



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO CLARO
ESTADO DO PARANÁ



AVISO DE DECISÃO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 007/2012 (PMRC)

GERALDO MAURÍCIO ARAÚJO, Prefeito do Município de Ribeirão Claro, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais, torna público para todos os efeitos e fins legais, principalmente para a intimação das partes, terceiros e eventuais interessados que **HOMOLOGOU**, o processamento do Pregão Presencial nº 007/2012 (PMRC), realizado no dia 27 de Fevereiro de 2012 (Lances e Habilitação), para seleção de proposta visando: **a aquisição de 01 (um) veículo automotor, 0 Km (zero quilômetro), modelo passeio, ano de fabricação 2011, modelo 2012, mínimo 999 cilindradas (cm3) de potência, 4 portas, e, equipamentos de informática, para uso o Conselho Tutelar, nos termos do Convênio nº 157/2011 – Secretaria de Estado da Família e Desenvolvimento Social – SEDS, Conselho Estadual dos Direitos da Criança e do Adolescente – CEDCA e Fundo Estadual para a Infância e a Adolescência – Apoio à Estrutura do Conselho Tutelar**, ficando assim **ADJUDICADO** o **PREGÃO PRESENCIAL**, em favor das seguintes empresas: **Samp Autoveículos Ltda (CNPJ/MF 78.066.800/0001-00)** e **Tecmat Comércio de Materiais de Informática Ltda (CNPJ/MF 06.162.104/0001-89)**, por terem satisfeito os procedimentos dentro das formalidades legais e apresentado propostas convenientes aos interesses da administração como abaixo descreve:

Samp Autoveículos Ltda

Item	Produto	Marca	Apres	Quant	Vlr Uni (R\$)	Vlr total (R\$)
01	Veículo automotor, 0 km (zero quilômetro), modelo passeio, ano de fabricação 2011, modelo 2012, em conformidade com o CONTRAN (Conselho Nacional de Trânsito), PROCONVE (Programa de Controle de Poluição do Ar para veículos Automotores) e CONAMA (Conselho Nacional do Meio Ambiente) e demais equipamentos de lei, mínimo 999 cilindradas (cm3) de potência 04 (quatro) portas, limpador, lavador e desembaçador do vidro traseiro. Garantia de Fábrica e Revisões Obrigatórias, no mínimo de 12 (doze) meses	Fiat	un	01	27.600,00	27.600,00

Tecmat Comércio de Materiais de Informática Ltda

Item	Produto	Marca	Apres	Quant	Vlr Uni (R\$)	Vlr total (R\$)
02	Impressora Laser ou LED monocromática de 19 ppm - Rede Características mínimas obrigatórias: Impressora tecnologia Laser ou LED: Resolução de impressão de 600 x 600 dpi; Velocidade nominal de 19 ppm; Memória de 8 MB instalada; Alimentação automática de papel; Impressão em papel tamanho A4, carta, envelope, etiqueta e transparência; Ciclo mensal de impressão de 5.000 páginas; Fornecimento de kit de impressão de fábrica, para cada impressora; Compatibilidade: Compatibilidade com sistemas operacionais MS Windows XP, MS Windows Vista, MS Windows 7, MS Windows 2003, MS Windows 2008; LINUX Kernel 2.6.x e versões superiores, nas seguintes distribuições: Debian, Ubuntu, RedHat e SuSe, última versão disponível; Interface: USB, com o respectivo cabo; Manuais, drivers e acessórios: Fornecer manuais em português-Brasil para instalação e configuração, mídias, drivers e acessórios de todos os componentes instalados; Fornecer todos os acessórios (placas, dispositivos, cabos e software) necessários para a ativação. Garantia: 12 meses.	HP 1102W	un	01	444,00	444,00
03	Estação - 2,0 GB - 250 GB - 17" - DVD RW - 10/100 - LINUX Características mínimas obrigatórias: Motherboard: Velocidade de barramento (FSB ou Hyper Transport) igual ao do processador; Controladora padrão SATA-300: Com suporte para 04 dispositivos; Cabos adequados de ligação aos dispositivos. Controladora de áudio: 01 saída estéreo; 02 entradas (auxiliar e microfone). Interfaces padrão USB 2.0: 04 na parte posterior do gabinete; 02 na parte frontal	Intel, Gigabyte, Seagate, Sony, Markivision, AOC, Multilaser	un	02	1.180,00	2.360,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO CLARO
ESTADO DO PARANÁ



<p>do gabinete. Capacidade de instalação de 4,0 GB de memória. Processador 64 bits de núcleo duplo: Intel: -Velocidade real (clock interno) de 2,66 GHz; -Cooler recomendado pelo fabricante do processador; Velocidade do barramento (FSB) de 1.066 Mhz; -Memória cache L2 de 3 MB. Ou AMD: -Velocidade real (clock interno) de 2,6 GHz; -Cooler recomendado pelo fabricante do processador; Hyper Transport de 2.000 Mhz; -Memória cache L2 de 1,0 MB. Gabinete: Com 02 baias de 5 ¼"; Fonte com tensão de entrada de ±100/127 e ±208/240 VAC, 60 Hz, com capacidade de 350 watts; Possuir saída de energia para alimentação de monitor. Periféricos: Mouse USB com sensor ótico com 02 teclas, dispositivo de rolagem (scroll) e mouse pad; Teclado USB com 104 teclas, no padrão ABNT 2; 02 caixas acústicas amplificadas com fonte de alimentação própria ou via USB ou integradas ao monitor LCD. Memória RAM: -DDR2; Totalizando 2,0 GB; -Velocidade de barramento de 800 Mhz. Interface de vídeo 3D: -128 MB de memória; -Para conexão em PCI-E ou on-board. Monitor: -LCD de 17 polegadas; -Tecnologia TFT – Matriz Ativa; -Resolução nativa de 1280 x 1024 pontos para monitores formato 4:3 ou 1440 x 900 para monitores formato wide-screen; -Contraste: 600:1; -Luminância de 250 cd/m2; -Tempo de resposta para imagens em movimento de 8,0 ms ou menor; -Ângulo de visão de 160° na horizontal e 160° na vertical; -Cabo de força e de comunicação para ligação ao microcomputador. Unidade de disco rígido: -SATA-300; -Velocidade de transferência de 3,0 Gbps; -Capacidade de armazenamento de 250 GB; -Tempo médio de acesso de 9,5 ms; -Velocidade de rotação de 7.200 rpm; Cache de 8,0 MB. Unidade de leitura e gravação de DVD: -Modos de gravação: DVD+/-R, DVD+/-RW, CD-R, CD-RW. Capacidade de gravação: DVD±R/RW até 4,7 GB; CD-R/RW até 700 MB.-Buffer de 2,0 MB; -Software de controle e gerenciamento de gravação dos discos. Interface de rede interna:-Conexão em slot PCI ou on-board;-Porta padrão IEEE 802.3 10/100 Base-T;-Autosense;-Conector RJ-45. Compatibilidade:-Compatibilidade com sistema operacional MS Windows XP, MS Windows Vista, MS Windows 7 e versões superiores;-LINUX Kernel 2.6.x e versões superiores, na distribuição: Debian-Parana (http://www.repositorios.pr.gov.br/imagens/Desktop-Parana/), ltima versão estável disponível. Sistema operacional: O fabricante / fornecedor deverá entregar o(s) equipamento(s) com a distribuição Linux Desktop Paraná, última versão estável disponível, instalado com todos os componentes de hardware e em perfeito funcionamento. Homologação: -A homologação da solução será realizada com a instalação da distribuição Linux Desktop Paraná instalada. Manuais, drivers e acessórios: -Fornecer manuais para instalação e configuração, mídias e acessórios de todos os componentes instalados; Fornecer todos os acessórios (placas, dispositivos, cabos e software) necessários para a ativação. Garantia: On-site de 24 meses; Horário de atendimento das 08h00 às 18h00, em dias úteis; Solução do problema em 2 dias úteis, após o registro da ocorrência.</p>					
--	--	--	--	--	--

Junte-se ao procedimento
Publique-se,

Ribeirão Claro-Pr, 27 de Fevereiro de 2012.

Geraldo Maurício Araújo
Prefeito Municipal