



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Comissão Permanente de Licitação - COPEL PORTARIA 1050 DE 2011 PUBLICADO NO DOE 06.07.2011 Modalidade: Carta Convite

Folha: 0001

Data: 14/03/2012

Licitação nº: 015 /2012

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

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

Objeto: MATERIAL DE CONSUMO E PERMANENTE (EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS DE ÁUDIO)

Unid. Requisitantes:

Item	Código/Descrição do Bem	Tipo Mat.	UF	Quant.	Preço Unitário	Preço Total	Marca/Modelo	Pzo.Ent
001	081043-6 Headphones (fone de ouvido) Resposta de frequência 15 - 28 000 Hz; Sistema acústico Fechado, Aberto; Tipo de ímã Neodímio; Bobina de voz CCA W Impedância 32 Ohm; Potência máxima de entrada 500 mW; Sensibilidade 106 dB; Diâmetro do alto-falante 40; Conector 3,5 e 6,3 mm (estéreo); Comprimento do cabo 1,2 m + 1,8 m; Tipo de cabo LC-OFC DESTINO: LABORATÓRIO DE RADIOJORNALISMO - PROF. ANAELSON LEANDRO DE SOUSA	Consumo	UND	4				
002	111601-6 Cabos microfones balanceados (10 metros) - Cabo de microfone de alta impedância com plug XLR x P10 niquelado polido. Bitola de 2 x 0.30mm2 (SC 30). Cor laranja. DESTINO: LABORATÓRIO DE RADIOJORNALISMO - PROF. ANAELSON LEANDRO DE SOUSA	Consumo	MT	3				
003	106630-7 Pedestal/Suporte Articulado para Microfone de mesa. - Cor: cinza claro; Corpo em aço e alumínio, provido de molas especialmente desenvolvidas para evitar que a vibração passe para o Microfone; fácil regulamento da haste; Base giratória 360 graus; Suporta peso equivalente a 800 gramas; Braços articulados que se esticam até a distância de 85 cm; (com elástico e aranha) DESTINO: LABORATÓRIO DE RADIOJORNALISMO - PROF. ANAELSON LEANDRO DE SOUSA	Consumo	UND	1				
004	066427-9 Mini pedestal para microfone de mesa flexível - Ferro tubular, mola de 13cm; Altura Mínima - 10 cm e altura Máxima - 18 cm; Base pesada para equilíbrio de microfones pesados. DESTINO: LABORATÓRIO DE RADIOJORNALISMO - PROF. ANAELSON LEANDRO DE SOUSA	Consumo	UND	2				
005	117863-9 Aviso luminoso - sinalizador "NO AR" - Face simples; Tamanho: 20cm. altura x 25cm. Largura; Espessura: 3 cm; Iluminação por led; Consumo 3 Watts; Diversas formas de fixação; Alimentação: 80 a 240 Volts DESTINO: LABORATÓRIO DE RADIOJORNALISMO - PROF. ANAELSON LEANDRO DE SOUSA	Consumo	UND	1				
006	117864-0 Aviso luminoso - sinalizador "GRAVANDO" - Face simples; Tamanho: 20cm altura x 25cm Largura; Espessura: 3 cm; Iluminação por led; Consumo 3 Watts; Diversas formas de fixação; Alimentação: 80 a 240 Volts DESTINO: LABORATÓRIO DE RADIOJORNALISMO - PROF. ANAELSON LEANDRO DE SOUSA	Consumo	UND	1				
007	078803-0 Suporte de suspensão e tela de proteção de sopro - Telas de tecido ortofônico, afixadas paralelamente dentro de um anel, preso a um braço articulável. Telas dupla face reposicionáveis, com conexão universal simplificada, adaptável a qualquer pedestal de	Consumo	UND	2				

LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS Comissão Permanente de Licitação - UESB 29/03/2012 2:30:00 P.M. S.B - Vitória da Conquista	APRESENTAR Amostra	PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL Data 14/03/2012
--	---------------------------	--



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Comissão Permanente de Licitação - COPEL PORTARIA 1050 DE 2011 PUBLICADO NO DOE 06.07.2011 Modalidade: Carta Convite

Folha: 0002

Data: 14/03/2012

Licitação nº: 015 /2012

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

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

Objeto: MATERIAL DE CONSUMO E PERMANENTE (EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS DE ÁUDIO)

Unid. Requisitantes:

Item	Código/Descrição do Bem	Tipo Mat.	UF	Quant.	Preço Unitário	Preço Total	Marca/Modelo	Pzo.Ent
	microfone com rosca 5/8". As telas de 5" são feitas de um tecido ortofônico, atenuando sinais de alto impacto fonético, conservando a curva de resposta sem o corte de frequências. DESTINO: LABORATÓRIO DE RADIOJORNALISMO - PROF. ANAELSON LEANDRO DE SOUSA							
008	117865 Microfone condensador cardióide para estúdio - Transdutor: Condensador de Eletreto Traseiro - Padrão Polar: Cardioide; Resposta de Frequência: 20Hz a 20kHz; Relação Sinal-Ruído: 72 dB; Nível - Máximo de Entrada de Som: 130/ 150dB de SPL (0 / -20 dB); Requisitos de Alimentação: +48V; - Impedância de Saída: - / < 200 ohms; Conectores de Saída: XLR de 3 pinos; Pad: -20 dB; Filtragem de Baixa Frequência: 12 dB/oitava, 300Hz; Dimensões (Comprimento x Diâmetro): 165 x 53mm; Peso: 525g DESTINO: LABORATÓRIO DE RADIOJORNALISMO - PROF. ANAELSON LEANDRO DE SOUSA	Perm.	UND	1				
009	117866 Microfones dinâmicos cardióide profissional para estúdio - Resposta de frequência de 50Hz a 15kHz; padrão polar unidirecional; impedância nominal 150 ohms (300 ohms reais); filtro rolloff - isola a fonte principal de som e minimiza ruídos de fundo; sistema shock mount que minimiza ruídos de manuseio, filtro esférico embutido contra vento e pop; chave liga/desliga. DESTINO: LABORATÓRIO DE RADIOJORNALISMO - PROF. ANAELSON LEANDRO DE SOUSA	Perm.	UND	2				
010	117867 Microfone sem fio duplo, de mão, alcance 100 metros - Cor: Preto; Frequência: Sistema de Controle de Sinal PLL sintetizado, com 16 canais, UHF de 460 a 970 MHz; Impedância: Conector XLR (em carga de 600 Ohms): 24 mV e Conector 1/4 (P10) (em carga de 3 KOhms): 360 mV; Modulação FM: 25 kHz; Relação S/N: -12 dB; Resposta frequência: 50Hz a 15KHz. 3dB; Nível de Saída de Áudio do Receptor (desvio de 25 kHz, tom de 400 Hz); Voltagem: 220 Volts DESTINO: LABORATÓRIO DE RADIOJORNALISMO - PROF. ANAELSON LEANDRO DE SOUSA	Perm.	UND	1				
011	117868 Gravador digital portátil profissional - Gravador linear de 96kHz/24-bit que registra arquivos em formato "WAV" standard; Gravação estéreo para um drive flash de 4GB integrado, com um slot de cartão Memory Stick Pro-HG Duo; Microfones estéreos que podem ser posicionados em X/Y ou padrão aberto e opera com quatro baterias AA padrão por até 14 horas, com gravação de 16bits/44.1 kHz; Funções de gravação com pré-gravação e Limitador Duplo Digital para prevenir distorção. DESTINO: LABORATÓRIO DE RADIOJORNALISMO - PROF. ANAELSON LEANDRO DE SOUSA	Perm.	UND	10				
012	117869 Caixas acústicas amplificadas para monitoração em estúdio - Woofer de 4 polegadas	Perm.	UND	3				

LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS Comissão Permanente de Licitação - UESB 29/03/2012 2:30:00 P.M. S.B - Vitória da Conquista	APRESENTAR Amostra	PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL Data 14/03/2012
--	---------------------------	--



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Comissão Permanente de Licitação - COPEL PORTARIA 1050 DE 2011 PUBLICADO NO DOE 06.07.2011 Modalidade: Carta Convite

Folha: 0003

Data: 14/03/2012

Licitação nº: 015 /2012

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

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

Objeto: MATERIAL DE CONSUMO E PERMANENTE (EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS DE ÁUDIO)

Unid. Requisitantes:

Item	Código/Descrição do Bem	Tipo Mat.	UF	Quant.	Preço Unitário	Preço Total	Marca/Modelo	Pzo.Ent
	(copolímero); Tweeter de domo de seda de 25mm; Potência de 2 x 20 Watts tipo Class A/B; Controle de volume (painel frontal); Saída para fones de ouvido; Entrada estéreo; Entradas tipo RCA; Blindagem AV para operação com monitores de TV/Computadores sem interferências; Crossovers passivos com design multi-polo para resposta linear; Cabo de caixa de 2 metros, calibre 20 - Dimensões: (A 233 mm., L 168 mm., P 190 mm.) DESTINO: LABORATÓRIO DE RADIOJORNALISMO - PROF. ANAELSON LEANDRO DE SOUSA							

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.

1.1.3.1 Os catálogos, documentos ou quaisquer outras informações técnicas dos produtos ofertados (item nº: 1.1.3) apresentados pelos licitantes devem estar contidos dentro do envelope de proposta de preços (Envelope A).

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.

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
29/03/2012 2:30:00 P.M. S.B - Vitória da Conquista				Amostra	ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL