

# PREFEITURA MUNICIPAL DE VIGIA DE NAZARÉ SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO- SEMED

End.: Rua José Augusto Correa, s/nº - Centro- Vigia de Nazaré Pará E-mail: - CEP: 68.780-000 – CNPJ: **29.517.467/0001-95** 

#### **GABINETE DA SECRETÁRIA**

Ofício nº 044/2025 - GAB

Ao Ilmo Sr.

#### ROGILSON APARECIDO MARQUES NOGUEIRA

Presidente do CIMASP

**ASSUNTO:** Adesão da Ata de Registro de Preços nº 012/2025, oriunda do Processo Licitatório na modalidade Pregão Eletrônico Nº 007/2025.

Senhor Presidente,

Ao cumprimentá-lo vimos, por meio deste, em consonância com om disposto no arts. 31 a 33 do Decreto nº 11.462/2023, informamos a Vossa Excelência, o nosso interesse em ADERIR à Ata de Registro de Preços nº 012/2025, oriunda do Processo Licitatório na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO N° 007/2025, cujo órgão gerenciador é o Consórcio Intermunicipal Multifinalitário da Microrregião do Alto do Sapucaí - CIMASP, pessoa jurídica de direito público na forma de associação pública, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 21.512.443/0001-31, com endereço na Av. Henriqueto Cardinalli, 931, Bairro Varginha, CEP.: 37.501-150, Itajubá, estado de Minas Gerais, firmada com a empresa NEO BRS COMERCIO DE ELETRODOMESTICOS LTDA, signatária, inscrita no CNPJ sob o Nº 07.041.480/0001-88, sediada na Passagem Nossa Senhora Aparecida, 164, Bairro Castanheira, CEP: 66.645-455, Belém/PA, que tem como objeto a AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PERMANENTES/ HOSPITALAR, MOVEIS, CENTRAIS DE AR SERVICOS, BEBEDOUROS, **ESTRUTURAS** DE AÇO/MADEIRA, ELETRODOMESTICOS E ELETROELETRONICOS, INFORMÁTICA E EQUIPAMENTOS DIVERSOS, conforme descrição e quantidades abaixo mencionado.

ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID.	QUANT.	VAI	OR UNIT.	VALOR TOTAL
1	Cabo de rede utp especificações: a. Cat5 4 pares. B. Aplicação: redes. C. Bitola: 24 awg fio rígido. D. Revestimento: pvc retardante a chamas. E. Caixa com 305 metros. F. Tipo de condutor: sólido	Caixa	5	R\$	970,00	R\$ 4.850,00
2	Computador - placa principal. A. Placa do mesmo fabricante do microcomputador ou fabricada em regime de oem, sendo vedado o emprego de placas de livre comercialização no mercado; b. Deverá possuir 2 x slots ddr4 ou superior. C. Deverá possuir, minimamente, 02 interfaces de vídeo: hdmi, vga; d. Deverá possuir 1 controlador de rede ethernet gigabit; e. Deverá possuir no minimo: 2	Unid.	5	R\$	10.250,00	R\$ 51.250,00





# PREFEITURA MUNICIPAL DE VIGIA DE NAZARÉ SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO- SEMED

End.: Rua José Augusto Correa, s/nº - Centro- Vigia de Nazaré Pará E-mail: - CEP: 68.780-000 – CNPJ: **29.517.467/0001-95** 

#### **GABINETE DA SECRETÁRIA**

portas usb 3.0 ou superior, 4 portas usb 2.0 ou superior, sendo no minimo duas portas usb na parte frontal. Processador: a. Intel celeron, serão aceitos outros processadores de performance igual ou superior com 611 pontos no site da cpu benchmarks, devendo ser comprovado através do site: https://www.cpubenchmark.net/. Memória ram: a. Possui 4gb ddr4 ou superior; armazenamento: a. Ssd 120gb ou superior com mesma tecnologia; gabinete - a. Gabinete torre média, mini-torre ou desktop, sendo aceito formatos slim e sff (small form factor); b. No caso de gabinete desktop, quando usado na horizontal, sua estrutura deve ser robusta o suficiente para suportar o peso de seu monitor; c. Fonte de alimentação compatível com o gabinete e placa-mãe, com capacidade suficiente para suportar todos os dispositivos internos na expansão máxima da configuração admitida pelo equipamento (considerando a placa-mãe, suas interfaces, discos rígido, memória ram e demais periféricos). Não serão aceitas soluções fanless (sem ventoinha); d. A fonte deve aceitar tensões de 110 e 220 volts mouse: a. Mouse óptico usb. Teclado: b. Teclado com interface usb, - teclado, padrão abnt2. Monitor: a. Monitor led 18.5 polegadas. B. Resolução gráfica de 1920x1080. Outros requisitos: a. Todos os equipamentos ofertados, sejam os gabinetes, teclados, mouses e monitores devem ter cores neutras, preferencialmente na cor preta, e manter o mesmo padrão em todo o lote; b. Todos os equipamentos a serem entregues deverão ser rigorosamente idênticos, ou seja, todos os componentes externos e internos com as mesmas especificações técnicas daqueles utilizados nos equipamentos enviados para avaliação/homologação; c. Devem ser fornecidos todos os cabos de energia com plugue macho padrão abnt nbr14136 (padrão brasileiro de tomadas), cabos de dados e todos os elementos imprescindíveis à operação dos equipamentos. Para atender ao padrão solicitado neste item, não podem ser empregadas adaptações. Instalação dos softwares: a. A contratada deverá instalar





	em cada equipamento todos os softwares					
	disponibilizados pela contratante através de					
	imagem. Este procedimento deverá ser					
	realizado antes a entrega para inspeções de					
	recebimento. Garantia e suporte: a. Os					
	equipamentos devem possuir garantia por					
	um período mínimo de 36 (trinta e seis)					
	meses na modalidade "on-site". B. Durante					
	o prazo de garantia será substituída sem					
	ônus para a contratante, a parte ou peça					
	1					
	defeituosa, salvo quando o defeito for					
	provocado por uso inadequado dos					
	equipamentos. C. O prazo máximo para					
	que se inicie o atendimento técnico será de					
	2 dias uteis corridas, contadas em dias					
	úteis, ou seja, de segunda a sexta-feira das					
	08h às 17h. D. Quaisquer equipamentos					
	que venham apresentar defeitos com					
	necessidade de manutenção corretiva (troca					
	de peça), a contratada deverá providenciar					
	o reparo no prazo de até 3 (três) dias úteis.					
	Caso não seja possível efetuar o reparo,					
	deverá a contratada substituir o					
	equipamento, ainda dentro do prazo, por					
	outro igual ao modelo ofertado; e. Esta					
	modalidade de cobertura de garantia					
	deverá, obrigatoriamente, entrar em vigor a					
	partir da data de atesto da respectiva nota					
	fiscal dos equipamentos fornecidos. F.					
	Durante o período de garantia, a assistência					
	técnica deverá ser prestada,					
	exclusivamente pelo fabricante dos					
	equipamentos ou empresa prestadora de					
	serviços de assistência técnica devidamente					
	credenciada pelo mesmo através de carta					
	no ato da homologação. G. Condições de					
	entrega: todos os cabos e acessórios do					
	equipamento deverão vir necessariamente					
	dentro de sua respectiva caixa ou afixados					
	(à sua caixa), através de envelope plástico					
	de segurança, não sendo aceitas entregas					
	fracionadas dos acessórios que compõem o					
	equipamento.					
	COMPUTADOR I3 10100, MEMORIA					
	RAM: 8GB, CAPACIDADE DE SSD: 480					
	GB, DDR3 1600, PLACA DE VIDEO					
3	INTEGRADA, MONITOR 20, MOUSE E	Unid.	5	R\$	6.800,00	R\$
	TECLADO USB DE MARCA				2.200,00	34.000,00
	EQUIVALENTE AO CPU, SISTEMA					
	OPERACIONAL WINDOWS 10					
4	COMPUTADOR I7 (10ª GERAÇÃO),	Unid.	3	R\$	11.800,00	R\$
	3 -//				- ,	





	Processador Intel Core i7-10700. Memória: 8 GB DDR4 1600 MHz. Armazenamento: SSD SATA ou NVME 480 GB ou 512 GB. Placa de vídeo: integrada com memória compartilhada com a RAM. Rede: 10/100/1000 Mbps com conector RJ 45 (integrado a placa mãe). Conectores: 2 USB 2.0 e 2 USB 3.0, 1 VGA, 1 HDMI, 2 PS/2, 1 áudio P2, 1 alto falante P2, PCI Express 4.0, Gabinete: 2 baias. Fonte: 200W ou 230W com seletor manual de tensão. Monitor 18,5", resolução 1280x1024 Pixels, proporção 4:3. Teclado USB. Mouse USB. Windows 10 Pro.					35.400,00
5	COMPUTADOR I3 (10 <sup>a</sup> GERAÇÃO) Processador Intel Core i3-10100. Memória: 8 GB DDR3 1600 MHz. Armazenamento: SSD SATA ou NVME 240 GB ou 256 GB. Placa de vídeo: integrada com memória compartilhada com a RAM. Rede: 10/100/1000 Mbps com conector RJ 45 (integrado a placa mãe). Conectores: 2 USB 2.0 e 2 USB 3.0, 1 VGA, 1 HDMI, 2 PS/2, 1 áudio P2, 1 alto falante P2, PCI Express 4.0, Gabinete: 2 baias. Fonte: 200W ou 230W com seletor manual de tensão. Monitor 18,5", resolução 1280x1024 Pixels, proporção 4:3. Teclado USB. Mouse USB. Windows 10 Pro.	Unid.	15	R\$	6.600,00	R\$ 99.000,00
6	Conector macho - especificações: a. Tipo: rj45 cat5e. B. Conector: termoplástico. C. Condutor: contatos de bronze fosforoso, banhado a ouro e níquel. D. Regime de tensão: 250vac no 2a. E. Resistência de isolamento: 500m ohms	Unid.	50	R\$	8,00	R\$ 400,00
7	Fragmentadora de papel 150 folhas - Capacidade do cesto: 44 litros, Corrente: 1.2 A, Formato: (L)434mm x (A)617mm x (P)365mm, Nível de ruído: 55 dB, Potência: 152W. Garantia de 2 anos contra defeitos de fabricação.	Unid.	2	R\$	6.977,25	R\$ 13.954,50
8	Impressora Multifuncional tanque de tinta 3 em 1, que imprimi, copia e digitaliza, com sistema 100% sem cartuchos, imprime até 4.5001 páginas em preto ou 7.5001 páginas coloridas, com tanques de abastecimento frontais que permitem o fácil acesso e visualização dos níveis de tinta, com cabo USB, Wi-Fi e Wi-Fi Direct3	Unid.	30	R\$	3.200,00	R\$ 96.000,00
9	Impressora Multifuncional laser	Unid.	15	R\$	7.630,00	R\$





	monocromática, Velocidade de impressão de 48 páginas por minuto (A4), Toner inicial de alto rendimento para 18.000 páginas e seus cartuchos de reposição de até 25.000 páginas velocidade de cópia de até 48 ppm (A4), bandeja com capacidade de papel de 250 folhas, ADF de 50 folhas e full duplex, Digitalização duplex em passagem única, Gigabit Ethernet e USB 2.0 de alta velocidade, Tela touch screen colorido de 3,5", Velocidade da CPU (MhZ) 1200, Resolução de impressão (dpi) 1200 x 1200 dpi					114.450,00
10	Monitor 22", 75Hz de Taxa de Atualização, 5ms de Tempo de Resposta, Painel IPS, Resolução FHD, Conexões: HDMI e VGA, Curvatura da tela Plano, Tamanho da tela ativa (HxV) (mm) 476.064 × 267.786, Proporção de Tela 16:9, Tipo de Painel IPS, Brilho (Típico) 250 cd/m², Brilho (Min) 200 cd/m², Contraste Estático 1000:1 (padrão)	Unid.	20	R\$	1.650,00	R\$ 33.000,00
11	Mouse com fio, compativel com AndroidWindowsLinuxMacOSWindows®, velocidade DPI 1200, peso do produto 48g, largura do produto 5,5cm, altura do produto 3,4cm, comprimento do produto 9,7cm, quantidade de botões 3	Unid.	30	R\$	29,40	R\$ 882,00
12	Mouse sem fio 2.4g, 1600 DPI, Compatibilidade: Windows XP/Vista/7 e Superior/MAC, Conexão Wireless 2.4g via dongle USB 2.0, Resolução de 1600 DPI, Botão Scroll para rolagem de tela, Distancia de funcionamento: 10m, 3 Botões	Unid.	20	R\$	39,50	R\$ 790,00
13	Nobreak 700VA, Potência: 700VA, Tensão de entrada: 115V / 220V (bivolt automático), Tensão de saída: 110V / 115V, Quantidade de tomadas: 3 tomadas com energia protegida e ininterrupta + 3 tomadas com energia protegida, Frequência de rede: 50Hz ou 60Hz(+/-5%) com detecção automática, Frequência de inversor: +/-1%, Bateria(s): 1 bateria interna de 12V 5Ah, Tensão de operação da bateria: 12v, Autonomia Média: 30 minutos com referência ao uso de uma carga de 50W, Fator de potência saída: 0.65, Tempo de transferência: 1 ms, Forma da onda no inversor: Semissenoidal (Senoidal por aproximação - Trapezoidal -	Unid.	30	R\$	1.325,00	R\$ 39.750,00





	PWM), Circuito desmagnetizador: Sim, Rendimento em rede (com meia carga): >96%, Rendimento em inversor (com meia carga): >85%, Temperatura de operação: 0 a 40°C, Faixa de Entrada 115V: 99V-138V (CA), Faixa de Entrada 220V: 189V-264V (CA), Tolerância para tensão de saída em inversor: Tensão nominal de saída +/-5%, Supressor de transientes para rede elétrica: Varistor de óxido metálico, Proteção contra sobrecarga, subtensão e sobretensão: Sim, Proteção externa contra curto-circuito: Sim, Conexão de entrada AC: 1 cabo de alimentação; Comprimento do cabo de alimentação: 1,25m (+/- 50mm), Peso: 4.5kg, Altura: 150mm x Largura: 128mm x Comprimento: 250mm					
14	Nobreak 1200VA 1 BS 7AH, Potência: 1200VA, Tensão de entrada: 115V / 220V (bivolt automático), Tensão de saída: 115V ou 220V (selecionável manualmente via chave comutadora), Conexão de entrada AC: 1 cabo de alimentação, 1 engate rápido para bateria(s) externa(s), Quantidade de tomadas: 6 tomadas 10A - NBR 14136, Tensão DC: 12V, Bateria(s): 1 bateria interna de 12V 7Ah, AGM/VRLA, Bateria externa indicada - não inclusa: 1 bateria de 12V/45Ah, Autonomia Média: 30 minutos, Frequência de rede: 50Hz ou 60Hz(+/-5%) com detecção automática, Fator de potência saída: 0,5, Tempo de transferência: 1 ms, Rendimento em rede (com meia carga): >96%, Rendimento em inversor (com meia carga): >85%, Faixa de Entrada 115V: 91V - 143V (CA), Faixa de Entrada 220V: 174V - 272V (CA), Tolerância para tensão de saída em inversor: Tensão nominal de saída +/-6%, Peso: 8kg, Altura: 209mm x Largura: 135mm x Comprimento: 315mm	Unid.	10	R\$	1.475,00	R\$ 14.750,00
15	Scanner de mesa, velocidade de digitalização (máx)1 Simplex: Até 30 ppm (P&B / Color); Duplex: Até 60 ipm (P&B / Color), resolução de digitalização (máx) Óptico: Até 600 x 600 dpi; Interpolado: Até 1200 x 1200 dpi, opções de digitalização PC (Imagem, Email, OCR, Cloud, Pasta), Dispositivo USB	Unid.	15	R\$	4.640,00	R\$ 69.600,00
16	Tablet 64GB, 4GB RAM, Tela Imersiva de 11" Câmera Traseira 8MP, Câmera Frontal	Unid.	20	R\$	3.600,00	R\$ 72.000,00





# PREFEITURA MUNICIPAL DE VIGIA DE NAZARÉ SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO- SEMED

End.: Rua José Augusto Correa, s/nº - Centro- Vigia de Nazaré Pará E-mail: - CEP: 68.780-000 – CNPJ: **29.517.467/0001-95** 

### **GABINETE DA SECRETÁRIA**

	Valor Total:				R\$ 69	07.029,00
18	Teclado sem fio, compativel com windows XP/Vista/7/8, padrão ABNT2, conexão sem fio, dimensões: 438x134x25 mm, 107 teclas, 10 teclas multimídia, conexão USB 2.0	Unid.	50	R\$	139,05	R\$ 6.952,50
17	Teclado com fio, altura 155mm x largura 450mm x peso 550g x comprimento do cabo de 150cm, compativel com Windows® 10,11 ou superior	Unid.	50	R\$	200,00	R\$ 10.000,00
	5MP, Wi-fi, Android 13, Resolução 1920 x 1200 PX, Dimensões do Produto 257,1 x 168,7 x 6,9 MM, Velocidade do Processador 6x 2.2 GHz + 2x 1.8 GHZ, Processador: Snapdragon 695, Memória RAM 4 GB, Memória Interna 64 GB.					

Solicitamos, ainda, uma vez atendido o pleito em tela, que nos encaminhe juntamente com o ofício de autorização, cópias do Edital e seus anexos oriundos do processo licitatório acima referendado e suas publicações, Ata de Registro de Preços e suas publicações e dados completos da empresa vencedora do processo licitatório, bem como a cópia da Proposta de Preço consolidada da vencedora.

Para qualquer necessidade de contato, disponibilizamos o endereço de e-mail <u>licitacaovigia@gmail.com</u> e, ainda, o telefone deste Órgão: (91) 99172-2205.

Sem mais para o momento, desde já agradecemos.

Atenciosamente,

Vigia de Nazaré/PA, 07 de julho de 2025.

Josicléa Barata Pinheiro Palheta Secretária Municipal de Educação Decreto nº 001 de 01/01/2025

