



MAPA FINAL DE REGISTRO DE PREÇO

PROCESSO N.º 0423/2013
PREGÃO N.º 044/2013(PRESENCIAL) – COMPEL
TERMO DE COMPROMISSO DE FORNECIMENTO N.º 093/2013

EMPRESA: LOGIN INFORMÁTICA COMÉRCIO E REPRESENTAÇÃO LTDA
CNPJ: 00.066.716/0003-53
ENDEREÇO: RODOVIA ILHÉUS/URUÇUCA, KM 04 GALPÃO 3-A - DISTRITO INDUSTRIAL DE ILHEUS
CEP 45.658-370 – ILHÉUS - BAHIA
TELEFAX: (71) 2106-3730
E-MAIL: hamilton@login.com.br

LOTE	CÓDIGO DO MATERIAL	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UNID	QTDE	PREÇO UNITÁRIO (R\$)		% DIFERENÇA PREÇO DE MERCADO
						OFERTADO	MERCADO	
02	81712	PLACA PRINCIPAL (PLACA MÃE): - MICROPROCESSADOR DE QUATRO NÚCLEOS, CORE i 7 3770, VELOCIDADE DE 3,40 GHZ, MEMÓRIA CACHÊ L3 DE 8 MB, LGA1155; - 04 (QUATRO) SLOTS MEMÓRIA DDR3 EXPANSÍVEL A 32GB; - VELOCIDADE DE BARRAMENTO DE 1066MHZ; - 07 (SETE) INTERFACES USB (UNIVERSAL SERIAL BUS) ON-BOARD, SENDO DUAS FRONTAIS, NÃO SENDO ACEITO HUBS; - BIOS COM TECNOLOGIA “PLUG AND PLAY”; - 5 PORTAS SATA II, QUE PERMITA GERENCIAR AS UNIDADES DE DISCO RÍGIDO; MEMÓRIA RAM: - DDR3, 8 GB VELOCIDADE DE BARRAMENTO 1333MHZ; HARD DISK: - SATA II 7200 RPMS COM 1 TB (1000) GB DE ESPAÇO; INTERFACES DE I/O: - 01 (UMA) INTERFACE SERIAL ON-BOARD, PADRÃO UART 16550 / RS 232C;	LOG/MOD ELO L4900	UN	800	3.040,00	3.120,00	2,56



ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMAÇARI

	<p>- 01 (UMA) INTERFACE MINI-DIN (PADRÃO PS/2) PARA TECLADO/MOUSE ON BOARD;</p> <p>- 01 (UMA) INTERFACE DE ÁUDIO ON BOARD PADRÃO AC97;</p> <p>- 01 (UMA) INTERFACE DE REDE LOCAL PADRÃO ETHERNET 10/100/1000 BASE TX, PCI DE 32 BITS, COM SUPORTE A BUS MASTERING E FULL DUPLEX, CONFIGURÁVEL VIA SOFTWARE, SUPORTE A SNMP, COM CONECTOR RJ-45 E CHAVEAMENTO AUTOMÁTICO ENTRE 10 MBPS, 100 MBPS E 1000 MBPS ON-BOARD;</p> <p>- CHIP DE SEGURANÇA TPM E VPRO, INTERLIGADO AO SOFTWARE DE GERENCIAMENTO OFERECIDO PELO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO;</p> <p>- UMA INTERFACE CONTROLADORA DE VÍDEO COM 512 (QUINHENTOS E DOZE) MBYTES DE MEMÓRIA COMPARTILHADA, COM SAÍDA VGA E DVI, COMPATIVEL COM O MONITOR DE VIDEO SOLICITADO;</p> <p>- UMA INTERFACE DE REDE WIFI, 108MB/S;</p> <p>MONITOR DE VÍDEO:</p> <p>- LED 21,5 POLEGADAS;</p> <p>- RESOLUÇÃO DE 1920X1080DPI A 16,7 MILHÕES DE CORES, NÃO ENTRELAÇADO;</p> <p>- FONTE DE ALIMENTAÇÃO DE 110/220 v;</p> <p>- SAÍDA DVI E VGA;</p> <p>GABINETE:</p> <p>- GABINETE ATX, TIPO TOLL LESS, COM 1 BAIAS EXTERNAS DE 5 ¼ PARA ECONOMIA DE ESPAÇO, PODENDO SER UTILIZADO NA POSIÇÃO VERTICAL E HORIZONTAL,</p>					
--	--	--	--	--	--	--



ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMAÇARI

	<p>SENSOR DE INTRUSÃO, EM PERFEITO FUNCIONAMENTO COM A PLACA MÃE E A SOLUÇÃO DE GERENCIAMENTO OFERECIDO;</p> <ul style="list-style-type: none">- FONTE DE ALIMENTAÇÃO PFC E 80PLUS; COMPATÍVEL COM A PLACA-MÃE COTADOS, SUFICIENTE PARA SUPORTAR TODOS OS DISPOSITIVOS INTERNOS NA CONFIGURAÇÃO MÁXIMA ADMITIDA PELO EQUIPAMENTO (PLACAMÃE, INTERFACES, DISCOS RÍGIDOS, MEMÓRIA RAM, DEMAIS PERIFÉRICOS);- A FONTE ACEITA TENSÕES DE 110 E 220 VOLTS, DE FORMA AUTOMÁTICA;- COM SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO ADEQUADA AO PROCESSADOR, FONTE E DEMAIS COMPONENTES INTERNOS AO GABINETE, PARA GARANTIR A TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO E VIDA ÚTIL DOS COMPONENTES.- O FLUXO DO AR INTERNO AO GABINETE SEGUE AS ORIENTAÇÕES DO FABRICANTE DO MICROPROCESSADOR;- BOTÃO DE LIGA/DESLIGA E LUZES DE INDICAÇÃO DE ATIVIDADE DA UNIDADE DE DISCO RÍGIDO E DE COMPUTADOR LIGADO (POWER-ON) NA PARTE FRONTAL DO GABINETE;- PERMITE A ABERTURA DO EQUIPAMENTO SEM A UTILIZAÇÃO DE FERRAMENTAS, NÃO SENDO ACEITAS QUAISQUER ADAPTAÇÕES SOBRE O GABINETE ORIGINAL;- POSSUE SISTEMA ANTIFURTO MANUAL QUE IMPEÇA O ACESSO AOS COMPONENTES INTERNOS;					
--	---	--	--	--	--	--



	<p>- PERMITE A TROCA DOS COMPONENTES INTERNOS (DISCO RÍGIDO, UNIDADE DE MÍDIA ÓPTICA, FONTE DE ALIMENTAÇÃO ENTRE OUTROS) SEM A UTILIZAÇÃO DE FERRAMENTAS, NÃO SENDO ACEITOS PARAFUSOS RECARTILHADOS;</p> <p>OUTROS COMPONENTES:</p> <p>- TECLADO COM CONECTOR USB DE 108 TECLAS PADRÃO ABNT-2, COM IDENTIFICAÇÃO DAS TECLAS COM SERIGRAFIA A QUENTE, OU BAIXO RELEVO, OU ALTO RELEVO EVITANDO O APAGAMENTO DA IDENTIFICAÇÃO;</p> <p>- MOUSE ÓPTICO DE 02 (DOIS) BOTÕES E DISPOSITIVO DE ROLAGEM DE TELA COM RESOLUÇÃO DE 800DPI E COM CONECTOR USB, PADRÃO MICROSOFT;</p> <p>- GABINETE COM BAIAS INTERNAS PARA DISCOS, COM FONTE DE ALIMENTAÇÃO COMPATÍVEL QUE ATENDA A TODOS OS COMPONENTES DE HARDWARES SOLICITADOS COM ALIMENTAÇÃO DE 110/220 v;</p> <p>- UNIDADE DE DVD/ RW;</p> <p>- UNIDADE INTERNA DE LEITURA MULTIMÍDIA 5X1”;</p> <p>- CAIXAS DE SOM;</p> <p>- ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM COM 1 KVA BIVOLT;</p> <p>- TODOS OS COMPONENTES (PERIFÉRICOS) OBEDECEM AO MESMO PADRÃO DE COR;</p> <p>SISTEMA OPERACIONAL:</p> <p>- O EQUIPAMENTO SERÁ ENTREGUE COM LICENÇA DE</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--



ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMAÇARI

	<p>SISTEMA OPERACIONAL, WINDOWS 8 OEM INSTALADO;</p> <p>- PROVEM SOFTWARE DE GERENCIAMENTO, INVENTÁRIO E DIAGNOSTICO DE HARDWARE DESENVOLVIDO PELO PRÓPRIO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO, COM SUPORTE A DESKTOP MANAGEMENT INTERFACE (DMI) VERSÃO 3.0, COM AS SEGUINTE</p> <p>FUNCIONALIDADES PARA GERENCIAMENTO REMOTO, ATRAVÉS DO PROTOCOLO SNMP:</p> <p>A) MONITORAMENTO DOS PRINCIPAIS DISPOSITIVOS DO MICROCOMPUTADOR, TAIS COMO, PLACA DE VÍDEO, MEMÓRIA INSTALADA, SLOTS PCI, REDE E OUTROS PERIFÉRICOS;</p> <p>B) MONITORAMENTO DE VELOCIDADE DOS COOLERS DO PROCESSADOR E DO SISTEMA (GABINETE);</p> <p>C) MONITORAMENTO DE TEMPERATURA DO PROCESSADOR E DO SISTEMA;</p> <p>D) MONITORAMENTO E GERENCIAMENTO DE VELOCIDADE DO PROCESSADOR.</p> <p>E) TOTAL COMPATIBILIDADE UTILIZANDO AS FUNCIONALIDADES DO VPRO.</p> <p>F) ATUALIZAÇÃO DE BIOS VIA WEB.</p> <p>G) POSSIBILITAR INVENTÁRIO DE TODOS OS SOFTWARES INSTALADOS E LEITURA DE NUMERO DE SERIE DO COMPUTADOR E MONITOR, SERIAL DO SISTEMA OPERACIONAL, ATUALIZAÇÕES E HISTÓRICO</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--



ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMAÇARI

		DE TODO EQUIPAMENTO, INVENTARIO DAS INSTALAÇÕES E MODIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO COM ALERTA ATRAVÉS DE EMAIL. H) LIGAR E DESLIGAR EQUIPAMENTOS REMOTAMENTE. GARANTIA: - 36(trinta e seis) meses						
--	--	---	--	--	--	--	--	--

Camaçari, 10 de julho de 2013.

LEZINEIDE ANDRADE CHAGAS
SECRETÁRIA DA ADMINISTRAÇÃO

JOSÉ HAMILTON VIANA COHIM
LOGIN INFORMÁTICA COMÉRCIO E REPRESENTAÇÃO LTDA