

Compra Direta nº 005/2016

Autorizo e ratifico a despesa, emissão de empenho e a Dispensa de Licitação, em favor da empresa: EDITORA JORNAL DE LONDRINA S A – CNPJ 79.347.0001/0001-67, referente a PUBLICAÇÃO DE ATOS OFICIAIS, perfazendo um valor total de R\$ 435,36 (quatrocentos e trinta e cinco reais e trinta e seis centavos), em conformidade com o art. 26 da Lei 8.666/93 e suas alterações, com base no artigo 24, inciso II.

Cornélio Procópio, 18 de fevereiro de 2016.

ANGÉLICA CARVALHO OLCHANESKI DE MELLO
PRESIDENTE

Processo de Inexigibilidade nº 01/2016

Autorizo e ratifico a despesa, emissão de empenho e a Inexigibilidade de Licitação, em favor da empresa: VIAÇÃO PROCO-PENSE – CNPJ 78.006.541/0001-14, referente a aquisição de 450 vale transportes para o ano de 2016, perfazendo um valor total de R\$ 1.350,00 (um mil trezentos e cinquenta reais), em conformidade com o art. 25, caput c/c art.26 ambos da Lei 8.666/93.

Cornélio Procópio, 17 de fevereiro de 2016.

ANGÉLICA CARVALHO OLCHANESKI DE MELLO
PRESIDENTE

PREGÃO PRESENCIAL Nº 05/2015 - ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 003**OBJETO**

A presente Ata tem por objeto registrar preços de equipamentos de informática para futuras aquisições através do SISTEMA REGISTRO DE PREÇOS.

It em	Descrição do Material	Qt de.	Marca	Preço Unitário
MENON INFORMATICA LTDA				
3	Estabilizador de Voltagem: Estabilizador - potência nominal 600/600VA. Tensão de entrada nominal: 115-127/220v. Tensão de saída nominal 115v. Corrente nominal 4,3A (115V) e 2,3A (220V). Rendimento com nominal: >94%. Frequência de reação nominal: 60hz de variação de frequência: 56hz a 64hz. Faixa de variação da tensão de entrada para regulação 6%: 93,1v a redes (115v) 1181v a 237v redes (220v). Tomadas elétricas de saída 6.	20	RAGTE-CH SLD EWI-DE 600	225,00
MARLETE APARECIDA DE SALES EIRELI - ME				
5	Impressora Multifuncional com bulk -ink: Multifuncional Jato de Tinta, colorida e preto e branco, com Impressão Duplex em tamanho A3. Que imprima, copie, digitalize e envie fax, com cópia sem pc, alimentador automático de documentos (ADF) de até 35 páginas, conexão PictBridge, Ethernet, Wireless, USB Direct, Alta Velocidade USB 2.0 e Cartuchos Iniciais.	1	BROTHER / MFC J6520	1.830,00

6	Impressora Multifuncional: Que imprima, copie, digitalize, envie e receba fax, documentos e imagens em frente e verso, Rede Wireless, Ethernet, USB, Móvel e Web. Impressão laser monocromática, com alimentador automático de documentos (ADF) de até 35 páginas, bandeja com capacidade para até 250 folhas. Fax com modem de velocidade 36kps e transmissão de aproximadamente até 2,5 segundos por página. Ciclo Mensal de até 10.000 páginas. Memória de 64MB	5	HP LASERJET / M225DW	2.562,00
7	Scanner Automático ADF: Duplex, alimentador automático para 50 folhas, Resolução de Saída: 1.200 dpi, detecção de alimentação múltipla ultra-sônica, Velocidade em P&B / Colorido a 300 dpi: 25ppm / 50ipm, Sensor de imagem: Dual CIS, Tamanho do papel min AAD: 50,8mm x 50,8mm, Tamanho do papel max AAD: A4 / Carta / Ofício, Interface: USB 3.0, Folhas Transportadora A3, Wifi.	5	FUJITSU / IX500	2.945,00
8	Tablet: Memória Interna 8GB, conexão Wi-Fi, tamanho da tela: Tela 9", Processador Dual Core 1.2Ghz ou superior, com Extensão para Cartões de Memória, com Bluetooth.	13	GENESIS/GT 9320	611,00
CVB CONSTANSKI E CIA LTDA				
4	Projeto Wireless: Com conectividade sem fio a computadores, tablets e smartphones, resolução XGA, tecnologia 3LCD de 3 chips, USB 3-EM-1, Controle remoto, Cabo de alimentação, Cabo VGA, Cabo USB, tensão 100 - 240 V ±10%, 50/60 Hz, Função de proteção por senha Tela Projeção Elétrica Tensionada: tamanho 133", Formato Widescreen(16:9), Película High Contrast, Acionamento por controle remoto.	1	CONFORME POSTA	4.365,00
LETTECH IND E COM DE EQUIP DE INF LTDA EPP				
1	SERVIDOR GRÁFICO: Processador: Processador da 4ª Geração, com 4 núcleos, Nº de threads: 4, Cache 6MB, Conjunto de instruções: 64-bit, Clock Interno: 3.5GHz, Litografia gráfica e IMC: 22nm, barramento: DMI2, 5 GT/s, 1150 pinos. Cooler: 120mm, RPM: 600 - 2000 RPM (PWM) +/- 10%, Fluxo de Ar: 24.9 - 82.9 CFM +/- 10%, Nível de Ruído: 9 - 36dB, Conector 4 Pinos, Dissipador de Alumínio. Memória: Memória Ddr3 1600mhz 8GB com ISO 9002 Placa Mãe: Padrão ATX, LGA 1150 soquete M.2, HDMI, DisplayPort, Suporte ao padrão de barramento PCI Express, 2x PCIe 3.0/2.0 x16 (x16 or dual x8), 1x PCIe 2.0 x16 (x2 mode), 2x PCIe 2.0 x1, 2x PCI. Disponibilizar 1x SATA Express port, compatível com 2 x SATA 6.0 Gb/s ports, 1x M.2 Socket 3, with M Key, type 2260/2280 storage devices support (PCIe mode), 4x Porta(s) SATA 6Gb/s. Painel Traseiro: 1x porta(s) PS/2 para teclado ou mouse, 1x saída(s) D-Sub, 1x DVI-D, 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x porta(s) LAN (RJ45), 2x porta(s) USB 2.0, 4x USB 3.0 (azul), 5x entrada(s) de áudio, 1x Optical S/PDIF out. HD: Disco Rígido com capacidade mínima de 1TB interface Serial ATA III, rotação mínima de 7200 RPM, taxa de transferência de 600MB/s e conformidade com padrão SMART III (Self Monitoring Analyzer and Report Technology); Drive Ótico Leitor e Gravador de CD/DVD: Com taxas de transferências mínimas: DVD±R de 8x, DVD±RW de 4x, CDR de 24x e CDRW de 16x; possuir inserção e ejeção do CD: bandeja; possuir controles frontais: botões de abre/fecha; interface Serial ATA; aceitar no mínimo os seguintes formatos de disco: CD-RW, CD-ROM, DVD±RW e DVD±R; Leitor de Cartão INTERNO - 30 em 1 USB 2.0 Sistema operacional: windows 7 ultimate 64 bits pt-br. OEM Monitor: Monitores LCD com dimensão mínima 18,5" de diagonal visível; Suportar resolução de vídeo de no mínimo 1360x768; Deverá possuir regulagem para ajuste de altura; Deverá ser Widescreen; Deverá ter tela plana; Deverá ter contraste mínimo de: 800:1; Deverá ter ângulo de visão mínimo de: 160° / 160° (H / V); Deverá possuir tempo de resposta máximo até 5 ms; Deverá ter a função OSD (On Screen Display) de: posição (HV), brilho, contraste e informações da configuração; Tensão de entrada Bivolt; Deverá ter sinal de entrada de vídeo: RGB analógico ou DVI; Gabinete: Compatível para montagem do computador, Usb3.0, 7 Baías, Fan120mm K 350. Teclado: Teclado padrão ABNT2 (padrão português brasileiro) com no mínimo 104 teclas incluindo teclas especiais para o MS Windows e led's indicativos para Num Lock, Caps Lock e Scroll Lock. Mouse: Preto, PS/2 óptico ou USB, 800 dpi de sensibilidade, com 2 (dois) botões e scroll; Os equipamentos ofertados (monitor, gabinete, teclado e mouse) deverão possuir o mesmo padrão de cor; Placa de vídeo: Placa de Vídeo VGA com memória 2048 MB GDDR5 128 bits PCI-Express 3.0, Clock de 1020MHZ, com tecnologia 3D Vision. Interface de rede sem fio: Adaptador PCIe WiFi, 150 Mbps, 1 antena Fonte de alimentação: tensão 100~220V. Possuir potência real de no mínimo 600W, Eficiência: 80%, Ventoinha: 120 mm, que seja suficiente para suportar todos os dispositivos internos na configuração máxima admitida pelo equipamento (placa mãe, interfaces, discos rígidos, memória RAM, demais periféricos, e todos os FAN's); Caixas acústicas externas: 02 (duas) Alimentada via USB, potência de 3W, com uma saída para conectar fones de ouvido diretamente à caixa e controle de volume;	2	CONFORME POSTA	5.170,00