



PROJETO FLORESTA EM PÉ

CLN 316 Bloco B loja 51 CEP 70.775-520, Brasília-DF, Brasil
Fone/Fax: (61) 3447 6326, CNPJ: 02.667.622/0001-01 CF/DF
07.390.422/001-56, www.funtec.org.br, funtecdf@gmail.com

Formulário 8 - Solicitação de Proposta Comercial

Brasília (DF), 01 de fevereiro de 2008

TOMADA DE PREÇO Nº. 01/2008

Prezados Senhores,

O Projeto “Floresta em pé”, com execução financeira através da FUNTEC - Fundação de Tecnologia Florestal e Geoprocessamento com fundos de doação da AFD – Agência Francesa para o Desenvolvimento e FFEM – Fundo Francês para o Meio Ambiente Mundial, pretendendo aplicar parte desta doação para fazer face ao pagamento referente ao item objeto dessa cotação de preços.

Para tanto, o Projeto “Floresta em Pé” convida empresas a apresentarem propostas para o fornecimento do **(serviço/material)** descrito abaixo:

Nº	Descrição do serviço/material	Unid.	Quant.
1	Microcomputador de mesa	un	3
2	Licença do Microsoft Office 2003 Standard	un	6
3	Notebook	un	3
4	Pen drive – 2 Gb	un	2
5	Câmera fotográfica digital	un	2
6	Memória para câmera fotográfica do item 5	un	2
7	No break – 110V entrada	un	3
8	DVD-R (estojo com 100 unidades)	un	1
9	CD-R (estojo com 100 unidades)	un	3
10	Mochila para Notebook	un	3
11	Impressora Laser Colorida.	un	1

Obs.:

A proposta deverá ser entregue até o dia **08/02/2008** via **fax (61) 3447 6326** e conter as seguintes informações:

1. Prazo de validade da proposta: com no mínimo 30 dias.
2. Prazo de garantia (se cabível):
3. Identificação do proponente em papel timbrado da empresa (Razão social, CNPJ, carimbo e assinatura do proponente).

O critério de avaliação, atendidas as especificações técnicas, será o de **menor preço global**, ou seja a adjudicação será feita pelo menor preço global.

O pagamento será efetuado pela FUNTEC, após o Projeto “Floresta em Pé”, ter recebido toda a documentação comprobatória dos gastos, desde que a mesma esteja correta e completa. Caso contrário, o pagamento só será efetuado depois de tal regularização por parte do fornecedor ou prestador do serviço.

O Projeto “Floresta em Pé” se reserva ao direito de não utilizar todos os serviços ou produtos, solicitados neste documento. Sendo a cobrança, portanto, apenas sobre o que for utilizado.

Atenciosamente,

Cristina Maria Silveira Rabelo
Fundação de Tecnologia Florestal
e Geoprocessamento
Diretora Executiva

**Formulário 8 - Solicitação de Proposta Comercial
TOMADA DE PREÇO Nº. 01/2008****Especificações dos equipamentos****ITEM 1)**

Micro Computador de Mesa

Item	Especificação mínima	Qtd
Gabinete	ATX, torre média, 4 baias	1
Alimentação	BiVolt (110/220V)	
Ventilação	Exaustores adicionais, de 4.500 rpm	2
Placa Mãe	Suporte a 2GBytes de memória RAM , interfaces IDE, interface ATA ou SATA,	1
Processador	Processador Intel Dual Core 2,4 GHz ou superior, Cache mínimo de 2Mb	1
Memória	2 GB de memória DDR2 SDRAM	1
Slots	PCI	4
HD	Serial ATA 200GB mínimo	1
Audio	on board	1
Placa de vídeo	PCI de 256MB	1
Placa de Rede	Fast Ethernet 10/100	1
Interface externa 1	Serial	1
Interface externa 2	Paralela	1
Portas	USB, sendo 2 frontais versão 2.0	8
Unidade de Disquete	Para disquetes de 3,5 polegadas e 1.44MB	1
Unidade de CD/DVD	Leitura e Gravação de CD/DVD - R/RW	1
Rede sem fio	802.11a/b Wireless LAN	1
Monitor	Monitor LCD de 17 polegadas 1280x1024, 85Hz	1
Caixa de Som	Par de Caixas de Som, entrada 110V mínimo 220W	2
Mouse	Mouse óptico, com 2 botões e botão de rolagem resolução mínima 800dpi Comprimento mínimo do fio: 1,60 m	1
Teclado	ABNT2	1
Fone de ouvido com microfone acoplado e controle de volume.	Fone de ouvido, incluído microfone	1
Sistema Operacional	Licença do Microsoft XP Professional (pode ser OEM)	1

ITEM 2)

Licenças do Microsoft Office 2003 Standard (1 Standard e 5 CAL)

ITEM 3)

Notebook

Item	Especificação mínima
Processador:	Intel Duo Core
Velocidade mínima do Processador:	2.0GHz min
Bus Speed:	533 MHz min
Cache Size:	2Mb
Memória mínima Instalada:	1GB
Tecnologia de Memória:	DDR2-SDRAM (DDRDRAM)
Memória de Vídeo:	128 MB
Vídeo Bus:	AGP (pelo menos 8x)
Resolução:	1.440 x 900 WXGA TruBrite ou similar
Tamanho do Monitor:	15 polegadas widescreen
Tipo de Monitor:	Matriz Ativa LCD (TFT)
Áudio:	Digital Audio (16-bit)
Capacidade do Disco Rígido	Superior a 100 GB
Drives Incluídos:	DVD/CD-RW/DVD-RW e gravador DVD/CD
Controlador Drive:	IDE (ATA/EIDE/ATAPI)
Modem:	56 Kbps
Rede:	Ethernet (10/100 Mbps)
Rede sem fio:	802.11a/b Wireless LAN
Número de Baterias:	1
Autonomia mínima de bateria:	Mínimo de 3 horas
PCMCIA:	Type II PC Card
Conectores:	RGB (monitor) port
	Parallel port
	4 Universal Serial Bus ports (USB 2.0)
	Infrared port
	TV-Out (S-Video)
	RJ-45 LAN port
	RJ-11 modem port
	I.Link (IEEE 1394) port
Card slot	
Mouse óptico micro	Cor: Preto
	Botão de rolagem
	Resolução: 800 DPI
	Interface: USB
	Extensão do cabo: 80cm

ITEM 4)

Pen Drive de 2GB

ITEM 5)

Câmera Fotográfica Digital 7.0 Mpixel (mínimo) e Zoom ótico mínimo 3x

ITEM 6)

Memória para câmera Fotográfica Digital do Item 5, mínimo 512MB

ITEM 7)

Três NoBreaks **mínimo de 1,2KVA cada, 110V entrada e saída**

ITEM 8)

Material de Escritório: DVD-R virgem (estojo com 100 unidades)

ITEM 9)

Material de Escritório: CD-R (estojo com 100 unidades)

ITEM 10)

Mochila para NoteBook

ITEM 11)

Impressora Laser Colorida

Interface USB;

Velocidade: **até 30 ppm em preto e 8 ppm a cores;**

Resolução Max: **Até 1200 x 600dpi;**

Ciclo de operação: **35.000 páginas por mês;**

Compatível com sistema operacional: **Linux, Windows Vista, XP, 2000, Me, 98, 95, NT 4.0, Server 2003;**

Memória: **Padrão 64Mb;**

Voltagem: **110V;**

Processador: **pelo menos 500Mhz;**

Capacidade de entrada de papel: **até 250;**

Compatibilidade Padrão: **PCL5C, PCL6, PS3, PDF;**

Tipos de papel compatíveis: **Comum, Glossy, Enevelopes, Cartões, Transparência, etiquetas;**

Rede: **Ethernet 10/100.**

OBS.: Acompanha cabo USB para ligação direta ao micro.