## PREFEITURA MUNICIPAL DE COLINAS DO TOCANTINS-TO

Rua Presidente Dutra, 263 - Centro



## TERMO DE ADJUDUCAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº006/2024 ORIUNDA DO PREGÃO ELETRÔNICO 007/2024, REFERENTE AO PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 014/2024, ORIUNDA CONSÓRCIO MULTIFINALITÁRIO DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DA MICRORREGIÃO DA SERRA GERAL DE MINAS - UNIÃO DA SERRA GERAL.

OBJETO: Contratação de empresa para aquisição de Equipamentos e Suprimentos de Informática, em atendimento às necessidades da Secretaria Municipal de Educação de Colinas do Tocantins/TO.

Tendo em vista a necessidade da Contratação de empresa para aquisição de Equipamentos e Suprimentos de Informática, em atendimento às necessidades da Secretaria Municipal de Educação de Colinas do Tocantins/TO, acima mencionados e considerando que o processo se formalizou em conformidade com a Lei nº 14.133/2021 e no Artigo 53 do Decreto Nº07, de 31 de janeiro de 2024, que regulamenta a Lei №14.133/2021 no Município de Colinas do Tocantins/TO e conforme artigos 31 e 32 do Decreto Nº11.462, de 31 de março de 2023, e demais normas pertinentes e mediante Parecer Jurídico favorável emitido pela Assessoria Jurídica Geral e pela Controladoria Interna deste município, HOMOLOGO e ADJUDICO, o Processo Administrativo  $N^{\circ}6254/2025/FMECO/TO$ , sob Protocolo  $N^{\circ}6254/2025$ , ATA DE REGISTRO DE PREÇOS  $N^{\circ}006/2024$ ORIUNDA DO PREGÃO ELETRÔNICO 007/2024, REFERENTE AO PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 014/2024, ORIUNDA CONSÓRCIO MULTIFINALITÁRIO DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DA MICRORREGIÃO DA SERRA GERAL DE MINAS - UNIÃO DA SERRA GERAL, em favor da empresa **BEL MICRO COMPUTADORES S/A** Inscrita no CNPJ/RF nº71.052.559/0001-03 Endereço: V Vereador Joaquim Costa- CEP: 32150971- UF: MG- Município: Contagem- Telefone: (31)99317-0735, neste ato representada pelo senhor Aroldo De Vasconcelos Costa Ker, procurador conforme Procuração Pública Registrada no livro 183P folha 245 do 2ª Tabelionato de Notas de Nova Lima - MG, SELO DE CONSULTA: HZK70526 CÓDIGO DE SEGURANÇA: 8244.1367.4436.8504 (Fls 122 a 125), de nacionalidade brasileira, empresário, casado, portador da Carteira de Identidade nº MG-5.509.096, expedida pela PC/MG, CPF/MF nº \*\*\*.876-68, residente e domiciliado na Rua Ministro Orozimbo Nonato, nº 589, apto. 502, Bairro Vila da Serra, CEP 34.006-053, Nova Lima, Minas Gerais.

Importa a presente Homologação em um valor total de **R\$1.277.801,00 (Um milhão duzentos e setenta e sete mil oitocentos um Reais)**, conforme descritivo e valor abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	VR.	VR. DEO	VR.	VR. TOTAL
				REGISTRADO	ACRESCIMO	UNITÁRIO	



	T						
1	COMPUTADOR DESKTOP CORE I5	UND.	30	R\$3.099,00	R\$885,61	R\$3.984,61	R\$ 119.538,30
	12400F, MEMÓRIA RAM 8GB - SSD						
	256GB, NOMITOR 21,5' - WINDOWS						
	MARCA: PC SKILL. ESPECIFICAÇÕES						
	MÍNIMAS; COMPUTADOR COM						
	PROCESSADOR QUE, NO MÍNIMO,						
	POSSUA: 6 NÚCLEOS - 12 THREADS -						
	FREQUÊNCIA 2.50 A 4.40GHZ - 18MB						
	SMART CHACHE; PLACA PRINCIPAL						
	DEVE TER ARQUITETURA ATX,						
	MICROATX, BTX OU MICROBTX,						
	COMPATÍVEL COM O PROCESSADOR						
	OFERTADO, 2 PORTAS USB 3.2 GEN						
	1, 2 PORTAS USB 2., 4 PORTAS SATA						
	6GB/S, SLOT M.2 1 TIPO						
	2242/2260/2280, 1 X SLOT PCI						
	EXPRESS 3.0 1X, 1 INTERFACE DE						
	REDE 10/100/1000, WIFI PADRÃO						
	MÍNIMO IEE 802.11 B/G/N -						
	ENTRADA DE HEADST, INTERFACE						
	DE ÁUDIO, INTERFACE DE SOM, 1						
	PORTA COM, 1 PORTA RGB, 1 PORTA						
	SPI RPM, 1 PORTA CLEAR CMO,						
	GERENCIAMENTO WOL BY, PME,						
	PXE, 1 PORTA DISPLAY PORT, 1						
	PORTA D-SUB, 1 HDMI; MEMÓRIA						
	RAM: 8GB DDR4 3200MHZ OU						
	SUPERIOR EXPANSÍVEL ATÉ 64GB (2						
	SLOTS UDIMM, SENDO 1 LIVRE);						
	SSD: SSD M.2 256GB (M.2280 PCIE						
	NVME, LEITURA 2400MB/S,						
	GRAVAÇÃO 1700MB/S - INTERFACE						
	PCIE NVME GEN 3; SISTEMA						
	OPERACIONAL: WINDOWS 10 OU						
	SUPERIOR (PORTUGUÊS - BRASIL);						
	PLACA GRÁFICA INEGRADA: DEVERÁ						
	POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO						
	DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM						
	ACIONADOR INSTALADO NO						
	GABINETE INSTALADO; GABINETE						
	DEVERÃO FUNCIONAR NA VERTICAL						
	OU NA HORIZONTAL COM						
	DIMENSÕES MÁXIMAS (A X L X P)						
	335 X 100 X 368MM - COM TRAVA DE						
1	SEGURANÇA; TECLADO PADRÃO						
	ABNT II TIPO USB; MOUSE OPTICO						
	USB MÍNIMO 1000DPI; TAMANHO DA						
	V TELA: 21,5' - TIPO DA TELA: LED -						
	ORIENTAÇÃO DA TELA:						
	WIDESCREEN 16:9 - RESOLUÇÃO:						
	FULL HD 1920X1080 -						
	CONECTIVDADE: HDMI E VGA -						
	(ERGONOMIA: COM AJUSTES DE						
	INCLINAÇÃO - BRILHO: 250CD/M <sup>2</sup> -						
1	COES: 16.7 MILHÕES - CONTRASTE :						
	500.000:1 - TEMPO DE REPOSTA: 2S -						
	TAXA DE ATUALIZAÇÃO <5HZ -						
1	ENERGIA: BIVOLT - COR: PRETO -						
1	MONITOR - BASE AJUSTÁVEL -						
	FONTE DE ENERGIA - CABO HDMI -						
	VESA - MENU DE CONFIGURAÇÕES:						
	SIM - SISTEMAS OPERACIONAIS:						
1	DEVERÁ POSSUIR						
	COMPATIBILIDADE COM TODAS AS						
	VERSÕES DO MICROSOFT						
1	WINDOWS, LINUS, ANDROID,						
	MACOS E CHROMEOS.						
	MACOS E CHROMEOS.				l		



2	NOTEBOOK 15.6" CORE I7,	UND.	170	R\$5.299,90	R\$ 1.514,31	R\$6.813.31	R\$1.158.262,70
-	MEMÓRIA RAM 8GB - SSD 512GB,	0110.	1/0	1140.433,30	1\4 1.J14,J1 	1140.013,31	1.φ1.100.404,/0
	TELA 15.6' - WINSOWS - MARCA						
	ACER ASPIRE 5: ESPECIFICAÇÕES						
	MÍNIMAS: PROCESSADOR INTEL						
	CORE I7 - 10 NÚCLEOAS (6 P-CORES						
	4 E-CORES) - 169 THREADS						
	FREQUENCIA: ATÉ 4.70 GHZ - 24 MB						
	CACHE; MEMÓRIA RAM - 8 GB RAM						
	DDR4 DE ATÉ 3200 MHZ (4GB EM						
	MÓDULO SO-DIMM + 4 GB EM						
	MÓDULO SO-DIMM) EXPANSÍVEL						
	ATÉ 32GB DDR4; TELA LED DE NO						
	MINIMO 14.6" - PAINEL: TN -						
	RESOLUÇÃO: FULL HD (1920 X 1080)						
	< PROPORÇÃO 16:9 - TAXA DE						
	ATUALIZAÇÃO: 60 HZ - BRILHO: 220						
	NITS - TEMPO DE RESPOSTA: 8 A						
	APROXIMADAMENTE ~ 11MS -						
	CONTRATE: 400:1 < ESPAÇO DE COR						
	(COLOR GAMUT): 45% NTSC - TECNOLOGIA ANTI REFLEXO; PLACA						
	DE VÍDEO: COMPARTILHADA COM A						
	MEMÓRIA RAM; ARMAZENAMENTO:						
	CAPACIDADE - 512 GB SSD NVME						
	PCIE 4.0 X 4M.2 2280 - EXPANSÃO -						
	CAPACIDADE PARA INSTALAÇÃO /OU						
	MELHORAIS DE SSDS NVME: SLOT						
	DEDICADO LIVRE M.2 2280,						
	COMPATÍVEL COM BARRAMENTO						
	PCIE 3.0 X 4 NVME DE ATÉ 1 TB;						
	ALTO - FALANTES DUPLOS ESTÉREO						
	- MICROFONE DUPLO WEBCAM COM						
	RESOLUÇÃO HD (1280 X 720) E GRAVAÇÃO DE ÁUDIO E VIDEO EM						
	720P A 30 FPS COM TECNOLOGIA						
	TEMPORAL NOISE REDUCTION						
	(TNR); WIRELESS E REDE:						
	WIRELWSS / WI-FI REDE SEM FIO: -						
	802.11 A/B/G/N/AC R2 + AX						
	WIRELESS - DUAL BAND (2.4 GHZ E						
	5 GHZ) - SUPORTE AO WI-FI 6 - COM						
	TECNOMOLIGA MU-MIMO 2X2 -						
	SUPORTE AO BLUETOOTH 5.0 - LAN /						
	RJ-45 REDE COM FIO: - GIGABIT						
	ETHERNET - SUPORTE AO WAKE ON LAN; SISTEMA OPERACIONAL :						
	WINDOWS 10 OU SUPERIOR						
	(PORTUGUÊS - BRASIL):;						
	CONTROLES DE PRIVACIDDE -						
	SENHA PARA BIOS, HDD E SOLUÇÃO						
	TPM EM RIMEARE (FTPM); PESO						
	MÁXIMO DO PRODUTO: 2KG; FONTE						
	DE ALIMENTAÇÃO - ADAPTADOR AC						
	BIVOLT DE 3 PINOS (90W) COM						
	CABO; BATERIA DE 3 CÉLULAS (LI-						
	ION) 50WH - AUTONOMIA DE MÍNIMA DE ATÉ 4 HORAS; TECLADO:						
	MEMBRANA EM PORTUGUES DO						
	BRASIL PADRÃO (ADNT 2) - TECLADO						
	NUMERICO INDEPENDENTE;						
	TOUCHPAD - MULTI GESTUAL COM						
	DIS BOTÕES - RESISTENTE A						
	UMIDADE						
	•	TOT	AL GER	AL	•		R\$1.277.80
							1,00
	da Tarantina/TO 10 d						<del></del>

Colinas do Tocantins/TO, aos 16 dias do mês de outubro de 2025.

## PATRÍCIA CASTRO FERREIRA





Rua Presidente Dutra, 263 - Centro

## Gestora do Fundo Municipal de Educação



A autenticidade deste documento pode ser conferida pelo QRCode ou no Site https://diario.colinas.to.gov.br/assinex-validador por meio do Código de Verificação: Tipo de Acesso: 1002 e Chave: MAT-c12c79-17102025165547