



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Pregoeiro Oficial PORTARIA Nº 1121, PUBLIC. NO DOE DE 10 DE JULHO DE 2010

Folha: 0015

Data: 21/03/2011 :

Licitação nº: 007 /2011

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

| | | | | |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|
| Fornecedor: | Endereço: | Telefone: | CPF/CGC: | Inscrição Estadual: |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|

Objeto: Material Permanente e de Consumo(Equipamentos para Laboratório)

Unid. Requisitantes:

| Item | Código/Descrição do Bem | Tipo Mat. | UF | Quant. | Preço Unitário | Preço Total | Marca/Modelo | Pzo.Ent |
|------|---|-----------|-----|--------|----------------|-------------|--------------|---------|
| | LOTE 006 | | | | | | | |
| 044 | 108365-4 Termolactodensímetro Quevene, escala 15-40 em 1/1 (1015 a 1040 em g/ml), aferido em 15°C. LOTE 006 | Consumo | UND | 1 | | | | |
| 045 | 108366 Termômetro de globo eletrônico, modelo TGM 100, com escala de 50 °C a 120 °C e sensibilidade 0,1 °C LOTE 006 | Perm. | UND | 1 | | | | |
| 046 | 108367-6 Termômetro Digital de Máxima e Mínima Com sensor de temperatura LOTE 006 | Consumo | UND | 2 | | | | |
| 047 | 108368-7 Termopar tipo T (ferro/constantan) blindado revest.../PVC 2x1 mm (rolo 100m) LOTE 006 | Consumo | UND | 1 | | | | |

Observação:

1.Local de entrega: A entrega do objeto licitado será no Município de Vitória da Conquista, Estado da Bahia, no seguinte endereço: Estrada do Bem Querer, Km 04. Bairro Universitário - Prédio do Almoarifado Central- CEP: 45.031-900

1.1 Especificações para elaboração da proposta de preços

1.1.1 A marca, o modelo, a referência e demais características, bem como o prazo de garantia dos bens ofertados, deverão, obrigatoriamente, ser informados na proposta.

1.1.2 A marca indicada será uma só para cada item, sem possibilidade de substituição por qualquer outra.

1.1.3 Nas compras de material permanente todas as características declaradas devem ser descritas pelos licitantes e comprovadas através de documentos de domínio público emitidos pelo fabricante, tais como: catálogos, manuais, fichas de especificação técnica ou páginas da internet impressas, onde o produto ou componente ofertado seja claramente descrito em forma visual e/ou escrita. Devem ser indicados todos os modelos de todos os produtos ofertados.

1.1.4 Os materiais informativos utilizados para comprovar as especificações dos produtos cotados, que estejam impressos em idioma diverso do nacional, deverão ser apresentados com tradução para o português.

| | | |
|---|----------------------------|--|
| LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS Comissão Permanente de Licitação - UESB 28/04/2011 2:30:00 BNE.S.B - Vitória da Conquista | APRESENTAR Catálogo | PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS Data 21/03/2011 ; ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL |
|---|----------------------------|--|



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Pregoeiro Oficial PORTARIA Nº 1121, PUBLIC. NO DOE DE 10 DE JULHO DE 2010

Folha: 0016

Data: 21/03/2011 :

Licitação nº: 007 /2011

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

| | | | | |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|
| Fornecedor: | Endereço: | Telefone: | CPF/CGC: | Inscrição Estadual: |
|-------------|-----------|-----------|----------|---------------------|

Objeto: Material Permanente e de Consumo(Equipamentos para Laboratório)

Unid. Requisitantes:

| Item | Código/Descrição do Bem | Tipo Mat. | UF | Quant. | Preço Unitário | Preço Total | Marca/Modelo | Pzo.Ent |
|------|-------------------------|-----------|----|--------|----------------|-------------|--------------|---------|
|------|-------------------------|-----------|----|--------|----------------|-------------|--------------|---------|

1.1.5 O prazo de garantia do produto será de 90 (noventa) dias (a garantia legal mínima para produtos duráveis é de 90 dias (art. 26, II do CDC).

1.1.5.1 A garantia deverá ser comprovada por ocasião da assinatura do contrato, mediante certificado expedido pelo fabricante do produto, o qual contemplará o período mínimo solicitado.

1.1.5.2 Optando o licitante por ampliar o prazo de garantia ofertado no certificado, deverá apresentar em conjunto a autorização expressa do fabricante permitindo esta ampliação.

| | | | | | |
|--|-------------------|----------|---------------------|--|--|
| FORNECEDOR | Validade Proposta | Garantia | Assistência Técnica | Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do Edital | |
| | | | | Data: ___/___/___ Ass/Carimbo: | |
| LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS Comissão Permanente de Licitação - UESB | | | | APRESENTAR | PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS |
| 28/04/2011 2:30:00 BME.S.B - Vitória da Conquista | | | | Catálogo | ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL |
| | | | | Data 21/03/2011 : | |