



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Pro-Reitoria Administrativa e Recursos Humanos - PRARH

Pregoeiro Oficial PORTARIA Nº 1121, PUBLIC. NO DOE DE 07 DE MARÇO DE 2009

Folha: 0001

Data: 21/10/2010 :

Licitação nº: 046 /2010

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

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

Objeto: Aquisição de Material Permanente e de Consumo (Equipamento de Teleinformática).

Unid. Requisitantes:

Item	Código/Descrição do Bem	Tipo Mat.	UF	Quant.	Preço Unitário	Preço Total	Marca/Modelo	Pzo.Ent
001	105963 Antenas de disco MIMO de 34 Dbi. Requisitos mínimos: Trabalhar com frequências 4.9 e 5.9 GHz, ganho entre 32.1 e 34.2 Dbi, deve ter VSWR de no máximo 1.4:1 LOTE 001	Perm.	UND	4				
002	105964 Antenas de disco MIMO de 30 Dbi de 5.8 GHz. Requisitos mínimos: Trabalhar com frequências 4.9 e 5.9 GHz, ganho entre 28 e 30.25 Dbi, deve ter VSWR de no máximo 1.4:1 LOTE 001	Perm.	UND	8				
003	105965 Rádio Outdoor MIMO TDMA de 5 GHz. Requisitos mínimos: Processamento de 400 MHz, uma interface Fast Ethernet, fonte POE, 500 Watts de potência, potência de saída de 27 dbm, 64 MB de memória RAM, suporte para padrão MIMO com duas interfaces para antena, operar entre as frequências 5.5 GHz e 5.7 GHz, suportar os padrões 802.11a/n LOTE 001	Perm.	UND	12				
004	106706 Rádio Outdoor Mimo 2x2 TDMA de 5 GHz, 500 mWatts, integrado com antena de 25 Dbi, com as seguintes características: Deve ter processamento de no mínimo 400MHz; Deve ter pelo menos uma interface Fast Ethernet; Deve vir com fonte Power Ower Ethernet; Deve possuir no mínimo 500 mWatts de potência; Deve ter potência de saída de no mínimo de 27 dbm; Deve possuir no mínimo 64 MB de memória RAM; Deve suportar os padrões 802.11 a/n; Deve vir com antena integrada de 25 dbi; A antena integrada deve ter VSWR (Voltagem Standing Wave Ratio) de no máximo 1.1:1. LOTE 001	Perm.	UND	8				
005	106868 Rádio Outdoor MIMO TDMA de 5 GHz integrado com antena de 22 Dbi. Requisitos mínimos: Processamento de 400 MHz, uma interface Fast Ethernet, fonte POE, deve possuir potência mínima de 200 mWatts, deve ter potência de saída de no mínimo 23 dbm, deve possuir no mínimo 32 MB de memória RAM, deve suportar o padrão MIMO 2x2, deve operar entre as frequências 5.5 GHz e 5.7 GHz, inclusive. Deve suportar os padrões 802.11 a/n, deve vir com antena de disco integrada de 22 dbi. LOTE 001	Perm.	UND	10				

<p>LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS</p> <p>Comissão Permanente de Licitação - UESB</p> <p>25/11/2010 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 21/10/2010 :</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 07 DE MARÇO DE 2009

Folha: 0002

Data: 21/10/2010 :

Licitação nº: 046 /2010

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

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

Objeto: Aquisição de Material Permanente e de Consumo (Equipamento de Teleinformática).

Unid. Requisitantes:

Item	Código/Descrição do Bem	Tipo Mat.	UF	Quant.	Preço Unitário	Preço Total	Marca/Modelo	Pzo.Ent
006	106875 Rádio Outdoor Mimo 2x2 TDMA de 5 GHZ, 500 mWatts, integrado com antena de 16 Dbi, com as seguintes características: Deve ter processamento de no mínimo 400MHZ; Deve ter pelo menos uma interface Fast Ethernet; Deve vir com fonte Power Ower Ethernet; Deve possuir no mínimo 500 mWatts de potência; Deve ter potência de saída de no mínimo de 27 dbm; Deve possuir no mínimo 32 MB de memória RAM; Deve suportar o padrão MIMO 2x2; Deve operar entre as frequências 5.5 GHZ e 5.7 GHZ; Deve suportar os padrões 802.11 a/n; Deve vir com antena integrada de 16 dbi; A antena integrada deve ter VSWR (Voltagem Standing Wave Ratio) de no máximo 1.1:1. LOTE 001	Perm.	UND	4				
007	106878 Radio outdoor Mimo TDMA de 5 GHz integrado com antena de 27 Dbi . Processamento de 400 MHz, com uma interface Fast Ethernet , fonte POE, 500 Watts de potência , com potência de saída de 20 dbm, com 32 MB de memória RAM, com 8 MB de memória de armazenamentos de dados, com operação entre as frequências 5.5 e 5.8 GHz, com condições para suportar os padrões 802.11 a/n. LOTE 001	Perm.	UND	4				
008	106876 Caixa Hermétrica de plástico (40x40x10) para abrigar equipamentos. LOTE 002	Perm.	UND	20				

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: 45.083-900

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.

LOCAL E DATA DE ENTREGA DAS PROPOSTAS Comissão Permanente de Licitação - UESB 25/11/2010 2:30:00 P.M. S.B - Vitória da Conquista	APRESENTAR Catálogo	PRO-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO/RECURSOS HUMANOS Data 21/10/2010 : 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 07 DE MARÇO DE 2009

Folha: 0003

Data: 21/10/2010 :

Licitação nº: 046 /2010

Modalidade: Pregão

PEDIDO DE COTAÇÃO - ANEXO I

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

Objeto: Aquisição de Material Permanente e de Consumo (Equipamento de Teleinformática).

Unid. Requisitantes:

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

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
25/11/2010 2:30:00 P.M. S.B - Vitória da Conquista				Catálogo	ADALBERTO COSTA JÚNIOR Presidente da COPEL
				Data 21/10/2010 :	