



MUNICÍPIO DE IRACEMA
IRACEMA-CE

ATA DE HOMOLOGAÇÃO

DISPENSA ELETRÔNICA Nº PD-005/2024
Processo Administrativo Nº PD-005/2024
Tipo: AQUISIÇÃO
CONDUTOR: FRANCISCO DAS CHAGAS C. FERNANDES
Data de Publicação: 07/10/2024 07:54:11

LOTE 1 - HOMOLOGADO - 16/10/2024 09:27:02
EQUIPAMENTOS DE PROCESSAMENTO DE DADOS

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

Item	Unidade	Marca	Modelo	Valor Total
Item: 1	UNIDADE	ibyte		
Descrição: MICROCOMPUTADOR - equipado com as seguintes características mínimas: processador core i7, clock de 33ghz, cache 12mb, 4 núcleos de processamento, 16gb de memória ram ddr4, placa mãe com lga 1700, kit gabinete teclado padrão abnt2, mouse óptico, leitor de cartão de memória, ssd 240gb, fonte com certificação 80 plus oficial				
Quantidade: 4		Valor Unit.: 2.430,00		Valor Total: 9.720,00
Item: 2	UNIDADE	BrX		
Descrição: MONITOR DE LED TAMANHO DO PAINEL: 19,5 WIDESCREEN PAINEL LED - TAMANHO DA IMAGEM VISÍVEL DIAGONAL: 49,4 CM PIXEL PITCH: 0,262 MM BRILHO: 200 CD/M2 \RELAÇÃO DE CONTRASTE DINÂMICO: 20000000:1 \TEMPO DE RESPOSTA: 5 MS \ÂNGULO DE VISÃO HORIZONTAL: 90º \ÂNGULO DE VISÃO VERTICAL: 50º \FREQUÊNCIA DE VARREDURA HORIZONTAL: 30 KHZ ~ 60 KHZ \FREQUÊNCIA DE VARREDURA VERTICAL: 50 ~ 75 HZ \LARGURA DE BANDA: 85 MHZ \COMPATIBILIDADE: WINDOWS, MAC, LINUX \RESOLUÇÃO MÁXIMA: 1600 X 900 60 HZ HD \RESOLUÇÃO RECOMENDADA: 1600 X 900 60 HZ HD \SUPPORTED CORES: MAIOR QUE 16 MILHÕES \CONNECTORS: ANALÓGICO RGB \ENTRADAS DIGITAIS: NÃO \DCB AMPLIFICAÇÃO DINÂMICA DE CORES: SIM \DCR RELAÇÃO DE CONTRASTE DINÂMICO: SIM \COMPATÍVEL COM WINDOWS: SIM \CONSUMO LIGADO < 18 WATTS TÍPICO, STAND BY < 0,5 WATT \TO FALANTES: NÃO \FUNÇÃO OSD ON SCREEN DISPLAY: OSD COM INTERFACE GRÁFICA AMIGÁVEL, CONTROLADO PELO PROGRAMA IMENU \DOWNLOAD NO SITE AOC OU CD \DIMENSÕES MONITOR COM BASE L X A X P MM: 464,6 X 346,3 X 156,0 \DIMENSÕES MONITOR SEM BASE L X A X P MM: 464,6 X 280,2 X 48,9 \DIMENSÕES EMBALAGEM L X A X P MM: 519 X 107 X X 361 \PESO LÍQUIDO: 2,1 KG \PESO BRUTO: 3,0 KG \VESA SISTEMA INTERNACIONAL DE FURAÇÃO PARA FIXAÇÃO EM PAREDES OU PAINÉIS: NÃO \CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS: DESIGN DIFERENCIADO, TECNOLOGIA LED BACKLIGHT ATÉ 50 DE ECONOMIA DE ENERGIA EM RELAÇÃO A UM LCD COMUM, MAIOR DURABILIDADE, PRODUTO ECOLÓGICO, ULTRA HIGH DCR ALTÍSSIMO CONTRASTE DINÂMICO 20000000:1, MENU OSD CONTROLADO PELO IMENU COM INTERFACE GRÁFICA AMIGÁVEL TIPO ÍCONES DE CELULAR, TEMPO DE RESPOSTA RÁPIDO 5 MS, ACABAMENTO EM TEXTURA DIFERENCIADA, AJUSTE DE ÂNGULO DO SUPORTE BASE TILT 3-100, RESOLUÇÃO HD \ITENS INCLUSOS NA EMBALAGEM: CABO DE FORÇA USB, CABO RGB, MANUAL CD, CERTIFICADO DE GARANTIA, BASE E MONITOR GARANTIA: 1 ANO				
Quantidade: 4		Valor Unit.: 795,00		Valor Total: 3.180,00



MUNICÍPIO DE IRACEMA
IRACEMA-CE

Item: 3 Unidade: UNIDADE Marca: ACER Modelo:

Descrição: NOTEBOOK PROCESSADOR INTEL CORE I5 OU SIMILAR 8GB - LINHA: CORE I5, PROCESSADOR: INTEL, MODELO DO PROCESSADOR: 10210U, GERAÇÃO DO PROCESSADOR: 10ª, VELOCIDADE DO PROCESSADOR / FREQUÊNCIA BASE: 160 GHZ, VELOCIDADE DO PROCESSADOR / FREQUÊNCIA AUMENTADA: 420 GHZ, MEMÓRIA CACHE: 6MB, RECURSOS ESPECIAIS DO PROCESSADOR: TURBO FUNÇÃO A FREQUÊNCIA MÁXIMA DO TURBO INDICA A FREQUÊNCIA MAIS ELEVADA QUE PODE SER ALCANÇADA QUANDO AS CONDIÇÕES PERMITEM QUE O PROCESSADOR ENTRE NO MODO TURBO AUTOMATICAMENTE, MEMÓRIA RAM: 8GB, EXPANSÍVEL: ATÉ 32GB, BARRAMENTO DA MEMÓRIA: DDR4, CLOCK DA MEMÓRIA: 2666MHZ, CAPACIDADE DO SSD: 512GB, VELOCIDADE DO SSD: 3000 MBPS, INTERFACE DO SSD: M2, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 11, VERSÃO DO SISTEMA OPERACIONAL: HOME, TIPO DE TELA: LED, PAINEL: TN, TAMANHO DA TELA: 15,6, RESOLUÇÃO DA TELA: FULL HD, FORMATO DE TELA: 16:9, TIPO DE PLACA DE VÍDEO: INTEGRADA, MODELO DA PLACA DE VÍDEO: INTEL UHD GRAPHICS, CONEXÕES: 1 CONEXÃO HDMI, 1 CONEXÃO USB 20, 2 CONEXÃO USB 30, 1 CONEXÃO USB 31 TIPO C, 1 COMBO MICROFONE/AUDIO, 1 CONEXÃO DE REDE ETHERNET RJ45, 1 CONEXÃO DC ENERGIA, CONECTIVIDADE: BLUETOOTH 50 LE, WIFI, PLACA WIRELESS: IEEE 80211AC, WEBCAM: HD, LEITOR DE CARTÕES: SD CARD, PLACA DE REDE: CONEXÃO ETHERNET COM FIO 10/100/1000, TIPO DE TECLADO: PORTUGUÊSBRASIL, ABNT2 COM TECLADO NUMÉRICO, 105 TECLAS, COM RESISTÊNCIA A ÁGUA, TOUCHPAD: COM CONTROLE PRECISO DO CURSOR, COM TOQUE MÚLTIPLO, 2 BOTÕES INTEGRADOS, SOFTWARE INCLUSOS: MS OFFICE 365 30 DIAS, ANTIVÍRUS 30 DIAS, SOM: ÁUDIO DE ALTA DEFINIÇÃO HD ÁUDIO, MICROFONE E ALTOFALANTES ESTÉREO MIBUTIDOS, MODELO DA PLACA MÃE: VJFECL V2 I510210U, CHIPSET: INTEL, TIPO DE BATERIA: 3 CÉLULAS, LI POLÍMERO 41WH - INTEGRADA, DURAÇÃO DA BATERIA: ATÉ 7 HORAS, FONTE: 19V / 21ª, VOLTAGEM DA FONTE: BIVOLT, TIPO DE TOMADA: 10ª, CONSUMO APROXIMADO DE ENERGIA: 40W, CERTIFICADO HOMOLOGADO PELA ANATEL NÚMERO: 005951804423, PESO DO PRODUTO: 1,75KG, PESO DO PRODUTO COM EMBALAGEM: 2,4KG, DIMENSÕES DO PRODUTO: LARGURA: 35,9CM ALTURA: 1,98M PROFUNDIDADE: 24CM, DIMENSÕES DO PRODUTO COM EMBALAGEM: LARGURA: 46CM ALTURA: 6CM PROFUNDIDADE: 28,5CM, PRAZO DE GARANTIA: 01 ANO 3 MESES DE GARANTIA LEGAL E MAIS 9 MESES DE GARANTIA ESPECIAL CONCEDIDA PELO FABRICANTE, CONTEÚDO DA EMBALAGEM? 1 NOTEBOOK, 1 ADAPTADOR CA COM CABO, GUIA RÁPIDO, CERTIFICADO DE GARANTIA, ARMAZENAMENTO INTERNO: A MEMÓRIA DISPONÍVEL PARA USO DO CONSUMIDOR PODE SOFRER VARIAÇÕES, CONFORME SISYEMA OPERACIONAL, APLICATIVO

Quantidade: 4 **Valor Unit.: 4.450,00** **Valor Total: 17.800,00**

Item: 4 Unidade: UNIDADE Marca: epson Modelo:

Descrição: IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL C/ BULK INK 400 ML INSTALADO SUGESTÃO CANON MB 5110 OU SIMILAR - IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL CANON MB 5110C/ BULK INK ELEGANCE 400 ML INSTALADO - TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO: JATO DE TINTA HEATFREE MICROPIEZO RESOLUÇÃO MÁXIMA DE IMPRESSÃO: 5760 X 1440 DPI VELOCIDADE DE IMPRESSÃO ISO: 10 PPM EM PRETO E 5 PPM EM CORES A4/CARTA VELOCIDADE DE IMPRESSÃO: ATÉ 33 PPM EM PRETO E 15 PPM EM CORES RASCUNHO, A4/CARTA VELOCIDADE DE CÓPIA ISO: 7,7 CPM EM PRETO E 3,8 CPM EM CORES A4/CARTATAMANHO MÁXIMO DA CÓPIA: A4/CARTA 1200 DPI X 2400 DPIMODOS DE IMPRESSÃO: MODO DE RASCUNHO VÍVIDO VOLTAGEM NOMINAL: AC 100 240 V FREQUÊNCIA NOMINAL: 50 60 HZ CONSUMO DE ENERGIA: 12 W EM OPERAÇÃO E 0,7 W EM REPOUSO SISTEMAS OPERACIONAIS: WINDOWS VISTA, 7, 8, 81, 10 OU MAIS RECENTE 32 BIT, 64 BIT WINDOWS SERVER 2003 SP2 OU MAIS RECENTE MAC OS X 1058 OU MAIS RECENTE MAC OS 11 OU MAIS RECENTE CONECTIVIDADE PADRÃO: USB 20 DE ALTA VELOCIDADE, WIRELESS, WIFI DIRECT PROTOCOLOS DE IMPRESSÃO EM REDE: TCP/IPV4, TCP/IPV6 PROTOCOLOS DE GERENCIAMENTO DE REDES: SNMP, HTTP, DHCP, APIPA, PING, DDNS, MDNS, SLP, WSD, LLTD SEGURANÇA WLAN: WEP 64BIT/128BIT, WPAPSK TKIP, WPA2PSK AES, WPA3SAE AES TIPO DE SCANNER: BASE PLANA COM SENSOR DE LINHAS CIS COLORIDO RESOLUÇÃO ÓPTICA: 1200 DPI X 2400 DPI PROFUNDIDADE DE BIT DE COR: 48 BITS DE ENTRADA, 24 BITS DE SAÍDA PROFUNDIDADE DE BIT MONOCROMÁTICO: 16 BITS DE ENTRADA, 1 BIT DE SAÍDA PROFUNDIDADE DE BIT DE TONS DE CINZA: 16 BITS DE ENTRADA, 8 BITS DE SAÍDA ÁREA MÁXIMA DE DIGITALIZAÇÃO: 216 MM X 297 MM VELOCIDADE DE DIGITALIZAÇÃO: 11 SEGUNDOS POR PÁGINA EM PRETO E 28 SEGUNDOS POR PÁGINA EM CORES, 200 DPI., TIPOS DE PAPEL: COMUM E PAPÉIS ESPECIAIS EPSON, ALIMENTAÇÃO TRASEIRA: ATÉ 100 FOLHAS A4/CARTA, CAPACIDADE DE ENTRADA DE PAPEL: 100 FOLHAS DE PAPEL A4, CAPACIDADE DE BANDEJA DE SAÍDA: 30 FOLHAS DE PAPEL A4, ALTURA: 34,7 CM, LARGURA: 37,5 CM, PROFUNDIDADE: 17,9 CM, PESO: 3,9 KG

Quantidade: 4 **Valor Unit.: 3.226,00** **Valor Total: 12.904,00**

Item: 5 Unidade: UNIDADE Marca: Tplink Modelo:

Descrição: SWITCH 24 PORTAS - PLACA SWITCH, PADRÃO: 10/100, QUANTIDADE PORTAS:48 PORTAS, CONECTOR:RJ45, APLICAÇÃO:SWITCH

Quantidade: 4 **Valor Unit.: 730,00** **Valor Total: 2.920,00**

CLASSIFICAÇÃO

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME
1 ALANO RONIELLE GURGEL DE MELO	865	10.304.102/0001-54	46.524,00	46.524,00		Sim

DESCLASSIFICADOS

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME
JOSEFA G. DA COSTA LOPES	119	27.978.197/0001-94	45.660,00	45.660,00		Sim
ANTONIO FLAVIO SILVA NASCIMENTO	131	19.831.793/0001-19	46.551,36	46.551,36	1,9522	Sim



MUNICÍPIO DE IRACEMA
IRACEMA-CE

VIXBOT SOLUCOES EM INFORMATICA	047	21.997.155/0002-03	62.906,68	62.906,68	35,1339	Sim
INABILITADOS						
Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME


AUTORIDADE: FRANCISCA EDNA DE QUEIROZ FERREIRA