



Município de Ibema
Secretaria Municipal de Administração
Av. Ney Euyrson Napoli, 1426 - CEP: 85478-000
Gestão 2013/2016
<http://www.pibema.pr.gov.br>



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

AVISO DE LICITAÇÃO

MODALIDADE TOMADA DE PREÇOS Nº 1/2015

O PODER LEGISLATIVO DO MUNICÍPIO DE IBEMA, Estado do Paraná, Comunica aos interessados que fará realizar licitação na modalidade acima, tipo **MENOR PREÇO GLOBAL**, visando a Compra dos itens a seguir:

Quantidade	Produto
01	SERVIDOR DE DADOS <ul style="list-style-type: none">- Servidor monoprocessador com gabinete Torre;- Placa mãe do mesmo fabricante do servidor;- Processador 3.50GHz, 8M Cache, Turbo, 8T (69W);- 4 slots PCIe sendo: 2 slots x8; 1 slot x4; 1 slot x1;- Suportar nativamente controladora RAID;- Suportar 2 discos de 3,5" polegadas;- Memória UDIMM com memória de 8 GB (1 x 8 GB), 1600 MHz, duas fileiras e baixa tensão (a velocidade depende da CPU);- Controladora Primária Controladora de disco PERC H200 (RAID);- Disco Rígido Multi select Disco rígido de 1TB SATA, 7.2K RPM de 3.5";- Gerenciamento Integrado Gerenciamento on board;- Disco Óptico Interno/ Unidade de Disco Unidade de 16X SATA DVD+/-RW;- Configuração de HD RAID 1, com controladora PERC H200, até 2 HDs (Espelhamento de Disco);- Possuir duas placas de rede onboard direto da placa mãe - não serão aceitas placas de rede offboard para completar a requisição;- Fonte individual de 305 watts;- Placa de vídeo de 8 Mbps;- Suporte a plataformas de gerenciamento do mesmo fabricante, não sendo aceitos ferramentas de terceiros;- O hardware deverá estar listado na lista de HCL (Lista de Hardware Compatíveis) da Microsoft como homologado para o sistema operacional Windows Server 2012 R2;- O fabricante deverá disponibilizar canal 0800 para abertura de chamado em tempo integral.



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

01	<p>NOBREAK</p> <p>NoBreak de 1500VA Voltagem de entrada: AC 115-127/220 V Voltagem de saída: AC 115 V (60 Hz) Capacidade de Alimentação: 825 Watt / 1500 VA Conector(es) de saída: 8 x NBR 14136 alimentação (UPS e sobretensão) Bateria: Ácido de chumbo 7 Ah Qtd Baterias: 2 Rede: USB Dimensões (LxPxX): 13.4 cm x 39 cm x 21.8 cm Garantia do fabricante: Garantia de 2 anos Proteção do circuito: Disjuntor Tempo de recarga: 12 hora(s) Recursos: Alarme audível, Regulador de Tensão Automático, indicadores de LED, proteção de sobrecarga, filtro de ruídos, proteção contra sobrevoltagem, proteção de sobrecarga, proteção contra subtensão, função de arranque a frio, proteção contra curto-circuito, desligar automático, proteção térmica, teste automático, indicador de falha no cabo Largura: 13.4 cm Profundidade: 39 cm Altura: 21.8 cm Peso: 14.6 kg</p>
01	<p>SWITCH</p> <p>Switch Gigabit de mesa ou montável em rack de 24 portas 24 portas 10/100/1000 Mbps Suporta auto-aprendizagem de MAC address, Auto MDI / MDIX e Auto negociação Design de Plug & Play Padrões e Protocolos IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab , IEEE 802.3x Rede de Mídia 10Base-T: UTP cabo categoria 3, 4, 5 (máximo 100m) EIA/TIA-568 100U STP (máximo 100m) 100Base-Tx: UTP cabo categoria 5, 5e (máximo 100m) EIA/TIA-568 100U STP (máximo 100m) 1000Base-T: UTP cabo categoria 5, 5e (máximo 100m) Capacidade de comutação 48Gbps Fonte de alimentação externa 100-240V CA, 50/60Hz Dimensões (L X C X A) 11.6*7.1*1.7 pol. (294*180*44 mm) Consumo de Energia Maximum: 14.6W (220V/50Hz) Tabela de MAC Address 8K Taxa de Encaminhamento de Pacotes 35.7Mpps.</p>



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

01	<p>IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL TANQUE DE TINTAS</p> <p>Interface: USB 2.0, WiFi. Resolução máxima de impressão: 5760 x 1440 dpi. Velocidade de impressão: 33 ppm em preto e 15 ppm em cores. Capacidade de Entrada do papel: 100 folhas de papel A4. Capacidade de Saída do papel: 30 folhas de papel A4. Tamanhos de papel suportados: A4, A5, A6, B5, 10x15cm (4x6pol.), 13x18cm (5x7pol.), 9x13cm (3.5x5pol.), Carta (8 1/2x11pol.), Ofício (8 1/2x14pol.), Meia Carta (5 1/2x8 1/2pol.), 13x20cm (5x8pol.), 20x25cm (8x10pol.), 16:9 wide, 100x148 mm Envelopes: #10 (4 1/8x9 1/2pol.), DL (110x220mm), C6 (114x162mm). Resolução máxima do scanner: 600 x 1200 dpi. Profundidade máxima do scanner: 48 bits. Área de escaneamento: 297 x 210 mm. Velocidade máxima de escaneamento: 2.4 ms/linha (mono), 9.5 ms/linha (cor). Digitalizar para PDF: Sim. Tamanho das cópias: Carta/ A4 ou 10 cm x 15 cm. Número de Cópias: 1 ou 20. Requerimentos elétricos: Voltagem: Bivolt; Consumo elétrico (Operação): 11.0 W. Nível de ruído: 44 dB(A). Garantia do Fabricante contra defeitos de fabricação: 12 Meses.</p>
01	<p>MICRO-COMPUTADOR</p> <p><u>PROCESSADOR</u> SOQUETE 1155 3250 3.50GHZ DMI 5GTS 3 MB CACHE GRAFICO INTERNO, Conjunto de instruções 64-bit, Litografia 22 nm <u>PLACA MAE</u> COM SOQUETE 1155, Suporte a Dual channel, suporte para DDR3 1333/1066/800 MHz, Placa de Vídeo On-board, Placa de Rede on-board 10/100/1000, 1 Slot PCI Express, 4 porta SATA 3Gb/s, 4 portas usb 2.0/1.1, Placa de som on-board <u>Monitor</u> Tela de 19,5", Resolução máxima: 1600x900@60Hz, Tempo de Resposta: 5ms (GTG), Suporte de cores: 16,7M, Cor: Preto <u>Memória</u> DDR3 4GB 1333MHz, Tensão padrão JEDEC: 1.5V (1.425V ~ 1.575V), 8 bancos internos independentes Latência de Escrita CAS programável (CWL) = 7 (DDR3-1333) <u>HDD</u> Capacidade: 500GB, Interface de conexão: SATA 3, Forma Factor: 3,5, Velocidade de rotação: 7200rpm, Cache: 16mb, Taxa de transferencia de dados: 6Gb/s, Tempo de busca: 8,5ms <u>Estabilizador</u>, Microprocessador CISC/Flash, 8 estágios de regulação, Aceita qualquer tensão entre 93V e 146V, Fusível externo, Filtro de linha integrado, Filtro de linha integrado, Proteção eletrônica contra subtensão e sobretensão (com desligamento e religamento automático) <u>Gabinete</u> Micro ATX, Com fonte 200W Bivolt, Com 02 Portas Frontais USB, Conexão Frontal de Áudio, 3 Baías externas para ODD (DVD/RW) e 3 Baías Internas para HDDs. <u>Caixa De Som</u>, Cabo para conexão P2 estéreo de 3,5 mm, Frequência: 100 Hz - 20 kHz, Impedância: 4 Ω (Ohms), Alimentação USB, DC 5 V, Potência: 3W x 2 R.M.S, Cabo: 1,3 metros.</p>



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

	<p><u>Teclado</u> Slim Multimídia ABNT2 USB, Altura: 4,00 cm, Largura: 2,00 cm, Comprimento: 43,00 cm.</p> <p><u>Mouse</u> Óptico, Botão para alterar resoluções: 3200 DPI / 2400 DPI / 1600 DPI, Conexão USB, 5 botões mais NetScroll.</p> <p><u>Drive DVD RW</u> Sata, Buffer: 2mb, Gravação CD-R: 48x, Gravação de CD-RW: 32x, Gravação de DVD-RW: DVD+RW 8x, DVD-RW 6x, Gravação DVD: DVD+R 22x, DVD-RAM 12x, Leitura CD: 48x, Leitura de CD-RW: 48x, Leitura DVD: 16x</p> <p><u>Roteador Wireless</u> com Interface Uma Porta Ethernet de 10/100M(RJ45), Fonte de alimentação externa 12V CC / 1A, Padrões Wireless IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, Duas antenas destacáveis Omni direcionais de 4dBi (RP-SMA), Frequência 2.4~2.4835GHz, Taxa do Sinal 11n: Até 300Mbps (dinâmico), 11g: Até 54Mbps (dinâmico), 11b: Até 11Mbps (dinâmico), Segurança Wireless WEP 64/128/152-bit, WPA / WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK</p>
01	<p>MULTIFUNCIONAL LASER</p> <p>Velocidade de impressão Preto (A4): Até 20 ppm. Saída da primeira página preto: Até 9.5 segundos, Resolução de impressão: Preto (Melhor): Até 600 600 dpi, Resolução da Tecnologia de Impressão: FastRes 600; FastRes 1200, Número de cartuchos de impressão: 1 (preto), Volume mensal de páginas recomendado: 250 a 2000, Ciclo de trabalho: Mensalmente, A4: Até 8000 páginas, Capacidade do alimentador automático de documentos: Padrão, 35 folhas, Velocidade de cópia: Preto (A4): Até 20 cpm, Resolução de cópia: Preto (textos e gráficos): Até 600 600 dpi, Número máximo de cópias: Até 99 cópias, Dimensionamento da Copiadora: 25 até 400%, Tipo de digitalização: Base plana, alimentador automático de documentos; Digitalização ADF, Tecnologia de Digitalização: Sensor de imagem por contato (contact image sensors - CIS), Velocidade de digitalização (A4): Até 7 ppm (preto e branco), até 5 ppm (colorido), Digitalização em cores: Sim, Resolução do scanner: Hardware: Até 1200 1200 dpi; Ótica: Até 1200 dpi, Níveis de escala de cinza/Profundidade de bit: 256; 24 bits, Formatos dos arquivos digitalizados: O software de digitalização para Windows aceita os formatos de arquivo: JPG, RAW(BMP), PDF, TIFF, PNG; O software de digitalização para Mac aceita os formatos de arquivo: TIFF, PNG, JPEG, JPEG 2000, PDF, PDF pesquisável, RTF, TXT, Tamanho máximo da digitalização: Alimentador automático de documentos: 216 356 mm; 8.5 14 pol.; Base plana: 216 297 mm; 8.5 11.7 pol., Velocidade de Fax: 33.6 kbps, Resolução de Fax: Preto e branco, modo superior: Até 300 300 dpi; Preto e branco, modo padrão: 203 98 dpi, Conectividade padrão: Porta USB 2.0 de alta velocidade; porta de rede Fast Ethernet 10/100Base-TX incorporada, Capacidades de Rede: Através de rede 10/100 Base-T TCP/IP, Velocidade do processador: 600 MHz, Memória padrão: 128 MB; Máximo: 128 MB, Tamanhos de mídia suportados: A4; A5; B5-Japanese; Envelopes (ISO DL, C5, B5, Com nº10, Monarch nº7 3/4); 16K; Cartões postais(padão nº 10, JIS simples e duplo), Garantia do Fabricante contra defeitos de fabricação: 12 Meses.</p>



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

01	BRACKET FECHADO Bracket fechado 9Ux600mm, porta frontal reversível em vidro temperado com fechadura tipo cilindro, ângulo de abertura da porta 180graus, estrutura em aço 1,5mm, capacidade de carga estática de 60kg.
----	--

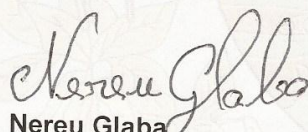
- Data de abertura: 30/03/2015
- Horário: 14:00 horas
- Local: sala de reuniões do prédio da Câmara Municipal

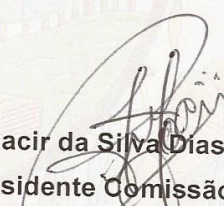
O certame reger-se-á pelas Leis nº 8.666/93 e Lei Complementar nº 123/2006.

A íntegra do instrumento acima, poderá ser obtida junto ao Legislativo Municipal cito à Rua Lino Beno Lenz 913, no horário das 8:00 às 17:30h, de segunda a sexta-feira, pelo e-mail: licitacao@camaraibema.pr.gov.br

PUBLIQUE-SE

Ibema, 12 de Março de 2015.


Nereu Glaba
Presidente


Algacir da Silva Dias
Presidente Comissão Licitação