



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO CLARO
ESTADO DO PARANÁ



AVISO DE DECISÃO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 031/2014 (PMRC)
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 111/2014

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 031/2014 (PMRC), realizado no dia 30 de maio de 2014 (Lances e Habilitação), objetivando **A POSSÍVEL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA DIVERSOS PARA USO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E URBANISMO**, ficando assim **ADJUDICADO** o **PREGÃO PRESENCIAL**, em favor da empresa **KLEBER ARRABAÇA BARBOSA – EPP (CNPJ: 11.507.711/0001-73)**, por ter satisfeito os procedimentos dentro das formalidades legais e apresentado propostas convenientes aos interesses da administração:

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	APRES	QUANT	VLR UNIT	VLR TOTAL
1	PLACA MAE: ESPECIFICACOES: CPU: -INTEL® SOCKET 1155 PARA PARA 3A12A GERACAO DE PROCESSADORES CORE™ I7/CORE™ I5/CORE™ I3/PENTIUM®/CELERON®- SUPORTA PROCESSADORES INTEL® DE 22 NM- SUPORTA A TECNOLOGIA INTEL® TURBO BOOST 2.0 (DEPENDENDO DO TIPO DO PROCESSADOR)- SUPORTA INTEL® 32 NM CPU CHIPSET:- INTEL® Z77 MEMORIA: MEMORIA TT X DIMM, M: AX T MO DQ 32GB, DDR3 2200(O.C.)/2133(O.C.)/2000(O.C.)/1866(O.C.)/2400(O.C.)/1800(O.C.)/1600/1333 MHZ NON-ECC, UN-BUFFERED- ARQUITETURA DE MEMORIA: DUAL CHANNEL- SUPORTA INTEL® EXTREME MEMORY PROFILE (XMP) GRAFICO:- SAFDA MULTI-VGA: HDMI/DVI/RGB- PORTAS- SUPORTA HDMI COM RESOLUCAO MAXIMA DE 1920 POR 1200 I 60 HZ- SUPORTA DVI COM RESOLUCAO MA	LETTECH	Uni	04	3.520,00	14.080,00
2	MONITOR LED 21.5", CONTRASTE 5000000:1 DFC, RESOLUCAO 1920 X 1080 FULL HD, ENTRADA DIGITAL DVI, COR: NEGRO	AOC	Uni	04	675,00	2.700,00
3	HD EXTERNO PORTATIL- PORTAS: USB - 1TB- COR: NEGRO, ALIMENTACAO: USB.	SAMSUNG	Uni	02	295,00	590,00
4	NOBREAK . POTENCIA. IZOOVNOOOVV ENTRADA ELIVOIT AUTOMATICO E SAIDA: 115V TOPOLOGIAS STAND BY E LINE INTERACTIVE PARTIDA A FRIO: T-ERMLTE 11GAR O NO-BREAK NA AUSENC1A AO REOE ELETNCA, USANDO A ENERGI1A DAS BATERIAS CONDICIONAMENTO DA ENERGIA DA REDE:PROTEGE AS CARGAS LIGADAS CONTRA SURTOS, PICOS E OUTRAS ANOMALIAS ELETRICAS. LEDS INDICADORES DE STATUS: POSSIBILITAM O RAPIDO ENTENDIMENTO SOBRE O STATUS DO NO-BREAK ALARMES SONOROS: AVISAM SOBRE AS CONDIC0ES DO NO-BREAK E DA REDE ELETRICA. PROTECAO CONTRA: SUBTENSAO E SOBRETENSAO, SOBRECARGA, SOBRECORRENTE, CONTRA SURTO ESTABILIZADOR E FILTRO DE LINHA INTERNOS 08 TOMADAS DE SAIDA PADRAO NBR 14.136	RATECH	Uni	04	630,00	2.520,00

5	NOTEBOOK:CPU INTEL CORE-1 7 4700QM 2.4GHZ MEM DDR3 8GB 1600MHZ (MAX 16GB) HD SATA 1TB 5400RPM GRAV DVD VGA INTEL HD4600 1792MB COMPARTILHADA TELA 15.6 1366X720P LED WIRELESS 802.11 WEB CAM SAÍDAS 02 USB 3.0 01 USB 2.0 01 VGA 01 HDMI 01 FONE/MICROFONE	TOSHIBA	Uni	1	3.910,00	3.910,00
VALOR TOTAL					23.800,00	

Junte-se ao procedimento
 Publique-se,

Ribeirão Claro-Pr, 30 de maio de 2014.

Geraldo Maurício Araújo
Prefeito Municipal