



Comprovante de Publicação

Nº: 3133

Data/Hora Veiculação: 05/10/2010 18:06

Ato: RESULTADO DE LICITAÇÃO - PREGÃO 123/2010 - PROCESSO 7393/2010

Assunto: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS E DE INFORMÁTICA - PRONASCI

Tipo: Licitações - Resultado

Órgão 1: Prefeitura do Município

Órgão 2: Secretaria Municipal de Planejamento

Ementa: **Aquisição de equipamentos eletrônicos e de informática para a efetivação dos convênios nº 100/2008, 134/2008 e 168/2008, firmados entre esta Prefeitura e a União, por intermédio do Ministério da Justiça para cumprimento dos Planos de Trabalho aprovados pela Secretaria Nacional de Segurança Pública - SENASP/MJ, visando à implantação do Gabinete de Gestão Integrada Municipal, de acordo com o Programa Nacional de Segurança Pública com Cidadania - PRONASCI. Resultaram adjudicatárias e vencedoras as empresas abaixo, com o valor total de R\$ 89.902,00 (oitenta e nove mil e novecentos e dois reais). Restaram desertos os itens 05 (headset), 13 (servidor de rede) e 14 (switch).**

Identificação:

2256/2010

Data Publicação

: 06/10/2010

Completo

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAUCÁRIA CNPJ: 76.105.535/0001-99 RUA PEDRO DRUSZCZ, nº 111 - CENTRO - ARAUCARIA - PR - CEP: 83702-080 RESULTADO DE LICITAÇÃO MODALIDADE PREGÃO PRESENCIAL PROCESSO LICITATÓRIO Nº 7393/2010 PREGÃO Nº 123/2010 Objeto: Aquisição de equipamentos eletrônicos e de informática para a efetivação dos convênios nº 100/2008, 134/2008 e 168/2008, firmados entre esta Prefeitura e a União, por intermédio do Ministério da Justiça para cumprimento dos Planos de Trabalho aprovados pela Secretaria Nacional de Segurança Pública - SENASP/MJ, visando à implantação do Gabinete de Gestão Integrada Municipal, de acordo com o Programa Nacional de Segurança Pública com Cidadania - PRONASCI. Resultaram adjudicatárias e vencedoras as empresas abaixo, com o valor total de R\$ 89.902,00 (oitenta e nove mil e novecentos e dois reais). Restaram desertos os itens 05 (headset), 13 (servidor de rede) e 14 (switch). Empresa Quant. vencedora Comercial Rosvadoski LTDA MEIRA & MULLER LTDA Comercial Rosvadoski LTDA 1,0000 Marca LG 2,0000 Electrolux 12,0000 Real Item Item VI. Unitário/R\$ VI. Total/R\$ 01 Aparelho de Televisão LCD 42?: Tamanho de tela : 42 Polegadas LCD, Tela Plana/Convencional : Plana HDTV Ready Formato de tela : Widescreen - 16:9 Progressive scan Resolução de Imagem mínima: 1300 x 700 Pixel / Linha Potência de saída : 20 W (10W + 10W RMS) Sistema de som : Estéreo Auto Volume (AVL) SAP Conexões :HDMI, S-Vídeo, Vídeo Componente, Entrada RGB para PC, Saída para Fones de ouvido, Entrada A/V (Lateral e/ou Traseira) Voltagem 100-240V Automático Consumo aproximado em Stand By: menos que 1W , sendo consumo máximo em operação: 250W Ângulo mínimo de Visão de 165º Trinorma (Pal-M, Pal-N, NTSC) Durabilidade aproximada 60.000 horas Funções e Características Gerais : Proteção de Tela, On/Off Timer, Bloqueio de Canais, Closed Caption, PIP, Controle Remoto Garantia total de, no mínimo, de 12 (doze) meses a partir da data de recebimento definitivo. 2.980,00 2.980,00 02 AR CONDICIONADO 30.000 BTUs: Condicionador de Ar do tipo Split, modelo Piso/Teto; Capacidade Nominal mínima de 30.000 BTU/h; Dimensões Internas: Largura entre 1.100 mm e 1.400 mm; Altura entre 200 mm e 300 mm; Profundidade entre 600 mm e 700 mm; Dimensões Externas: Largura entre 850 mm e 1.200 mm; Altura entre 600 mm e 900 mm; Profundidade entre 300 mm e 400 mm; Sistema de refrigeração, ventilação e desumidificação; Tensão de 220 Volts; Funções timer, sleep, auto e swing; Possuir bomba para água de condensação; Possuir filtro antipó que elimine as impurezas do ar; Controle remoto sem fio; Possuir no mínimo 2 (duas) velocidades de insuflamento de ar; Possuir proteção anti-corrosiva das aletas do condensador; Garantia total de, no mínimo, 24 (vinte e quatro) meses em todos os componentes, a partir da data do recebimento definitivo. 2.790,00 5.580,00 100,00 1.200,00 03 ESTABILIZADOR 1000 KVA: Potência nominal mínima de 1 KVA; Possuir filtro de linha Tensão de entrada nominal AC 110/220 V; Tensão de saída nominal AC 115 V; Proteção contra sobrecarga e sub/sobretensão na rede elétrica; Regulação da saída mínima de +/- 6%; Possuir no mínimo 3 tomadas padrão NEMA 5/15; Proteção contra curto-circuito; Fusível externo; Aterramento no gabinete do estabilizador; Aprovado pelo INMetro. O equipamento deverá ter garantia total, ?on-site? e por um período de 12 (doze) meses, a partir da data de recebimento definitivo. PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAUCÁRIA CNPJ: 76.105.535/0001-99 RUA PEDRO DRUSZCZ, nº 111 - CENTRO - ARAUCARIA - PR - CEP: 83702-080 Empresa Quant. vencedora Comercial Rosvadoski LTDA MEIRA & MULLER LTDA Comercial Rosvadoski LTDA 13,0000 1,0000 3,0000 Marca Real Hp Hp Item Item VI. Unitário/R\$ VI. Total/R\$ 04 ESTABILIZADOR 2000KVA: Estabilizador Microprocessado; Potência nominal mínima de 2 KVA; Possuir filtro de linha Tensão de entrada nominal AC 110/220 V; Tensão de saída nominal AC 115 V; Proteção contra sobrecarga e sub/sobretensão na rede elétrica Regulação da saída mínima de +/-6%; Possuir no mínimo 3 tomadas padrão NEMA 5/15; Proteção contra curto-circuito; Fusível externo; Aterramento no gabinete do estabilizador; Aprovado pelo INMetro. O equipamento deverá ter garantia total, ?on-site? por um período de 12 (doze) meses, a partir da data de recebimento definitivo. 225,00 2.925,00 06 IMPRESSORA JATO DE TINTA: Capacidade de imprimir em preto e em tons de cinza e colorido; Resolução mínima de 1200 X 1200 dpi em preto e 4800 X 1200 dpi em cor; Velocidade de impressão mínima de 22 ppm para texto em preto e 12 ppm para texto em cor, ambos no modo rascunho e em papel de 215 mm x 279 mm; Imprimir em papel com gramatura no intervalo mínimo entre 64 e 90 g/m² (sessenta e quatro e noventa gramas por metro quadrado); Ajustável para impressão em papel nos padrões, A4 (210x297 mm), carta (216x279 mm), ofício (216x356

mm) e executive (184x267 mm);Capacidade para imprimir em etiquetas;Capacidade para imprimir em envelopes N°10, DL, e C6;Ciclo mensal de no mínimo 2000 (dois mil) páginas;Interface USB 1.1 ou 2.0;Cabo USB para conexão da impressora ao microcomputador, com comprimento mínimo de 2 (dois) metros;Fonte de alimentação de tensão com comutação automática de 100V a 240V ou 110 VCA (Cento e dez volts em corrente alternada) desde que seja fornecido com o equipamento, um transformador de tensão com entrada 220 VCA (Duzentos e vinte volts em corrente alternada) e saída 110 VCA (cento e dez volts em corrente alternada) e com potência necessária ao funcionamento do equipamento;Programas (device drivers) necessários à utilização da impressora nos Sistemas Operacionais Microsoft Windows XP Home e Professional, Windows 2000, Windows Vista e Linux, acompanhados da respectiva documentação;Acompanhada de um conjunto de consumível (cartuchos) além do que já vem instalado na impressora para cada equipamento;Documentação técnica necessária à instalação, configuração e operação da impressora;Garantia total ?on-site?, de 24 (vinte e quatro) meses, a partir da data de receb. Definitivo. 247,00 247,00 07 IMPRESSORA LASER: Velocidade de Impressão somente preto: até 15ppm. Primeira impressão até 8,5s.Resolução ? mínimo 400 x 600 dpi (saída eficaz de 1200 dpi).Interfaces ? porta USB 2.0 de alta velocidade.Capacidade de entrada padrão ? até 150 folhas, gramatura de papel máxima 163 g/m².Bandeja de saída ? capacidade para 100 folhas.Ciclo mensal ? 5.000 páginas. Linguagens de impressão ? impressão com base em host, suporte a PCL5e.Memória padrão ? 2 MB RAM.Dimensões máximas ? 347 x 224 x 194 mm; (fora da caixa)Alimentação ? 100 a 240 VAC, 50/60 Hz, fonte interna.Peso líquido máximo ? 4,7 Kg sem toner. Garantia técnica integral ? mínimo 12 meses.Toner ? preto, com capacidade de remanufatura.Deverão ser fornecidos ? Cabos USB e de alimentação, toner preto, cds e manuais de instalação. 450,00 1.350,00 PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAUCÁRIA CNPJ: 76.105.535/0001-99 RUA PEDRO DRUSZCZ, n° 111 - CENTRO - ARAUCARIA - PR - CEP: 83702-080 Empresa Quant. vencedora Comercial Rosvadoski LTDA 3,0000 Marca Hp Item Item VI. Unitário/R\$ VI. Total/R\$ 08 IMPRESSORA LASER MULTIFUNCIONAL: Deve ter suporte, no mínimo, às Deve ter suporte, no mínimo, às funções de impressora, copiadora, scanner Transmissão/recepção de FAX;Impressão monocromática (preto e branco), com tecnologia à Lazer;Alimentação automática de papel através de bandeja com capacidade mínima para 200 folhas;Deve ter bandeja de saída com capacidade mínima para 100 folhas;Mínimo de 32 Mb de memória;Portas de Entrada/Saída:01 (uma) interface de comunicação USB 2.0 (ou superior); 01 (uma) interface Ethernet 10/100 Mbps, integrada;02 (duas) portas RJ-11 integradas, para interligar a linha telefônica e o aparelho telefônico, diretamente ao equipamento;A impressora deve ter suporte a administração completa remota a partir de um navegador web;Suporte ao protocolo DHCP;Acompanhar cabo USB para interligação a um computador;Permitir a gravação de todas as configurações possíveis, incluindo data volátil, de modo que na ausência de rede elétrica estas não sejam perdidas;O consumo de energia do equipamento não deve ser superior à 650 Watts, quando em operação de impressão;16) Função Impressora:17) Velocidade de impressão de no mínimo 19ppm;18) Resolução mínima: 1200 x 600 dpi, permitindo otimização por software;19) Suporte à PCL 5e e PCL 6;20) Função FAX:21) Fax/Modem padrão V.34, com velocidade de no mínimo 33Kbps;22) Velocidade de envio: 03 seguros por página; 23) Gerenciamento de catálogo telefônico através de interface web ou programa específico;Memória para armazenamento de páginas recebidas com capacidade para no mínimo 50 páginas;Configuração de discagem rápida para números armazenados na memória;Função copiadora:Velocidade de no mínimo 19 ppm;Resolução mínima: 600x600 dpi;Redução e ampliação: 25% a 400%; Permitir a cópia de materiais encadernados, sem necessidade de destacar folhas;Função scanner:Resolução de no mínimo 600x600 dpi óptico;Profundidade de no mínimo 24 bits;Bandeja de alimentação de originais para 30 folhas;Compatibilidade e software:Compatibilidade com os sistemas operacionais Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows XP, Windows 2003 e Windows Vista;Deve vir acompanhada de mídia com os drivers dos sistemas operacionais suportados;Acompanhada de um conjunto extra de consumível (tonner) além do que já vem instalado na impressora para cada equipamento;O equipamento deverá ter garantia total, ?on-site? por um período de 36 (trinta e seis) meses, a partir da data de recebimento definitivo. 448,00 1.344,00 MICROCOMPUTADOR:Processador ? de núcleo duplo, velocidade mínima de 2,7 GHz, FSB mínimo 800 MHz e cooler original ou homologado pelo fabricante do processador. Memória Cache L2 interna ? L2 mínimo de 2MB.Memória RAM ? 2GBytes, DDR3, velocidade mínima de 800MHz.Capacidade de expansão de memória RAM ? Mínimo de 4Gb.Front Side Bus ? Velocidade de barramento frontal (FSB ? Front Side Bus) mínima de 1066 MHz.BIOS ? BIOS, implementada em ?flash memory? atualizável diretamente pelo microcomputador, com as seguintes características mínimas:Sempre que o equipamento for inicializado deve ser mostrado no monitor de vídeo o nome do fabricante do microcomputador;Capacidade de habilitar/desabilitar: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAUCÁRIA CNPJ: 76.105.535/0001-99 RUA PEDRO DRUSZCZ, n° 111 - CENTRO - ARAUCARIA - PR - CEP: 83702-080 Comercial Rosvadoski LTDA 22,0000 Intelbras 09 USB, Serial, interface de áudio e placa de rede;Deverá suportar senha de acesso a BIOS e senha de ?Power-on?Deverá possuir campo editável, para inserir informações como o numero do ativo fixo.Slots para placas de expansão ? 1 Slot PCIExpress 16x, 1 Slot PCI-Express 1x, 2 Slots PCI;Gravador de DVD ?DVD+/-RW 16X? com roxio creator e cyberlink power DVD.Unidades de disco rígido ? 1 (um) disco rígido com no mínimo 160GB, padrão SATAII 3.0Gb/s, 7200 RPM, interno ao gabinete, com tecnologia SMART IV, para detectar pré-falhas do disco rígido e tempo de acesso menor que 9ms. No caso de constatação de pré-falha do mesmo, identificado pelo software de gerenciamento.Placa de vídeo: placa gráfica integrada GMA 3.100;Interfaces de comunicação ? Deverá possuir as seguintes interfaces de comunicação:1 (uma) porta serial;1 (uma) porta paralela;1 porta para teclado USB;1 porta para mouse USB;1 (uma) saída de vídeo padrão VGA;1 (um) conector de Line-in localizado na parte traseira do gabinete;1 (um) conector de Line-out traseiro na parte traseira do gabinete;1 (um) conector de Mic-in e 1 (um) conector de Headphone-out. Estes devem estar presentes na parte frontal do gabinete.1 (um) conector RJ-45, para conexão de rede.Portas padrão USB (Universal Serial Bus) ? Possuir no mínimo 6 (seis) portas USB, padrão 2.0, sendo 02 localizadas na parte frontal do equipamento. Não será permitido uso de ?hub? USB.Dispositivo interno de rede ? 1 (uma) interface de rede, com conector RJ-45, com total compatibilidade com rede Ethernet padrões IEEE802.3, IEEE 802.3u e IEEE 802.3ab, com taxa de transmissão de 10 Mbps e 100Mbps, tecnologia WOL (Wake-up On LAN), e suporte aos protocolos MS NDIS5, IPv4, IPv6, TCP e UDP.Interface de som ? Interface de som ?on-board?, padrão AC97, Plugand-Play.Fonte de alimentação do gabinete ? Fonte de alimentação 110V/220V, potência mínima de 250W REAIS, com capacidade para suportar a máxima configuração do item cotado. A fonte deve ter tecnologia PFC de correção de fator de potência (passivo) para evitar a perda de energia.Gabinete ? Gabinete para uso horizontal, com no mínimo 2 (duas) baias 3,5? internas, 1 (uma) baia 3,5? externa e 2 (duas) baias 5,25? externas. Deve ser possível instalar até 02 (dois) discos rígidos de 3,5? sem nenhum tipo de adaptação do gabinete. O gabinete deverá possuir um sistema de resfriamento auxiliar, como por exemplo um ventilador do gabinete.Teclado ? Teclado com conector tipo USB, padrão ABNT2. Teclado do mesmo fabricante do equipamento ou em regime de OEM mantendo os mesmos padrões de cores do gabinete.Mouse ? Deverá ser fornecido 1 (um) mouse por equipamento, do tipo óptico, com resolução de no mínimo 400 dpi, com conexão padrão USB, com 2 botões para seleção (click) e um botão de rolagem ?scroll?. Deverá ser acompanhado de mouse pad de tecido com base emborrachada, e apoio de punho em gel ou silicone. Mouse do mesmo fabricante do equipamento ou em regime de OEM mantendo os mesmos padrões de cores do gabinete.Softwares ? 1 licença de uso do Sistema Operacional Microsoft Windows XP Professional Atualizado e em português. 1 licença de uso do Microsoft Office 2007 Professional em português.Monitor ? Deverá acompanhar 1 (um) Monitor de Vídeo do tipo TFT (thin film transistor) LCD, matriz ativa, com dimensão mínima de 17? e suporte a resolução nativa de 1280x1024 pixels e 16 milhões de cores, com tempo de resposta médio de 8 ms e dot pitch de 0.26 mm. Alimentação 110/220V 1.760,00 38.720,00 PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAUCÁRIA CNPJ: 76.105.535/0001-99 RUA PEDRO DRUSZCZ, n°

111 - CENTRO - ARAUCARIA - PR - CEP: 83702-080 com chaveamento automático. Não serão aceitos monitores ?wide screen?. Instruções em tela (OSD), com informações de no mínimo contraste, brilho, cor, linguagem, posição do OSD, posição de display, reset, em idioma português. Garantia Técnica Integral ? Garantia mínima de 12 (Doze) meses para todos os componentes que o integram, incluindo peças, mão de obra e atendimento no local, contada a partir do aceite definitivo, fornecida solidariamente pelo fabricante do equipamento e pelo Licitante, com atendimento em modalidade ?on-site?, 8 x 5 (oito horas por dia, cinco dias por semana), em dias úteis, atendimento modalidade help desk, prazo máximo para solução 48 horas. A empresa fornecedora do equipamento (FABRICANTE) deverá prover assistência técnica em todo Estado do Paraná. A empresa fornecedora do equipamento (FABRICANTE) deverá dispor de um numero telefônico gratuito (0800) para suporte técnico e abertura de chamados técnicos em língua Portuguesa. A empresa fornecedora do equipamento (FABRICANTE) deverá comprovar que o mesmo (no seu todo ou em partes, como processador e monitores) continuam em produção normal. Não serão aceitos equipamentos descontinuados pelo fabricante. Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados devem estar disponíveis na Internet em site com acesso liberado sem custos adicionais, onde seja possível encontrar ao menos os seguintes itens de suporte: possibilidade de efetuar ?download? de atualizações de BIOS e de ?firmware? de placas; possibilidade de efetuar ?download? de ?drivers? para interfaces de rede, interfaces de vídeo, monitores de vídeo e controladoras de disco; possibilidade de acessar de forma ?on-line? ou efetuar ?download? de manuais ou guias de referência técnica. Os componentes: Gabinete, Mouse, Teclado e monitor devem ser produzidos pelo fabricante do equipamento ou fabricados em regime de OEM. Todos os equipamentos do entregues deverão ser iguais, apresentando exatamente a mesma configuração, os mesmos componentes e a mesma aparência e dimensões externas. O fabricante deve possuir serviço de suporte técnico com abertura de chamados acompanhados de número de protocolo e com capacidade de acompanhamento e rastreabilidade do andamento do chamado. Deve possuir assistência técnica do fabricante na região de Curitiba. Homologações e Certificações ? Equipamento homologado pelo fabricante para uso com: Windows; SUSE Linux; Red Hat Linux; HCL (Hardware Compatibility List) ? Cópia da página da Microsoft Corporation Windows XP ou versão mais atualizada para maquina e placa mãe; O equipamento (marca e modelo) deverá constar como compatível com Windows Vista no catálogo de produtos compatíveis com Windows, acessível em <http://winqual.microsoft.com/hcl/Default.aspx>; Deverão ser fornecidos na entrega dos equipamentos ? Para cada conjunto deverá ser entregue: Manuais para instalação e configuração, CD-ROMs, disquetes e acessórios de todos os componentes (drivers). Fornecer todo o equipamento, placas, dispositivos, softwares, instalados, configurados e ativados. PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAUCÁRIA CNPJ: 76.105.535/0001-99 RUA PEDRO DRUSZCZ, nº 111 - CENTRO - ARAUCARIA - PR - CEP: 83702-080 Empresa Quant. vencedora MONICA ELISANGELA 4,0000 REMENHUK Marca Acer Item Item VI. Unitário/R\$ VI. Total/R\$ 10 MICROCOMPUTADOR PORTÁTIL, NOTEBOOK, 120GB, ACIMA DE 1.70GHZ: Processador ? Processador de núcleo duplo, tecnologia 64bits, velocidade mínima 1.73GHz, 3MB L2 Cache, 800MHz FSB. BIOS ? Bios implementada em ?Flash Memory? atualizável diretamente pelo microcomputador, com as seguintes características mínimas: Sempre que o equipamento for inicializado deve ser mostrado no monitor de vídeo o logo e/ou o nome do fabricante do microcomputador. Memória Cachê interna L2 ? L2 de 3MBytes. Memória RAM ? Mínimo 4 GB de memória DDR2 800MHz, 2 DIMMs. Unidades de disco rígido ? 1 unidade com capacidade mínima de 250GB - 5400 RPM, SATA. Drives Ópticos ? DVD-RW (fixo) faces ? 3 USB 2.0. ? 1 VGA. ? 1 RJ-11 (modem). ? 1 RJ-45 (LAN). Interface de vídeo ? Intel Graphics Media Accelerator X4500 MHD (integrada). Dispositivo interno de rede ? Controlador de rede integrado, padrão de rede 10/100Base-TX, compatível com Plug and Play Windows 2000 / XP. Teclado ? Teclado padrão ABNT2. Multimídia ? Alto-falantes integrados. Fax Modem ? Alta velocidade 56K; Adaptador A/C e Bateria interna ? Adaptador bivolt, e bateria de 6 células Lítio-Íon. Dispositivo de apontamento ? Mouse Touchpad com área de rolagem vertical. Tela ? Tela de 14.1" TFT WXGA. Softwares ? 1 licença de uso do Sistema Operacional Microsoft Windows XP Professional Atualizado e em português. 1 licença de uso do Microsoft Office 2007 Professional em português. É obrigatória a entrega do equipamento com o selo de autenticidade Microsoft. Distribuicoes Linux Kernel 2.4 ou superior. Garantia Técnica Integral ? 1 ano de garantia limitada em hardware (inclui componentes e mão-de-obra). 1 ano de suporte telefônico gratuito. Suporte online através do centro de ajuda e suporte. Deverão ser fornecidos na entrega dos equipamentos ? Para cada conjunto deverá ser entregue: Maleta para acondicionamento e transporte. Manuais para instalação e configuração, CD-ROMs e acessórios de todos os componentes (drivers) que eventualmente acompanham o produto. Fornecer todo o equipamento, placas, dispositivos, softwares instalados, configurados e ativados. 2.915,00 11.660,00 MICROCOMPUTADOR, COM GRAVADOR DE DVD, MONITOR; 17?LCD, 160GB. Processador ? de núcleo duplo, velocidade mínima de 2,0 GHz, FSB mínimo 800 MHz e cooler original ou homologado pelo fabricante do processador. Front Side Bus ? Velocidade de barramento frontal (FSB ? Front Side Bus) mínima de 1066 MHz. BIOS ? BIOS, implementada em ?flash memory? atualizável diretamente pelo microcomputador, com as seguintes características mínimas: Sempre que o equipamento for inicializado deve ser mostrado no monitor de vídeo o nome do fabricante do microcomputador. Capacidade de habilitar/desabilitar: USB, Serial, interface de audio e placa de rede; Deverá suportar senha de acesso a BIOS e senha de ?Power-on? Deverá possuir campo editável, para inserir informações como o numero do ativo fixo. Slots para placas de expansão ? 1 Slot PCIExpress 16x, 1 Slot PCI-Express 1x, 2 Slots PCI; Controladora de disco - 1 (uma) controladora de unidade de disco rígido tipo Serial ATA II (3.0Gb/s), integrada a placa mãe, com no mínimo 2 (dois) canais. 9) Unidades de disco rígido ? 1 (um) disco rígido com no mínimo 160GB, padrão SATAII PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAUCÁRIA CNPJ: 76.105.535/0001-99 RUA PEDRO DRUSZCZ, nº 111 - CENTRO - ARAUCARIA - PR - CEP: 83702-080 Comercial Rosvadoski LTDA 1,0000 Intelbras 11 3.0Gb/s, 7200 RPM, interno ao gabinete, com tecnologia SMART IV, para detectar pré-falhas do disco rígido e tempo de acesso menor que 9ms. No caso de constatação de pré-falha do mesmo, identificado pelo software de gerenciamento. Placa de vídeo: placa gráfica integrada GMA 3.100; Unidade óptica ? 1 (uma) unidade DVD-RW (16X) interna ao gabinete e da mesma cor do gabinete. Interfaces de comunicação ? Deverá possuir as seguintes interfaces de comunicação: 1 (uma) porta serial; 1 (uma) porta paralela; 1(uma) porta para teclado USB; 1(uma) porta para mouse USB; 1 (uma) saída de vídeo padrão VGA; 1 (um) conector de Line-in localizado na parte traseira do gabinete; 1 (um) conector de Line-out traseiro na parte traseira do gabinete; 1 (um) conector de Mic-in e 1 (um) conector de Headphone-out. Estes devem estar presentes na parte frontal do gabinete. 1 (um) conector RJ-45, para conexão de rede. Portas padrão USB (Universal Serial Bus) ? Possuir no mínimo 6 (seis) portas USB, padrão 2.0, sendo 02 localizadas na parte frontal do equipamento. Não será permitido uso de ?hub? USB. Dispositivo interno de rede ? 1 (uma) interface de rede, com conector RJ-45, com total compatibilidade com rede Ethernet padrões IEEE802.3, IEEE 802.3u e IEEE 802.3ab, com taxa de transmissão de 10 Mbps e 100Mbps, tecnologia WOL (Wake-up On LAN), e suporte aos protocolos MS NDIS5, IPv4, IPv6, TCP e UDP. Interface de som ? Interface de som ?on-board?, padrão AC97, Plugand-Play. Fonte de alimentação do gabinete ? Fonte de alimentação 110V/220V, potência mínima de 250W REAIS, com capacidade para suportar a máxima configuração do item cotado. A fonte deve ter tecnologia PFC de correção de fator de potência (passivo) para evitar a perda de energia. Gabinete ? Gabinete para uso horizontal, com no mínimo 2 (duas) baias 3,5? internas, 1 (uma) baia 3,5? externa e 2 (duas) baias 5,25? externas. Deve ser possível instalar até 02 (dois) discos rígidos de 3,5? sem nenhum tipo de adaptação do gabinete. O gabinete deverá possuir um sistema de resfriamento auxiliar, como por exemplo um ventilador do gabinete. Teclado ? Teclado padrão ABNT2, com conexão USB, teclado do mesmo fabricante do equipamento ou em regime de OEM mantendo os mesmos padrões de cores do gabinete. Mouse ? com conexão USB, Deverá ser fornecido 1 (um) mouse por equipamento, do tipo óptico, com resolução de no mínimo 400 dpi, com 2 botões para

seleção (click) e um botão de rolagem ?scroll?. Deverá ser acompanhado de mouse pad de tecido com base emborrachada, e apoio de punho em gel ou silicone. Mouse do mesmo fabricante do equipamento ou em regime de OEM mantendo os mesmos padrões de cores do gabinete. Softwares O equipamento deverá ser entregue com Microsoft Windows XP Professional SP2 ou SP3 pré instalado em português, com manuais e documentação legal. Monitor ? Deverá acompanhar 1 (um) Monitor de Vídeo do tipo TFT (thin film transistor) LCD, matriz ativa, com dimensão mínima de 17" e suporte a resolução nativa de 1280x1024 pixels e 16 milhões de cores, com tempo de resposta médio de 8 ms e dot pitch de 0.26 mm. Alimentação 110/220V com chaveamento automático. Não serão aceitos monitores ?wide screen?. Instruções em tela (OSD), com informações de no mínimo contraste, brilho, cor, linguagem, posição do OSD, posição de display, reset, em idioma português. Garantia Técnica Integral ? Garantia mínima de 12 (Doze) meses para todos os componentes que o integram, incluindo peças, mão de obra e atendimento no local, contada a partir do 1.500,00 1.500,00 PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAUCÁRIA CNPJ: 76.105.535/0001-99 RUA PEDRO DRUSZCZ, nº 111 - CENTRO - ARAUCARIA - PR - CEP: 83702-080 aceite definitivo, fornecida solidariamente pelo fabricante do equipamento e pelo Licitante, com atendimento em modalidade ?on-site?, 8 x 5 (oito horas por dia, cinco dias por semana), em dias úteis, atendimento modalidade help desk, prazo máximo para solução 48 horas. A empresa fornecedora do equipamento (FABRICANTE) deverá prover assistência técnica em todo Estado do Paraná. A empresa fornecedora do equipamento (FABRICANTE) deverá dispor de um numero telefônico gratuito (0800) para suporte técnico e abertura de chamados técnicos em língua Portuguesa. A empresa fornecedora do equipamento (FABRICANTE) deverá comprovar que o mesmo (no seu todo ou em partes, como processador e monitores) continuam em produção normal. Não serão aceitos equipamentos descontinuados pelo fabricante. Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados devem estar disponíveis na Internet em site com acesso liberado sem custos adicionais, onde seja possível encontrar ao menos os seguintes itens de suporte: possibilidade de efetuar ?download? de atualizações de BIOS e de ?firmware? de placas; possibilidade de efetuar ?download? de ?drivers? para interfaces de rede, interfaces de vídeo, monitores de vídeo e controladoras de disco; possibilidade de acessar de forma ?on-line? ou efetuar ?download? de manuais ou guias de referência técnica. Os componentes: Gabinete, Mouse, Teclado e monitor devem ser produzidos pelo fabricante do equipamento ou fabricados em regime de OEM. Todos os equipamentos do entregues deverão ser iguais, apresentando exatamente a mesma configuração, os mesmos componentes e a mesma aparência e dimensões externas. O fabricante deve possuir serviço de suporte técnico com abertura de chamados acompanhados de número de protocolo e com capacidade de acompanhamento e rastreabilidade do andamento do chamado. Deve possuir assistência técnica do fabricante na região de Curitiba. Homologações e Certificações ? Equipamento homologado pelo fabricante para uso com:- Windows; - SUSE Linux;- Red Hat Linux;- HCL (Hardware Compatibility List) ? Cópia da página da Microsoft Corporation Windows XP ou versão mais atualizada para maquina e placa mãe; O equipamento (marca e modelo) deverá constar como compatível com Windows Vista no catálogo de produtos compatíveis com Windows, acessível em <http://winqual.microsoft.com/hcl/Default.aspx>; Deverão ser fornecidos na entrega dos equipamentos ? Para cada conjunto deverá ser entregue: Manuais para instalação e configuração, CD-ROMs, disquetes e acessórios de todos os componentes (drivers). Fornecer todo o equipamento, placas, dispositivos, softwares, instalados, configurados e ativados. Adaptador de energia padrão brasil 3 pino. PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAUCÁRIA CNPJ: 76.105.535/0001-99 RUA PEDRO DRUSZCZ, nº 111 - CENTRO - ARAUCARIA - PR - CEP: 83702-080 Empresa Quant. vencedora Comercial Rosvadoski LTDA 4,0000 Marca Nhs MONICA ELISANGELA 22,0000 Microsoft REMENHUK Comercial Rosvadoski LTDA MEIRA & MULLER LTDA 1,0000 2,0000 Solar Lifecam Item Item VI. Unitário/R\$ VI. Total/R\$ 12 NOBREAK: NO-BREAK ? CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS OBRIGATÓRIAS; Potência Nominal 1200 VA; Potência Contínua 600 Watts; Potência de Pico 720 Watts; Tomadas 8 tomadas de saída; Tensão de operação Entrada bivolt automático 110/220V e saída 120V ou bivolt automático 110/220V; Forma de onda Semi-senoidal; Tempo de transferência Menor que 2ms; Tipo de bateria 01 (uma) bateria estacionária 40Ah/12V; Autonomia em meia carga 100 min; Autonomia em plena carga 8 min Proteção Caso não haja carga ligada na saída e o nobreak estiver em inversor (ausência da rede elétrica por aproximadamente uma hora) haverá o desligamento automático. Proteção contra descarga total da bateria. Sobrecarga ou curto-circuito na saída. Sinalização visual. Estado da rede, estado da bateria, potência consumida e potência excessiva. Sinalizações sonoras Potência excessiva, inversor em operação, bateria mínima e desligamento por proteção. Dimensões máximas em mm 410 (C) x 190 (L) x 240 (A); Peso máximo: 26 Kg; Garantia Técnica Integral: 12 Meses on site, com início do atendimento em 12 horas úteis a partir do chamado técnico com prazo de 36 horas para resolução do problema. Deverão ser fornecidos Manuais de instalação e acessórios inclusos. 790,00 3.160,00 13 SOFTWARE-OFFICE SL 1) Licença de uso Software Office 2007 Small Business, em português e com mídias (CD) de Instalação e documentação legal. 780,00 17.160,00 15 TENDA PANTOGRÁFICA: Tenda Pantográfica, cor azul escuro, medindo 2,00m x 2,00m (nas quatro laterais, tendo 4,00m2, com altura padrão, ou mínimo 2,00m (de pé direito), com lona leve e resistente, para ser usada como palco para apresentação de Teatro de Fantoche, sendo que duas laterais devem ser completamente fechadas, uma lateral com uma abertura na horizontal medindo 0,50cm de altura por 1,5m de largura, (tipo janela) e no lado oposto (lado de trás) uma outra abertura vertical para servir como porta de entrada, totalmente desmontável e de fácil montagem, a estrutura fabricada em tubos de aço galvanizado de alta resistência ou em tubos em alumínio sendo composta por vários ?pantógrafos? unidos por peças fixas e móveis aparafusadas e permanentemente unidas, com opção para adaptar outros acessórios, como cortinas laterais; balcão. Garantia mínima de 12 meses contados do recebimento definitivo. 900,00 900,00 16 WEBCAM: Sensor de no mínimo 2 Megapixels (reais); Lentes de alta precisão (conjunto óptico); Resolução de vídeo de no mínimo 1600x1200 pixel ; Resolução de foto de no mínimo 3200x2400 pixel (software); Controle automático de foco. Interface usb 2.0. Garantia mínima de 12 meses a partir do recebimento definitivo. 588,00 1.176,00 Araucária, terça-feira, 05 de outubro de 2010. LAURIANA SANTOS DE SOUZA Pregoeiro - Decreto 23.490/2010 ARAUCARIA PREFEITURA MUNICIPAL:03393896997 Assinado de forma digital por ARAUCARIA PREFEITURA MUNICIPAL:03393896997 DN: c=br, o=ICP-Brasil, ou=Caixa Economica Federal, ou=AC CAIXA PJ, cn=ARAUCARIA PREFEITURA MUNICIPAL:03393896997 Dados: 2010.10.05 17:53:24 -0300