



Tapurah-Previ

Fundo Municipal de Previdência Social dos Servidores de Tapurah-MT

E-mail: tapurahprevi@hotmail.com;

previdencia@tapurah.mt.gov.br

Ofício Circular FMPS nº 050/2024

Tapurah-MT, 26 de setembro de 2024.

Ao Senhor

Elder Gobbi

Presidente da Câmara Municipal de Tapurah /MT

Assunto: Manifestação de Interesse IRP 02/2024 Câmara Municipal de Tapurah - Interesse em integrar Registro de Preço como Participante

Prezado Senhor,

Consulto Vossa Excelência sobre a possibilidade do Tapurah-Previ em participar de uma intenção de Registro de Preços – IRP 02/2024 a ser conduzida por este órgão Gerenciador (Câmara Municipal de Tapurah), devendo este órgão integrar como participante.

A solicitação visa aquisição de material permanente e de consumo: Equipamentos e suprimentos de informática; equipamentos de áudio e vídeo e outros, conforme solicitação de demanda e relação de itens com suas descrições e quantidades a serem adquiridas por este órgão participante.

Solicitamos, ainda, uma vez atendido o pleito em tela, que nos encaminhe, confirmação e após finalizado procedimento licitatório que seja encaminhado Ata de Registro de Preços para controle na aquisição dos itens licitados.

Atenciosamente,

Solange Aparecida Alves de Souza

CPF 571.296.901-78

Diretora Executiva – Tapurah-Previ

Matrícula 2300

Portaria 019/2021/GP/PMT



Tapurah-Previ

Fundo Municipal de Previdência Social dos Servidores de Tapurah-MT

E-mail: tapurahprevi@hotmail.com;

previdencia@tapurah.mt.gov.br

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA

Setor Requisitante: Setor Administrativo Tapurah-Previ	
Responsável pela Demanda: Solange Aparecida Alves de Souza	Matrícula: 2300
E-mail: tapurahprevi@hotmail.com	Telefone: (66) 99934-8410

1. Justificativa da necessidade da aquisição, considerando o Planejamento Estratégico, se for o caso.

Descrição do objeto a ser adquirido (grupo de materiais, por exemplo) e justificativa detalhada da aquisição: anexo 1-B este documento

Aquisição de material de material permanente: Equipamentos de Informática; Eletrônico; e Áudio e Vídeo.

a. parecer técnico sobre o motivo/finalidade/necessidade da aquisição;

Aquisição de equipamentos novos visa modernizar os equipamentos de informática que sofrem atualização constante, trazendo conforto e melhorando o ambiente de trabalho.

A aquisição tem o intuito de prevenção no caso de necessidade de substituição de equipamentos obsoletos ou que venham a estragar no decorrer da validade do registro de preços.

A aquisição de equipamentos de informática, eletrônicos e de áudio e vídeo para atender a demanda administrativa proporcionando melhor ambiente de trabalho com equipamentos compatíveis com as necessidades para proporcionar melhor serviço no órgão público.

b. projeto a ser atendido; **Serviços Ordinários do Tapurah-Previ**

c. local de utilização; **Avenida das Flores, nº 1438, Centro – Tapurah-MT**

d. previsão de tempo de uso; **12 meses**

e. beneficiários diretos; **Servidores do Tapurah-Previ e aposentados e pensionistas**

f. destinação após a finalização da pesquisa (se for o caso);

g. justificativa para a escolha de uma marca ou tipo específico, se for o caso;

2. Justificativa do quantitativo a ser adquirido:

Apresentar a metodologia utilizada para levantamento das quantidades demandadas. Por exemplo: média de utilização do último ano; para atendimento da demanda administrativa do Tapurah-Previ.

3. Fonte do recurso da aquisição:

09.001.09.272.0208.10040.449052 – Equipamentos e Material Permanente

09.001.09.272.0208.20098.339030 – Material de Consumo

4. Outras informações complementares:



Tapurah-Previ

Fundo Municipal de Previdência Social dos Servidores de Tapurah-MT

E-mail: tapurahprevi@hotmail.com;

previdencia@tapurah.mt.gov.br

Gestor de Recursos da Unidade

Nome: Solange Aparecida Alves Souza

Matricula: 2300

Tapurah/MT, 26 de setembro de 2024

Solange Aparecida Alves de Souza

CPF 571.296.901-78

Diretora Executiva – Tapurah-Previ

Matricula 2300

Portaria 019/2021/GP/PMT



Tapurah-Previ

Fundo Municipal de Previdência Social dos Servidores de Tapurah-MT

E-mail: tapurahprevi@hotmail.com;

previdencia@tapurah.mt.gov.br

ANEXO 1-B

DESCRIÇÃO DOS OBJETOS E QUANTITATIVO

LOTE 01 SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA					
ITEM	UNID	QNT	COD TCE	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÕES
05	UNID (cod. 01)	03	00052415	Filtro de Linha com 6 tomadas	Filtro de linha - de 6 tomadas elétricas - com fusível de proteção contra curtos circuitos e sobrecargas, amperagem de 10 a, bivolt, cabo com no mínimo 2 m de comprimento, cabo tripolar certificado pelo inmetro, gabinete plástico de abs., chave liga/desliga, led sinalizador de funcionamento, com 6 tomadas de acordo com o novo padrão NBR 14136
06	UNID (cod. 01)	03	407580-3	Mouse sem Fio 1000 DPI	Mouse sem fio 1000DPI - CONEXÃO SEM FIO E CONFIÁVEL DE 2,4 GHZ - CONEXÃO PLUG-AND-PLAY - REQUISITOS DE SISTEMA Windows® 7, Windows 8, Windows 10 ou posterior Mac OS® X 10.8 ou posterior Chrome OS Linux® de kernel 2.6+ Porta USB - ESPECIFICAÇÕES Tipo de conexão: Sem fio de 2,4 GHZ Alcance sem fio: 10 m Pilha: 1 x AA (Não Incluso) Garantia 12 meses
14	UNID (cod. 01)	03	00026580	Nobreak 600VA bivolt	NO-BREAK - 110V/220V (BIVOLT); TENSÃO DE SAÍDA: 110V OU 220V (OPCIONAL); POTÊNCIA: 600VA; TOMADAS DE SAÍDA: 4 PROTEÇÃO CONTRA SOBRECARGA; LED SINALIZADOR DE EQUIPAMENTO LIGADO; CHAVE LIGA/DESLIGA; SISTEMA DE PROTEÇÃO PARA INTERRUPÇÕES BRUSCAS DE ENERGIA; MINI DISJUNTOR; CIRCUITO DESMAGNETIADOR; 5 TOMADA
LOTE 02 INFORMÁTICA					
ITEM	UNID	QNT	COD TCE	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÕES
01	UNID (cod. 01)	02	00069232	Micro Computador Mini, Processador I5 12 Geração, 16Gb DDR5 Memória, SSD 256GB NVMe M.2 Win. 11 Pro sem monitor	Micro Computador Processador: I5 12th Geração (I5 12500T) Memória: 16Gb DDR5 Armazenamento: SSD 256 NVMe M.2 Sistema Operacional: Windows 11 Pro 64 bits – e Português (Brasil) Portas: 1 porta RJ-45 de 10/100/1000 Mbps (parte traseira) 2 portas USB 3.2 Type-A de 1ª geração (parte frontal) 2 portas USB 3.2 Type-A de 1ª geração (parte traseira) 1 porta USB 2.0 (parte traseira) 1 porta USB 2.0 com Smart Power On (parte traseira) 1 tomada de áudio universal (parte frontal) 1 porta de saída (parte frontal) 1 porta DisplayPort 1.4 (parte traseira) 1 porta HDMI 1.4 (parte traseira) 1 porta VGA/porta DisplayPort 1.4/porta HDMI 2.0b (opcional) Slots: 1 slot SATA para disco rígido/SSD de 2,5 polegadas 1 slot M.2 2230 para placa de Wi-Fi e Bluetooth 1 slot M.2 2230/2280 para SSD/Intel Optane Dimensões: Altura: 183 mm (7,2") x Largura: 36 mm (1,4") x Profundidade: 178 mm (7,0") x Peso inicial: 1,16 kg (2,56 lb) Wireless: sim Energia: 65 W, 4,5 mm Modelo de Referência: Micro Computador Dell Optiplex



Tapurah-Previ

Fundo Municipal de Previdência Social dos Servidores de Tapurah-MT

E-mail: tapurahprevi@hotmail.com;

previdencia@tapurah.mt.gov.br

02	UNID (cod. 01)	02	00052263	Monitor de Vídeo – Tela de 23,8 LED Widescreen 16:9	<p>Monitor de Vídeo Tela 23,8 Led Widescreen 16:9 - CARACTERÍSTICAS Tipo de painel: LED Tamanho do painel: 23,8" Widescreen Tamanho da imagem visível (diagonal): 60,4 cm Pixel pitch: 0,274 mm Contraste estático: 1.000:1 Frequência do painel: 60 Hz Tratamento da tela: Anti-reflexivo Ângulo de visão horizontal: 178° Contraste (Dinâmico): 50.000.000:1 Ângulo de visão vertical: 178° Brilho: 250 cd/m2 Resolução máxima: 1920 x 1080 @ 60 Hz (FULL HD) Tempo de resposta: 5 ms Resolução recomendada: 1920 x 1080 @ 60 Hz (FULL HD) Suporte de cores: Maior que 16 Milhões</p> <p>- CONEXÕES VGA: 1 Display Port: 1 HDMI: 1 USB: 4</p> <p>- DIMENSÕES E FIXAÇÃO Preparado para fixação em parede/painel (padrão de furação VESA Mount): Sim (100 x 100mm) mm Peso líquido: 4,5 Kg Peso Bruto com embalagem: 6,28 Kg Dimensões c/ base (L x A x P) : 539,1 x 510,3 x 202,5 mm mm Dimensões s/ base (L x A x P) : 539,1 x 325,6 x 49,4 mm mm Embalagem (L x A x P): 752 x 408 x 159 mm mm Base ajustável: Sim - Altura: 130 ± 5 mm Giro: 175° ± 5° Ângulo: -3,5° ± 1,5°/+21,5° ± 1,5° Pivot: -2,5° ~ 0° a 90° ± 92,5° Garantia de 12 meses</p>
03	UNID (cod. 01)	03	00038774	Notebook – Processador mínimo I5 12 Geração, 16Gb DDR4 e 512 GB de SSD NVMe M.2	<p>Notebook Processador I5 12th Geração (I5 1235U) Memória: 16Gb DDR4 Armazenamento: SSD 512 GB NVMe M.2 Sistema Operacional: Windows 11 Pro 64 bits – e Português (Brasil) Tela: 15,6" (1920 x 1080), 120Hz Teclado: Teclado não retroiluminado em português (Brasil)</p> <p>Portas: 2 portas USB 3.2 Type-A de 1ª geração 1 porta USB 2.0 1 tomada de alimentação 1 porta para headset (combinação de fones de ouvido e microfone) 1 porta HDMI 1.4 (a resolução máxima compatível com HDMI é de 1920 x 1080 a 60 Hz. Sem saída 4K/2K)</p> <p>Slots: 1 slot M.2 2230 para placa de WiFi e Bluetooth 1 slot M.2 2230/2280 para unidade de estado sólido 1 slot de cartão SD</p> <p>Câmera: Câmera HD de 720p a 30 FPS com microfone único integrado Wireless: 802.11ac 1x1 Wi-Fi, placa de rede wireless com Bluetooth® Bateria principal: Bateria de 3 células e 41Wh (integrada)</p> <p>Garantia de 12 meses</p> <p><i>Modelo de Referência: Notebook Inspiron 15 Intel I5 16Gb DDR4 SSD 512Gb Monitor 15.6</i></p>
LOTE 04					
EQUIPAMENTOS DE IMPRESSÃO, SCANNER E FRAGMENTADORA					
ITEM	UNID	QNT	COD TCE	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÕES
01	UNID (cod. 01)	01	275061-9	Fragmentadora de Papel - Funcionamento contínuo a partir de 20 minutos	<p><i>Fragmentadora de Papel – Funcionamento Contínuo a partir de 20 minutos</i></p> <p>Especificações Técnicas: - Abertura de inserção: 220mm - Acionamento: sensor de presença de papel; - Nível de Segurança: P4 (Norma DIN 66399); - N° máximo de folhas (75g/m²): de 17 a 30 folhas A4 ou Ofício - Fragmenta: Papel CD/Cartão/pequenos grampos: SIM Tempo de Funcionamento contínuo: acima de 20 minutos de funcionamento contínuo Com rodízios: Sim 4 -Sensor(es) de segurança:</p>



Tapurah-Previ

Fundo Municipal de Previdência Social dos Servidores de Tapurah-MT

E-mail: tapurahprevi@hotmail.com;

previdencia@tapurah.mt.gov.br

					<p>Presença do cesto (sem o cesto não funciona); Cesto Cheio; Sobrecarga (excesso de folhas); Superaquecimento (proteção térmica);</p> <p>Tensão: 127v ou Bivolt (110/220v) Garantia: 12 meses Modelos Referência: Triturare TRX17-P, MENNO M25, ou outro modelo equivalente, similar, ou de melhor qualidade.</p>
04	UNID (cod. 01)	01	184498-9	Scanner Duplex Mesa 600 DPI	<p>- ESPECIFICAÇÕES:</p> <p>- Recursos avançados de digitalização: Digitalização contínua Alinhamento automático do alimentador, Ignorar páginas em branco</p> <p>Velocidades de digitalização duplex A4 (preto/cor) (max. ipm): 80 Velocidades de digitalização duplex (preto / cor) (max ipm): 80 Digitalização frente e verso: Sim Sensor de imagem: CIS duplo Software incluso: Nuance® PaperPort® SE com OCR para Windows, Brother iPrint&Scan Resolução de digitalização interpolada (dpi máx.): Até 1200 x 1200 dpi Resolução de digitalização óptica (dpi máx.): 600 x 600 Sensor de atolamento de papel: Sim Sistemas operacionais compatíveis com o driver de digitalização: Windows, Mac OS, Linux Drivers de digitalização inclusos: TWAIN, WIA, ISIS, SANE</p> <p>- Formatos dos arquivos de digitalização: Microsoft Office Excel (XLSX), Windows Bitmap (BMP), Microsoft Office Word (DOCX), JPEG (JPG), PDF de uma página/múltiplas páginas (PDF/A, PDF de alta compressão), Microsoft Office PowerPoint (PPTX), TIFF de uma página/multipágina (TIF), Texto (TXT) Tipo de scanner: Alimentação por folhas Capacidade de digitalização: Monocromática, Colorida Modos de digitalização: Cor 24 bits, Escala de cinza de 8 bits, Monocromático de 1 bit Velocidades de digitalização simplex A4 (preto/cor) (max. ipm): 40 Velocidades de digitalização simplex (preto/cor) (max. ipm): 40</p> <p>- Tratamento de documentos: Capacidade máxima do alimentador automático de documentos: 80 Ciclo de trabalho diário (páginas máx.): 6000 Tipos de mídia: Comum, Recibos, Fotos (requer folha de transporte), Cartões de visita, Cartões de plástico/laminados (inclusive com relevo) Tamanho do papel (max.): 215,9 x 355,6 mm Tamanho do papel (mín.): 50,8 x 50,8 mm Tamanho do papel: várias folhas (máx.): 215,9 x 355,6 mm Tamanhos do cartão de plástico (mín./máx.): 85 mm X 54 mm Espessura do cartão de plástico: 1,32mm com alto relevo</p> <p>Conectividade: Ethernet, WiFi, USB, Compatibilidade com dispositivos móveis Ciclo de trabalho diário (páginas máx.): 6000 Recursos: Display sensível ao toque, Digitalização duplex Velocidade de digitalização (máx. ppm): 40</p> <p>Modelo Referência Scanner Brother ADS4700W Duplex Mesa</p>
04	UNID (cod. 01)	03	00075156	Fone de Ouvido sem fio TWS bluetooth	<p>Fone de Ouvido Bluetooth Duração de Bateria: 12 horas de uso contínuo Resistente à água e poeira IP54 Bluetooth 5.1</p>

Tapurah/MT, 26 de setembro de 2024

Solange Aparecida Alves de Souza

CPF 571.296.901-78

Diretora Executiva – Tapurah-Previ

Matrícula 2300

Portaria 019/2021/GP/PMT