



**ATO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO**

“DISPÕE SOBRE PROCESSO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO 6º/2024”.

A GESTORA DO FME, MARIA JOSE COELHO FRAGOSO, no uso de suas atribuições legais e constitucionais.

**CONSIDERANDO** a necessidade de CONTRATAÇÃO DE PESSOA JURIDICA DO RAMO VISANDO A AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA PARA ATENDER AS DEMANDAS DO FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE BARRA DO OURO/TO.

**CONSIDERANDO** o Despacho do Departamento FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, com o fim de manifestar acerca do proposto para contratação da empresa apresentada em razão da escolha do fornecedor e justificativa de preço.

**CONSIDERANDO** a Nota de Dotação Orçamentária da(s) Unidades: ,declarando previsão orçamentária com saldo disponível.

**CONSIDERANDO** as dotações associadas ao procedimento licitatório:

**CONSIDERANDO** por fim, a Nota de Programação Financeira, declarando disponibilidade financeira junto ao Tesouro Municipal.

RESOLVE:

Art.1.º a realização de licitação, nos termos Art. nº 75 **DISPENSAR** da Lei 14.133/21- Inciso II de 21 de junho de 1993 e suas alterações, para:

TECNO WORK VENDAS E SERVIÇOS EM TECNOLOGIA, pessoa Jurídica: inscrito no CNPJ sob o nº 46.690.973/0001-09, estabelecida no endereço RUA 5, PLANO DIRETOR SUL, 77.020-18 , PALMAS - ESTADO DO TOCANTINS - TO.

LOTE/ITEM	DESCRIÇÃO ITEM/OBJETO	MARCA	QTDE	UNID.	VALOR UNIT	VALOR TOTAL
1/1	COMPUTADOR DESKTOP COMPLETO: Especificação Mínima: Com Processador que Possua No Mínimo 4 Núcleos, 4 Threads E Frequência De 3.0 Ghz / Possuir 1 Disco SSD com capacidade mínima de armazenamento de 240Gb ou superior, com velocidade de leitura de no mínimo 560 MB/s e velocidade de gravação de no mínimo 530 MB/s, com memória cache de no mínimo 512 MB Low Power DDR4 / Memória RAM De 8GB ou superior / A Placa Principal Deve Ter Arquitetura Atx, Microatx, Btx Ou Microbtx, Deve Possuir Pelo Menos 1 Slot Pci-Express 2.0 X16 Ou Superior. Deve Possuir Vídeo Integrado Compartilhado Ou Dedicado De No Mínimo De 1GB De Memória / Possuir Suporte Ao Microsoft Di-Rectx 10.1 Ou Superior / Suportar Monitor Estendido / Possuir No Mínimo 2 Saídas De Vídeo Sendo Pelo Menos 1 Digital Do Tipo Hdmi Ou Display Port / Deve Possuir Porta De Rede LAN Gigabit / O Teclado deve ser Multimídia com Alimentação via USB, Deve ser na cor Preto, Deve ser no padrão ABNT2, Deve ser resistente a respingos, Deve possuir tecla de acesso a calculadora, Teclas macias e silenciosas, Teclas de controle para media center, Tecla de função FN, Tecnologia Quiet Touch, comprimento do fio não inferior a 1,9m / Mouse Óptico com rastreamento óptico de no mínimo 1000 dpi, deve possuir Roda de rolagem (scroll), Alimentação via USB, Deve ser na cor Preto, Comprimento do fio não inferior a 1,8m / Monitor De Led 21 Polegadas (Ou Superior) com resolução 1920 x 1080 ou superior, relação de aspecto de 16:9, brilho 250 cd/m2, painel IPS / Interface Wifi-6 Dual Band Padrão 802.11ax/ac/n/a / Sistema Operacional Windows Pro (64 Bits) em sua versão mais recente / Fonte ATX 450W 80 Plus Bronze PFC Ativo Bivolt Automático / Gabinete Na Cor Preta com sensor de intrusão / Todos Os Equipamentos Ofertados (Gabinete, Teclado, Mouse E Monitor) Devem Possuir Gradações Neutras Na Cor Preta Ou Cinza, e Manter O Mesmo Padrão De Cor / Todos Os Componentes Do Produto Deverão Ser Novos, Sem Uso, Reforma Ou Recondicionamento / Garantia de 12 Meses comprovada através de declaração do proponente / O proponente deve apresentar um catálogo ou folder, de origem pública, que inclua marca e modelo, comprovando a especificação de todos os itens. Montagens não serão aceitas.	OEM/AOC	10,0000	UN	3.500,0000	35.000,0000
1/2	MONITOR 21.5 POLEGADAS: Deve possuir tamanho mínimo de 21.5 Polegadas / Formato Widescreen / Proporção 16:9 / Tempo de resposta não superior a 5 ms / Tecnologia Antirreflexo / Resolução Full HD 1920 x 1080 / Brilho 200 cd/m² / Deve possuir portas de entrada de vídeo HDMI e VGA / Relação de contraste estático deve ser 1.000:1 ou superior /A alimentação deve ser bivolt automático através de fonte interna / Deve possuir certificações CE, CB, FCC, cTUVs, Win 8/8_1, Win 10, INMETRO / Deve possuir furação padrão VESA / Deve possuir ajuste de inclinação entre -3,5º e 13,5º / Garantia de 12 meses / O proponente deve apresentar um catálogo ou folder, de origem pública, que inclua marca e modelo, comprovando a especificação de todos os itens. Montagens não serão aceitas.	AOC	2,0000	UN	850,0000	1.700,0000
1/3	NOBREAK 700VA: Nobreak Com Potência Mínima De 700va / Tensão De Entrada Bivolt Automático / Tensão De Saída 115v / Frequência De 50 Ou 60 Hz / Forma De Onda Semi-Senoidal / Deve Possuir Circuito Desmagnetizador / Deve Possuir Tecnologia Smd / Deve Possuir Filtro De Linha Integrado / Deve Possuir Microprocessador Cisc / Flash / True Rms / Deve Possuir 6 Tomadas De Saída Ou Superior / Deve Possuir Proteção Contra Surtos Elétricos E Sobrecarga / Garantia 12 Meses / O proponente deve apresentar um catálogo ou folder, de origem pública, que inclua marca e modelo, comprovando	TS SHARA	10,0000	UN	790,0000	7.900,0000
1/4	ESTABILIZADOR: Estabilizador Com Potência De 300va, Entrada 115 A 230v Bivolt Automático E Saída 115v, 4 Tomadas De Saída No Padrão Nbr 14136 / Deve ser apresentado o catálogo ou folder que conste marca e modelo e comprove a especificação do item, não será aceito montagens.	COLETEK	4,0000	UN	230,0000	920,0000



1/5	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL COLOR JATO DE TINTA ECOTANK: Tecnologia de jato de tinta MicroPiezo Heat-Free™ de 4 cores (CMYK) / Resolução máxima de impressão Até 5.760 dpi x 1.440 dpi / Velocidade máxima de impressão 33 ppm em preto e 15 ppm em cores / Velocidade de impressão de no mínimo 10 ppm em preto e 5 ppm em cores / Velocidade de cópia de no mínimo 7,7 cpm em preto e 3,8 cpm em cores / Resolução de cópia de 1.200 dpi x 2.400 dpi / Digitalização do tipo Base plana com sensor de linhas CIS colorido / Área de digitalização de no mínimo 21,6 cm x 29,7 cm / Resolução da digitalização de 1.200 dpi x 2.400 dpi ou superior / Conectividade Wifi6 e Wifi-Direct / Interface USB 2.0 / Deve ser compatível com os Protocolos de impressão TCP/IPv4 e TCP/IPv6 / a alimentação deve ser bivolt automático / A reposição de tintas deve ser através do sistema ecotank, com reservatórios individuais para as cores Preto, Ciano, Magenta e Amarelo / O kit abastecido deve ter rendimento médio de 4.500 páginas em preto e 7.500 páginas coloridas / Deve possuir garantia de no mínimo 12 meses / Deve possuir assistência técnica autorizada no Tocantins comprovada através de declaração do proponente / O proponente deve apresentar catálogo ou folder que conste marca e modelo e comprove a especificação de todos os itens, não será aceito montagens.	EPSON	2,0000	UN	1.900,0000	3.800,0000
<b>TOTAL</b>					<b>58.020,00</b>	

Art.2.º Este Ato entra em vigor a partir da data de sua publicação.

FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO de BARRA DO OURO-TO, aos 13/06/2024.

**MARIA JOSE COELHO FRAGOSO**

GESTOR DO FME



A autenticidade deste documento pode ser conferida pelo QRCode ou no Site <https://www.barradoouro.to.gov.br/assinex-validador> por meio do Código de Verificação: **Tipo de Acesso: 1002** e **Chave: MAT-4c1db3-24062024132743**