

VENCEDORES DO PROCESSO

Prefeitura Municipal de Igarapé-Miri
FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE
Registro de Preços Eletrônico - Nº 015/2022/PE/SRP

**M M D PINHEIRO NETO COM DE MOVEIS EIRELI | Tipo: EPP/SS - LC123: Sim - Documento
16.836.634/0001-19 - Endereço: TV DA MATRIZ - CEP: 68445000 - UF: PA - Município: - Telefone:
(91) 99247-7533**

Código	Produto	Modelo	Marca/Fabricante	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
0003	NOTEBOOK: TELA SUPERIOR A 14 POL, INTERATIVIDADE DA TELA SEM INTERATIVIDADE, MEMÓRIA RAM 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR 8,ARMAZ ENAMENTO HDD SEM DISCO HDD GB,ARMAZENAMENTO SSD SUPERIOR A 500, BATERIA ATÉ 4 CÉLULAS,ALIMENTAÇÃO BIVOLTAUTOMÁTICA, SISTE MA OPERACIONAL PROPRIETÁRIO, GARANTIA ON SITE 12 MESES.	NOTEBOOK: tela superior a 14 pol,	ACER	22 UN	R\$ 5.000,00	110.000,00
0004	NOTEBOOK: TELA SUPERIOR A 14 POL, INTERATIVIDADE DA TELA SEM INTERATIVIDADE, MEMÓRIA RAM SUPERIOR A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSAD OR ATÉ 4,ARMAZENAMENTO HDD 1 TB ,ARMAZENAMENTO SSD SEM DISCO SSD, BATERIA ATÉ 4 CÉLULAS,ALIMENTAÇÃO BIVOLTAUTOMÁTICA, SISTE MA OPERACIONAL PROPRIETÁRIO, GARANTIA ON SITE 24 MESES.	NOTEBOOK: tela superior a 14 pol	LENOVO	32 UN	R\$ 4.000,00	128.000,00
0005	DATASHOW – PROJETOR: SISTEMA DE PROJEÇÃO: TECNOLOGIA 3LCD DE 3 CHIPS; MATRIZATIVA TFT DE POLI-SILÍCIO; NÚMERO DE PIXEL: 786. 432 PIXELS (1024 X 768) X 3; BRILHO DE COR - SAÍDA DE LUZ DE COR: 3500 LUMENS; BRILHO DE BRANCO - SAÍDA DE LUZ BRANCA: 3500 LUMENS; RAZÃO DE ASPECTO: 4:3; RESOLUÇÃO NATIVA: 1024 X 768 (XGA); TIPO DE LÂMPADA: 210 W UHE; ALCANCE DE RAZÃO DE PROJEÇÃO: 1.48 (ZO OM:WIDE), 1.77 (ZOOM:TELE); TAMANHO - DISTÂNCIA PROJETADA: 30’ A 300’ (0,76 A 7,62 M); PLUG N PLAY USB: PROJETOR COMPATÍVEL COM PC E MAC; RAZÃO DE CONTRASTE: ATÉ 15:000:1; REPRODUÇÃO DE COR: ATÉ 1,07 BILHÕES DE CORES; REDIMENSIONAR: 640 X 480 (VGA), 800 X 600 (SVGA), 1280 X 800 (WXGA), 1280 X 960 (SXGA2), 1280 X 1024 (SXGA3), 1366 X 768 (WXGA60-3), 1400 X 1050 (SXGA+), 14 40 X 900 (WXGA+), 1680 X 900 (WXGA++), 1600 X 1200 (UXGA60).	DATASHOW – PROJETOR:	GOLDENTEC	28 UN	R\$ 3.400,00	95.200,00
0006	MONITOR LED - 21,5 WIDESCREEN: ENTRADA HDMIE VGA; RESOLUÇÃO FULL HD (1920 X 1080), TEMPO DE RESPOSTA DE 5 MS; PROPORÇÃO DA TELA DE 16:9; PADRÃO REFRESH RATE DE 60HZ; SUPORTE DE COR DE 16,7 MILHÕES; RELAÇÃO DE CONTRASTE DE 100 MILHÕES; ALIMENTAÇÃO DE ENTRADA 120V / 230; CONSUMO DE ENERGIA DE 18,10W EM FUNCIONAMENTO Á 450MW EM STAND-BY.	MONITOR LED - 21,5	AOC	42 UN	R\$ 799,00	33.558,00
0007	IMPRESSORA LASERJET MULTIFUNCIONAL MONOCROMÁTICA: VELOCIDADE DO PROCESSADOR: 800MHZ, CONEXÃO ETHERNET, MEMÓRIA DE ENTRADA DE PAPEL, PADRÃO: BANDEJA 1 MULTIUSO PARA 100 FOLHAS, BANDEJA 2 DE ENTRADA PARA 50 FOLHAS, TAMANHOS DE MÍDIA SUPORTADOS: BANDEJA 1 MULTIUSO: A4,A5,A6, B5(JIS), B6 (JIS), 16K, DPOSTCARD (JIS), EXECUTIVO (JIS) RA4, 10 X 15 CM E ENVELOPE. MODELO REFERENCIAL: MULTIFUNCIONAL HP LASERJET PRO MFP M127 FN LASER.	IMPRESSORA LASERJET	HP	46 UN	R\$ 1.610,00	74.060,00



0008	IMPRESSORA ECOTANK: CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: IMPRESSORA ECOTANK, IMPRESSÃO SEM CARTUCHOS, IMPRIME ATÉ 7500 PÁGINAS C OLRIDAS OU 4500 PÁGINAS EM PRETO E BRANCO, RESOLUÇÃO MÁXIMA DE IMPRESSÃO: ATÉ 5760 X 1440 DPI DE RESOLUÇÃO OTIMIZADA EM VÁ RIOS TIPOS DE PAPEL, TIPO DE SCANNER: BASE PLANA COM SENSOR DE LINHAS CIS COLORIDO RESOLUÇÃO ÓPTICA: 1200 DPI, RESOLUÇÃO DE HARDWARE: 1200 X 2400 DPI RESOLUÇÃO MÁXIMA: 9600 X 9600 DPI, PROFUNDIDADE DE BIT DE COR: CORES DE 48 BITS, LEIAUTES: 10 X 15 CM (4' X 6'), CARTA,A4,ÁREA MÁXIMA DE DIGITALIZAÇÃO: 21,6 X 29,7 CM (8,5' X 11,7'), CONECTIVIDADE PADRÃO: USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE (COMPATÍV EL COM USB 1.1), MANUSEIO DO PAPEL TAMANHOS DE PAPEL: 10 X 15 CM (4' X 6'), 13 X 18 CM (5' X 7'), 20 X 25 (8' X 10') CARTA, LEGAL, OFÍCIO (21,6 X 35,6 CM),A4,A5,A6 E B5.	IMPRESSORA ECOTANK	EPSON	50 UN	R\$ 1.200,00	60.000,00
0009	NOTEBOOK: PROCESSADOR COM NO MÍNIMO 6 NÚCLEOS FÍSICOS, FREQUÊNCIA 2.0GHZ, MEMÓRIA CACHE DE 12MB, CPU MARK ACIMA DE 12500, CLASSIFICADO SEGUNDO O SITE ; MEMÓRIA RAM DDR4 DE 8GB DUAL CHANNEL DE 2133MHZ OU SUPERIOR; TELA LED FULL HD DE NO MÍNIMO 14 ; PLACA DE VÍDEO 128BIT DE 2GB; PLACA DE REDE SEM FIO E COM FIO (RJ-45); DISCO RÍGIDO SSD DE 512GB; 3 PORTAS USB SENDO NO MÍNIMO 1 3.0 OU SUPERIOR; SAÍDA DE VÍDEO HDMIE VGA; WEBCAM; BATERIA DE 6 CÉLULAS; TODAS AS PEÇAS QUE COMPÕE O COMPUTADOR DEVEM ESTAR EM LINHA DE PRODUÇÃO. COM WINDOWS 10 PRO E GARANTIA DE 12 MESES. REFERÊNCIA I7-10750H.	NOTEBOOK:	ACER	32 UN	R\$ 5.400,00	172.800,00
0011	IMPRESSORA: MULTIFUNCIONAL MONOCROMÁTICA A LASER, VELOCIDADE DE IMPRESSÃO MÍNIMA DE 21 PPM, RESOLUÇÃO MÍNIMA DE 2400 X 6 00 DPI, TENSÃO/VOLTAGEM 110, 220 OU BIVOLT, CLASSIFICAÇÃO DE CONSUMO DE ENERGIA 'A' (BAIXO CONSUMO), FUNÇÕES IMPRIMIR, COPIAR E DIGITALIZAR; INCLUSO: 01 (UM) CABO DE ALIMENTAÇÃO.	IMPRESSORA:	BROTHER	26 UN	R\$ 1.310,00	34.060,00

TOTAL DO VENCEDOR R\$ 707.678,00

Sandro Vilmar Pires Me | Tipo: ME - LC123: Sim - Documento 09.253.952/0001-91 - Endereço: João Teofilo Deucher, 29 - CEP: 88680000 - UF: SC - Município: - Telefone: (49) 3277-0767

Código	Produto	Modelo	Marca/Fabricante	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
0001	COMPUTADOR TIPO I: PROCESSADOR COM NO MÍNIMO 8 NÚCLEOS FÍSICOS; CLOCK SPEED DE 2,9GHZ; TURBO SPEED DE 4GHZ; MEMÓRIA CACHE DE 16MB; E CPU MARK ACIMA DE 17000, CLASSIFICADO SEGUNDO O SITE ; MEMÓRIA RAM DDR4 DE 8GB DUAL CHANNEL. DISCO RÍGIDO : UM DISCO DE NO MÍNIMO 256GB SSD E UM DE NO MÍNIMO 500GB SATA DE 7200RPM. PLACA DE VÍDEO DE 4GB DDR5 DE 128 BITS. GABINETE ATX PRETO COM FONTE DE ALIMENTAÇÃO DE 450W OU SUPERIOR, COM CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO BRASIL. SAÍDA HDMI. MONITOR LED DE NO MÍNIMO 19 OU SUPERIOR COM CABO VGA; MOUSE ÓPTICO USB COM BOTÃO DE ROLAGEM; TECLADO USB ABNT-2; CAIXA DE SOM. TODAS AS PEÇAS QUE COMPÕE O COMPUTADOR DEVEM ESTAR EM LINHA DE PRODUÇÃO. CPU DE REFERÊNCIA: INTEL I7-10700.	DT03	DEUTEL	24 UN	R\$ 5.395,00	129.480,00
0002	COMPUTADOR TIPO II: PROCESSADOR COM NO MÍNIMO 4 NÚCLEOS FÍSICOS; CLOCK SPEED DE 2,9GHZ; TURBO SPEED DE 4GHZ; MEMÓRIA CACHE DE 12MB; E CPU MARK ACIMA DE 12500, CLASSIFICADO SEGUNDO O SITE WWW.CPUBENCHMARK.NET. MEMÓRIA RAM DDR4 DE 8GB DUAL CHANNEL. DISCO RÍGIDO DE MÍNIMO DE 500GB SATA DE 7200RPM; GABINETE ATX PRETO COM FONTE DE ALIMENTAÇÃO DE 450W OU SUPERIOR, COM CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO BRASIL; SAÍDA HDMI; MONITOR LED DE NO MÍNIMO 19 OU SUPERIOR COM CABO VGA; MOUSE ÓPTICO USB COM BOTÃO DE ROLAGEM; TECLADO USB ABNT-2; CAIXA DE SOM. TODAS AS PEÇAS QUE COMPÕE O COMPUTADOR DEVEM ESTAR EM LINHA DE PRODUÇÃO. CPU DE REFERÊNCIA: INTEL I5-10400.	DT04	DEUTEL	26 UN	R\$ 3.295,00	85.670,00

TOTAL DO VENCEDOR R\$ 215.150,00



Valor Total: R\$ 922.828,00

