



TERMO DE HOMOLOGAÇÃO COMPLEMENTAR Nº 6

Após constatada a regularidade dos atos procedimentais, o(a) Secretário Municipal de Administração, **HOMOLOGA** nos termos do Inciso VI do Art. 13 do Decreto nº 10.024/2019, o resultado do procedimento licitatório em epígrafe, cujo objeto é: *Registro de Preços para futuras e eventuais aquisições de materiais e equipamentos de informática destinados a atender o município de Maracumã.*

Fornecedor : CONEXAO INFORMATICA E MOVEIS LTDA - 03.660.688/0001-24

Item	Quant.	Un	Descrição	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
49	30,00	Unidade	Pasta Térmica, com as seguintes características mínimas: - Em Seringa, com Base em prata; - Contendo 5 gramas e cartão aplicador; - Com condutividade térmica de 9,24w/M.°C e temperatura de operação de 0° ~ 200°C.	IMPLASTEC	5GR	R\$ 51,00	R\$ 1.530,00	R\$ 58,00	R\$ 1.740,00	12,07	R\$ 7,00
50	50,00	Unidade	Pendrive 16 gb, com as seguintes características mínimas: - Cor: Preto; - Capacidade: 16Gb; - Leitura: 40 MB/s; - Gravação: 10MB/s; - Dimensão Aproximada: 60 x 21,2 x 10mm ; - Temperatura de Operação: 0°C a 60°C; - Temperatura de Armazenamento: -20°C a 85°C; - Conformidade: Com as especificações para USB 3.0; - Compatibilidade Dupla: Conectividade com USB 3.0, compatível com a versão anterior do USB 2.0; - Compatibilidade: Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / Mac OS X v.10.6.x ou superior / Linux v.2.6.x ou superior;	MULTILASER	PD988	R\$ 49,00	R\$ 2.450,00	R\$ 59,33	R\$ 2.966,50	17,41	R\$ 10,33
51	20,00	Unidade	Placa de Vídeo 700 MHz, DDR3, com as seguintes características mínimas: - Velocidade do núcleo: 700 MHz - Memória: 2048 MB - Tipo de memória: DDR3 - Clock de memória: 667 MHz - Interface de memória: 128 bits - Interface: PCI Express 2.0 - Saídas de vídeo: VGA + DVI-I + HDMI - Low Profile: HDMI + DVI / VGA - PCI Express® 2.0 - DirectX® 11 (suporte para DirectX® 12) - OpenGL 4.4 - Garantia mínima de 12 meses;	NVIDIA	GT710	R\$ 492,07	R\$ 9.841,40	R\$ 558,67	R\$ 11.173,40	11,92	R\$ 66,60
52	30,00	Unidade	Placa Mãe, com as seguintes características mínimas: - Socket LAG1200; - Suporte a Tecnologia Turbo Boost 2.0 e Turbo Boost Max 3.0; - Memória 2 x DIMM, máximo de 64GB, DDR4 2933/2800/2666/2400/2133 MHz; - Arquitetura de memória: Dual Channel; - Processador Gráfico Integrado; - 1 D-Sub (VGA); - 1 x HDMI 1.4b; - 1 x PCIe 3.0 x16 (modo x16); - 1 x PCIe 3.0 x1; - 1 x M.2 Socket 3 com M Key, tipo 2242/2260/2280 armazenamento que suporta dispositivos (SATA & PCIE 3.0 X2 mode); - 4 x Porta(s) SATA 6Gb/s; - 1 x Gigabit LAN Realtek RTL8111H; - 1 x PS/2 teclado (roxo); - 1 x PS/2 mouse (verde); - 1 x porta(s) LAN (RJ45); - 2 x porta(s) USB 2.0; - 3 x conector(es) de áudio; - 2 x porta(s) USB 3.0 Tipo-A; - 1 x jumper Clear CMOS; - 128 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS; - Modelo mATX; Garantia mínima de 24 meses;	GIGABYTE	H410	R\$ 965,00	R\$ 28.950,00	R\$ 973,67	R\$ 29.210,10	0,89	R\$ 8,67
53	40,00	Unidade	Processador 128 GB, com as seguintes características mínimas: - 10ª geração; - Soquete: LGA 1200; - Litografia: 14 nm; - Número de Núcleos: 6; - Threads: 12; - Frequência: 2,90 GHz; - Frequência Turbo: 4,30 GHz; - Memória Cache: 12 MB; - Velocidade do Barramento: 8 GT/s DMI3; - TDP: 65 W; - Tamanho Máximo de Memória: 128 GB; - Tipos de Memória: DDR4-2666; - Máximo de Canais de Memória: 2; - Acompanhar Cooler; - Garantia mínima de 24 meses	INTEL	i5-10500	R\$ 1.881,52	R\$ 75.260,80	R\$ 2.229,67	R\$ 89.186,80	15,61	R\$ 348,15
						Subtotal Adjudicado R\$ 213.671,40		Subtotal Orçado: R\$ 258.692,80		17,40%	R\$ 45.021,40

Item	Quant.	Un	Descrição	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
54	22,00	Unidade	Processador 128 GB, com as seguintes características mínimas: - 10ª geração; - Soquete: LGA 1200; - Litografia: 14 nm; - Número de Núcleos: 8; - Threads: 16; - Frequência: 2.9 GHz; - Frequência Turbo: 4,80 GHz; - Memória Cache: 16 MB; - Velocidade do Barramento: 8 GT/s DMI3; - TDP: 65 W; - Tamanho Máximo de Memória: 128 GB; - Tipos de Memória: DDR4-2666; - Máximo de Canais de Memória: 2; - Acompanhar Cooler; - Garantia mínima de 24 meses	INTEL	I7 10700	R\$ 3.322,64	R\$ 73.098,08	R\$ 4.147,20	R\$ 91.238,40	19,88	R\$ 824,56
55	8,00	Unidade	Processador 128 GB, com as seguintes características mínimas: - 10ª geração; - Soquete: LGA 1200; - Litografia: 14 nm; - Número de Núcleos: 8; - Threads: 16; - Frequência: 2.9 GHz; - Frequência Turbo: 4,80 GHz; - Memória Cache: 16 MB; - Velocidade do Barramento: 8 GT/s DMI3; - TDP: 65 W; - Tamanho Máximo de Memória: 128 GB; - Tipos de Memória: DDR4-2666; - Máximo de Canais de Memória: 2; - Acompanhar Cooler; - Garantia mínima de 24 meses	INTEL	I7 10700	R\$ 2.817,64	R\$ 22.541,12	R\$ 4.147,20	R\$ 33.177,60	32,06	R\$ 1.329,56
							Subtotal Adjudicado R\$ 213.671,40	Subtotal Orçado: R\$ 258.692,80	17,40%	R\$ 45.021,40	

TOTAL GERAL DO PROCESSO

Total Adjudicado	Total Orçado	Economia %	Economia R\$
R\$ 213.671,40	R\$ 258.692,80	17,40%	45.021,40

Nos termos do Parecer Jurídico, **HOMOLOGO** o presente certame, para que produza seus jurídicos e legais efeitos.

Maracaçumé-MA , 23 de Agosto de 2021

FRANCISCO ARNALDO OLIVEIRA SILVA
Secretário Municipal de Administração