## PREFEITURA MUNICIPAL DE MORRO DO CHAPÉU

Exportação gerada em 29/04/2025 09:03:38

Licitação: Pregão Eletrônico nº 028/2024

Modalidade: Pregão Eletrônico

Número: 028/2024

Modo de Disputa: Aberto

Amparo Legal: Lei 14.133/2021, Art. 28, I

Data de publicação: 10/07/2024 Data de realização: 23/07/2024

Horário: 08:00:00

Link do Sistema para Recebimento de Lances/Propostas: https://bnccompras.com/Process/ProcessView?param1= [gkz]DSkGOHmstRZf1NTYClkqb8BqA6mLDfQZh5Rk/BkvrYvp857BrwVWrJNLFzUQ kt2wsc442zy3jS4VTLSU8ARvC6rFF zRvaCHdtiKrkNhCs=

Número do Processo: 224/2024

**Objeto:** Seleção das melhores propostas para registro de preços, para eventual e futura contratação de empresa para aquisição de computadores, peças e periféricos de informática, para atender as necessidades das Secretarias do município de Morro do Chapéu/BA.

Órgão: GABINETE DA PREFEITA - GABIN

Valor Estimado: R\$ 2.643.104,52 Situação: Divulgada no PNCP

Número de Controle PNCP: 13717517000148-1-000064/2024 Visualizar no PNCP

## Instrumento Convocatório

Tipo	Arquivo
	EDITAL_PE_028_2024INFORMTICA

## Lotes

NIO	Objeto
IN-	·
1	MINI COMPUTADOR COMPLETO CORE 13 DE 12ª GERAÇÃO, SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 11 PRO, UHD INTEGRADO, M
2	MINI COMPUTADOR COMPLETO CORE 15 DE 13ª GERAÇÃO, SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 11 PRO, UHD INTEGRADO, M
3	MINI COMPUTADOR COMPLETO CORE 17-13700 DE 13 GERAÇÃO (NÚCLEOS DE EFICIÊNCIA DE ATÉ 4,10 GHZ NÚCLEOS DE D
4	NOTEBOOK CORE I3 DA 12ª GERAÇÃO PADRÃO DE NOTEBOOK. MEMÓRIA, PADRÃO RAM DE 8 GB DDR4-3200 MHZ (1 X 8 GB
5	NOTEBOOK WINDOWS 11 PRO CORE I5-1245U (ATÉ 4,4 GHZ COM TECNOLOGIA TURBO BOOST, 12 MB DE CACHE L3, 10 NÚC
6	NOTEBOOK PROCESSADOR: 12ª GERAÇÃO CORE I7-1255U (10-CORE, CACHE DE 12MB, ATÉ 4.7GHZ) ARMAZENAMENTO: SSI
7	TABLET TELA: 8.7" PROCESSADOR: OCTA-CORE 2.3GHZ, 1.8GHZ SISTEMA PERACIONAL: ANDROID 11.0MOBILIDADE - WI-FI 8
8	IMPRESSORA CARACTERÍSTICAS: TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO: JATO DE TINTA HEAT-FREE ECISIONCORE® DE 4 CORES
9	IMPRESSORA PRECISIONCORE 4 CORES (CMYK) NÚMERO DE INJETORES 400 BICOS PRETO E 128 BICOS COR TAMANHO M
10	IMPRESSORA LASER TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO : LASER ELETROFOTOGRÁFICO MEMÓRIA PADRÃO : 512 MB INTERFACE
11	SCANER ALTURA: 17,6 CM LARGURA: 29,6 CM COMPRIMENTO: 16,9 CM PESO: 3,7 KG ALIMENTAÇÃO: BIVOLTVELOCIDADE 40
12	PROJETOR COR : BRANCO SISTEMA DE PROJEÇÃO : TECNOLOGIA 3LCD DE 3 CHIPS MODO DE PROJEÇÃO : FRONTAL / TRA
13	SUPORTE PARA DATASHOW (PROJETOR) MATERIAL: PRODUTO RESISTENTE E DE ALTA QUALIDADE; SUPORTE I
14	MONITOR 21,5 LED LG FHD DSUB HDMI TELA: 21,5 TN FULL HD COR: PRETO CÓDIGO PARA VENDAS: 22MK400H B.AWZ BRILL
15	MOUSE: OPTICO, 1200 DPI, CONEXÃO: USB: 2.0, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 150 CENTÍMETROS.
16	TECLADO PARA COMPUTADOR CONEXÃO: USB COMPRIMENTO DO CABO: FIO DE PELO MENOS 150 CM. PADRÃO: PORTUGI
17	FONTE DE ALIMENTAÇÃO ATX 350W POTÊNCIA: 350W PINOS: 20+4P E CPU 4+4P TENSÃO ENTRADA: 115/230VAC / 4A / 47~63

18 <b>N°</b>	ESTABILIZADOR COM POTENCIA MINIMA DE 500VA, COM AS SEGUINTES CARACTERISTICAS MINIMAS: ENTRADA E SAIDA DE <b>Objeto</b>				
19	, , , ,				
20	NOBREAK INTERATIVO COM REGULAÇÃO ON-LINE - POTÊNCIA: 1200 VA - TENSÃO ENTRADA: MONOVOLT 115/127V~ - TENSÃ				
21	NOBREAK CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: POTÊNCIA: POTENCIA 1800VA/1260W BIVOLT AUTOMÁTICO: ENTRADA 115-127				
22	HD EXTERNO CAPACIDADE:2TB REQUISITOS DE SISTEMA: COMPATÍVEL COM A MAIORIA DOS SISTEMAS WINDOWS, MACOS				
23	HD EXTERNO CAPACIDADE:1TB REQUISITOS DE SISTEMA: COMPATÍVEL COM A MAIORIA DOS SISTEMAS WINDOWS, MACOS				
24	PENDRIVE CONEXÃO: USB CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO: 8GB				
25	PENDRIVE CONEXÃO: USB CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO: 16GB				
26	PENDRIVE CONEXÃO: USB CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO: 32GB				
27	PENDRIVE CONEXÃO: USB CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO: 64GB				
28	MICROFONE SEM FIO DUPLO POTÊNCIA:10 MW-30MW RESPOSTA FREQUÊNCIA: 30 HZ A 20 KHZ FREQUÊNCIA: 550 - 690 MHZ				
29	CAIXA AMPLIFICADA ALTO-FALANTE: 1X WOOFER DE 15" DRIVER: 1X DRIVER DE TITÂNIO POTÊNCIA MS: 200W 2 BANDAS DE				
30	CAIXA DE SOM ESTILO TORRE MODOS FLASH LIGHTS: SIM. POTÊNCIA (W RMS): 1500. CONEXÕES: BLUETOOTH, ENTRADA, A				
31	REFIL PARA ECOTANK PRETO, REFERÊNCIA IMPRESSORA EPSON L110/L3150, REFERÊNCIA TINTA T544120, 65 ML.				
32	REFIL PARA ECOTANK CIANO, REFERÊNCIA IMPRESSORA EPSON L110/L3150, REFERÊNCIA TINTA T544220, 65 ML.				
33	REFIL PARA ECOTANK AMARELA, REFERÊNCIA IMPRESSORA EPSON L110/L3150, REFERÊNCIA TINTA T544420, 65 ML.				
34	DISCO INTERNO SATA 3,5" 1 TB - CAPACIDADE: 10 TB; - VELOCIDADE DE ROTAÇÃO: 7200 RPM; - INTERFACE: SATA III 6.0 GB/				
35	DISCO INTERNO SSD SATA 2,5" 500GB - CAPACIDADE: 500GB; - FORMATO: 2.5 " COM TECNOLOGIA 3D NAND; - INTERFACE:				
36	DISCO INTERNO SSD NVME M2 500GB - CAPACIDADE: 500GB - FORMATO: M.2 2280; - COM TECNOLOGIA 3D NAND				
37	DISCO INTERNO SSD SATA 2,5" 1TB - CAPACIDADE: 1TB; - COM TECNOLOGIA 3D NAND; - INTERFACE: SATA 6.0 GB/S; - LEITU				
38	DISCO EXTERNO 2TB USB - INTERFACE: USB 3.0; - CAPACIDADE: 5TB; - LED INDICATIVO DE FUNCIONAMENTO; - CABO USB I				
39	PLACA DE REDE PCI-E - INTERFACE 32-BIT PCIE; - 1 PORTA 10/100/1000MBPS RJ45; - TAXA DE DADOS 10/100/1000MBPS PAR				
40	WEBCAM COM MICROFONE - COR: PRETO; - INTERFACE: USB; - TIPO DE SENSOR: CMOS; - CONTRASTE: OTIMIZAÇÃO AUTO				
41	MEMÓRIA 8GB DDR4 - TIPO DE MÓDULO: 288 PINOS DDR4 SDRAM; - CAPACIDADE: 8 GB; - FREQUÊNCIA: MAIOR OU IGUAL A				
42	MEMÓRIA 8GB DDR3 - RECURSOS AVANÇADOS TIPO: 240 PINOS DDR3 SDRAM; - CAPACIDADE: 8GB; - VELOCIDADE: MAIOR				
43	PLACA VÍDEO 2GB - MEMÓRIA VÍDEO: 2GB; - TIPO MEMÓRIA: GDDR3; - INTERFACE DE MEMÓRIA: 64 BIT; - SAÍDAS DE VÍDEO:				
44	CAIXA DE SOM PARA MICRO - COR: PRETO; - IMPEDÂNCIA: MAIOR OU IGUAL A 4A; - RESPOSTA DE FREQUÊNCIA: MAIOR OU				
45	HEADSET COM FIO USB PARA COMPUTADOR - TIPO DE MICROFONE: BIDIRECIONAL; - COR : PRETO; - SOM ESTÉREO DIGITA				
46	CABO DE REDE INTERNET LAN UTP CAT6 100% COBRE 4 PARES BOBINA C/ 1000 METROS PARA REDES DE INTERNET DE AL				
47	FRAGMENTADORA DE PAPEL COM CAPACIDADE PARA ATÉ 16 FOLHAS A4. EQUIPAMENTO APROPRIADO PARA USO DOMÉS				
48	MINI CAIXA CAIXINHA SOM PORTÁTIL BLUETOOTH MP3 FM SD USB 3W WS-887 PRETOVOCÊ, PODE REPRODUZIR Á,UDIO VIA				
49	GPS PORTÁTIL DIMENSÕES FÍSICAS (LXAXP) 5.4 X 10.3 X 3.3CM; TAMANHO DO VISOR;3.5 X 4.4 CM; 2.2" DIAG (5.6 CM); RESO				
50	PLASTIFICADORA, LAMINADORA E REFILADORA MATERIAL: METAL, PLÁSTICO E LÂMINA EM AÇO. VOLTAGEM: 220V. POTÊN				
51	GUILHOTINA ESPECIFICAÇÕES: SERIGRAFA COM ESCALA MILIMÉTRICA. POSSUI BORRACHA PARA MAIOR ADERÊNCIA E RÉ				
52	ALICATE CRIMPADOR RJ45 CARACTERÍSTICAS GERAIS DO PRODUTO: PARA CRIMPAR CABOS: RJ-45, 6P, 8P E RJ - 11/12, 6F				
53	FILTRO DE LINHA (REGUA DE ENERGIA) COM 6 TOMADAS TRIPOLAR (PADRAO NOVO NBR) - ANTI CHAMAS, ESPACAMENTO				
54	FONTE ALIMENTADORA PARA COMPUTADOR ATX 850W, 24 PINOS, FULL MODULAR, ILUMINACAO RGB, LUZ LED RGB, POSS				
55	FONTE CARREGADOR UNIVERSAL REGULADA POTENCIA 30W PARA TELEFONE SEM FIO, CALCULADORA ELETRONICA, NOT				
56	FONTE UNIVERSAL PARA BATERIA DE ALIMENTACAO ELETRICA PARA NOTEBOOK - COM CABO DE FORCA 1,5MTS, MODELC				
57	FRAGMENTADORA DE PAPEL 44 LITROS, PARA 150 FOLHAS A4 / OFICIO, AUTOMATICA - POTENCIA 264W, CORRENTE 1.2A, F				
58	LEITOR DE CODIGO DE BARRAS SEM FIO, LASER LED DISTANCIA 650 20NM, USB 2,0 LASER WIRELESS, TIPO DE SCANNER E				
59	ROTEADOR PADRÕES WIRELESS: IEEE 802.11AX/AC/N/A 5GHZ, IEEE 802.11AX/N/G/B 2.4 GHZ - FREQUÊNCIA: 2.4GHZ E 5GHZ				
60	SWITCH 16 PORTAS 10/100/1000 MBPS + 2 PORTAS EXTERNO + CAPACIDADE 1TB, COM CABO DE ALIMENTACAO, CASE EM F				

	<b>61</b> 3	SWITCH 48 PORTAS 10/100/1000 MBPS + CAPACIDADE SWITCH 9.6GBPS, COM CABO DE ALIMENTACAO, CASE EM PLASTICO Objeto
	62	CABO DE FORCA/ENERGIA 10A 1,5MTS - NOVO PADRAO TRIPOLAR PARA PP 3 X 0,75 MM² (COMPUTADORES, MONITORES, F
	63	CABO HDMI DE 10 METROS COM RESOLUÇÃO 4K (4096X2048) E TAXA DE ATUALIZAÇÃO DE 60HZ PARA IMAGENS FLUIDAS E
	64	MINI RACK 5U X 350MM ECONOMIC PLUS COM BANDEJA FIXA COM VISOR ACRÍLICO - ACOMPANHA 2 CHAVES.MINI RACK 5U
	65	RACKS E ACESSÓRIOS PARA SERVIDOR E TELECOM - DESCRIÇÃO: - RACK EM ESTRUTURA DESMONTÁVEL / MODULAR EST
	66	SOLUÇÃO DE WI-FI EMPRESARIAL 802.11AC MU-MIMO ACESSÍVEL. EQUIPADO COM A MAIS RECENTE TECNOLOGIA 802.11AC
4		<u> </u>

## Atas

	Nº da Ata	Descrição/Objeto	Data da Assinatura	Data de Início da Vigência	Data c			
	047/2024	<b>Nº</b> de Controle do PNCP: 13717517000148-1-000064/2024-000001	23/08/2024	23/08/2024	22/08/			
	048/2024	<b>N° de Controle do PNCP</b> : 13717517000148-1-000064/2024-000002	23/08/2024	23/08/2024	23/08/			
	049/2024	<b>Nº de Controle do PNCP</b> : 13717517000148-1-000064/2024-000003	23/08/2024	23/08/2024	22/08/			
	050/2024	Nº de Controle do PNCP: 13717517000148-1-000064/2024-000004	23/08/2024	23/08/2024	22/08/			
	051/2024	Nº de Controle do PNCP: 13717517000148-1-000064/2024-000005	23/08/2024	23/08/2024	22/08/			
4	1							