

EXTRATO
ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 70/2026- PM S.I.I
LICITAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 24/2026-PM S.I.I
PROCESSO Nº 30/2026

CONTRATANTE: MUNICÍPIO DE SANTA ISABEL DO IVAI

EMPRESA DETENTORA: TIAGO CHRISTIANO DI JORGE SANTOS

1. OBJETO: registro de preços para a contratação de empresa especializada no fornecimento de equipamentos de informática e periféricos para todas as secretarias municipais, conforme a seguir:

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	V. UNIT	MARCA
1	Access Point U7 PRO - ATE 300 clientes; Rede de Vlan X SSID; Ate 08 BSSID; Wi-Fi de longo alcance. Acompanha: FONTE POE 802.3 ATF 48V 0.5A	50	R\$ 1.197,00	UBIQUITI
2	EXCLUSIVO P/ ME's, EPP's E MEIS's -Computador Processador Intel Core i7-12700K 3.6 GHz 12 núcleos, 20 threads, Placa Mae Asus Prime B760-Plus D4, DDR4, Socket LGA1700, Memória 16 GB DDR 4 3200 MHz, Armazenamento SSD 512 GB Kingston KC3000, M.2 2280 PCIe, NVMe, Leitura: 7000MB/s e Gravação: 3900MB/s, Gabinete Corsair Carbide SPEC-05 (Preto) ATX Mid Tower, Fonte EVGA 600W 80 Plus Bronze, 1X Monitor 21.5' 1920x1080 60 Hz HDMI, display port, teclado e mouse sem fio ABNT2 e caixinha de som.	10	R\$ 5.098,00	SKULL

7	<p>Caixa de Cabo de Rede Lan, Aplicação: cat 6, U/UTP 24AWG x 4 pares Rohs 305 metros; Detalhes: condutor de cobre nu, coberto por polietileno termoplástico adequado. Os condutores são trançados em pares; capa externa em material não propagante a chama em cumprimento com as diretivas europeias RoHs (Restriction of Hazardous Substances);</p> <p>Cumpra os requisitos físicos e elétricos das normas ANSI/TIA+-68C.2 e ISSO/IEC11801;</p> <p>O cabo está de acordo com as diretivas RoHs (restriction of Hazardous Substances);</p> <p>Pode ser utilizado com os seguintes padrões atuais de redes citados abaixo: ATM-155 (utp), AF-PHY-0015.0015 e AF-PHY-0018.000, 155/51/25 Mbps; TP-PMD, ANSI X3T9.5, 100Mbps; GIGABIT ETHERNET , IEEE 802.3z, 1000 Mbps; 100BASE-TX, IEEE 802.3u, 100 Mbps; 100BASE-T4, IEEE 802.3u, 100 Mbps; 100vg-AnyLAN, IEEE 802.12, 100 Mbps; 10BASE-T, IEEE 802.3 10 Mbps; TOKEN RING, IEEE 802.5, 4/16 Mbps; 3X-AS400, IBM, 10 Mbps;</p> <p>Normas aplicáveis: ANSI/TIA-568-C.2 Category 6, NBR 14703, NBR 14705, ISO/IEC 11801 e IEC 60332; Certificações Anatel 01145-0400256; Características construtivas;</p> <p>Condutor Fio sólido de cobre eletrolítico nu, recozido, com diâmetro nominal de 24/23AWG;</p> <p>Isolamento polietileno de alta densidade com diâmetro nominal 1.0mm; Resistência de Isolamento 10000 MΩ.km; Quantidade de pares: 4 pares, 24/23 AWG; Par;</p> <p>Os condutores isolados são reunidos dois a dois, formando o par. Os passos de torcimento devem ser adequados, de modo a atender os níveis de diafonia previstos e minimizar o deslocamento relativo entre si; Núcleo os pares são reunidos com passo adequado, formando o núcleo do cabo;</p> <p>É utilizado um elemento central em material termoplástico para separação dos 4 pares binados; Blindagem não blindado (U/UTP); Capa constituído por PVC retardante a chama; Diâmetro nominal 6.0mm; Cor azul; Características físicas; Classe de inflamabilidade;</p> <p>NBR 14705 CM: Deve estar de acordo com IEC 60332-3-25: "Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables of category D" NBR 14705 CMX;</p> <p>Deve estar de acordo com IEC 60332-1-2: "Test for vertical flame propagation for single insulated wire or cable" Características elétricas; Desequilíbrio resistivo Máximo 5%; Resistência Elétrica CC Máxima do condutor de 20°C 93,8 Ω/km; Capacitância Mutua 1kHz - Máximo 56 pF/m; Desequilíbrio capacitivo Par x Terra 1kHz - Máximo 3,3 pF/m; Impedância Característica 100± 15%Ω; Atraso de propagação Máximo 545ns/100 @ 10MHz; Diferença entre o atraso de propagação - máximo 45ns/100m; Prova de Tensão Elétrica entre condutores 2500 VDC/3s; Velocidade de propagação nominal 68%. Garantia: 12 meses.</p> <p>Ref.: SohoPlus/Furukawa/MultiLAN</p>	10	R\$ 624,95	MFL
8	<p>Caixa de Cabo de Rede Lan: Categoria CAT 5e; Construção: U/UTP - 4 pares trançados compostos de condutores sólidos de cobre nu, 24 AWG, isolados em polietileno especial; Capa externa: PVC na opção CMX; Embalagem: Caixa FASTBOZ em lance padrão de 305 metros; Marcação sequencial métrica decrescente (305-0m), que facilita a visualização da quantidade restante na caixa e no cálculo dos lances para instalação; diâmetro nominal: 4,8mm; NVP (velocidade nominal de propagação): 68%; Produto que atende políticas de respeito ao meio ambiente; número homologação Anatel: 0036-08-0256. Garantia: 12 meses.</p>	10	R\$ 530,53	RS

14	Computador Engenharia: Processador Intel Core i9 12900, 2.4GHz (5.1GHz Turbo), 12ª Geração, 16-Cores 24-Threads, LGA 1700, Placa Mãe Asus B760M-AYW WIFI, Chipset B760, Intel LGA 1700, mATX, DDR5, Cooler Para Processador Noctua NH-U9S, 92mm, Intel-AMD, 2x Memória DDR5 Kingston Fury Beast EXPO, 16GB, 5600Mhz, Black, Placa De Vídeo Intel Arc B580 Limited Edition, 12GB, GDDR6, Xe2, Ray Tracing, Armazenamento: SSD Adata Legend 710 256GB, M.2 2280 NVMe, Leitura 2100MBs e Gravação 1000MBs + SSD WD Green 500GB, Sata III, Leitura 545MBs e Gravação 505MBs, Fonte MSI MAG A650BN, 650W, 80 Plus Bronze, PFC Ativo, Black, Gabinete Gamer Cooler Master Elite 301 Lite, Mid Tower, mATX, Com 1 Fan, Preto, 2X Monitor 21.5' 1920x1080 75 Hz HDMI, Display Port 100% sRGB, kit mouse e teclado sem fio ABNT 2 e caixinha de som	5	R\$ 11.750,00	SKULL
19	Fonte de 550W - 1 x Cabo ATX de 24 PINOS (24), 1 x Cabo EPS/ATX12V (8 pinos) (4+4), 2 x Cabo PCI-E (8 pinos) (6+2)/(6+2)P, 3 x Cabo SATA (3 SATA), 2 x Cabo PATA (2PATA), 80 PLUS Bronze.* Garantia: 12 meses.	50	R\$ 170,00	FORTREK
22	Hd externo 1 tera usb 3.0 portátil	5	R\$ 401,27	TOSHIBA
23	HDD interno Sata 1 Tera	5	R\$ 410,00	SEAGATE
24	HDD Interno Sata 4 Tera	5	R\$ 796,94	SEAGATE
25	HDD Interno Sata 8 Tera	5	R\$ 1.790,00	SEAGATE
27	Impressão a jato de tinta com tanque de tinta integrado, funções de impressão, cópia e digitalização, conectividade Wi-Fi e Ethernet (RJ45). Deve possuir uma resolução de impressão de até 4800 x 1200 dpi, velocidade de impressão de até 15.5 páginas por minuto em preto e 8.5 páginas por minuto em cores. Devem ter uma bandeja com capacidade para 250 folhas e um alimentador automático de documentos (ADF) com capacidade para até 30 folhas. As impressoras devem suportar papel de até tamanho A4/Letter e oferecer digitalização colorida com resolução óptica de até 1200 x 2400 dpi. As funções de cópia devem incluir uma resolução de até 600 x 600 dpi e capacidade para até 99 cópias múltiplas. A impressoras deve contar com uma tela de toque colorida de 2.4 polegadas. Compatível com sistemas operacionais Windows, macOS e Linux	5	R\$ 1.490,00	EPSON
28	Impressora a laser monocromática, funções de impressão, conectividade Wi-Fi, Ethernet (RJ45) e USB. Possuindo uma resolução de impressão de até 1200 x 1200 dpi, velocidade de impressão de até 30 páginas por minuto, e ciclo mensal de trabalho de até 10.000 páginas. Devem ter uma bandeja com capacidade para 250 folhas e uma bandeja adicional de alimentação manual para 1 folha. A impressora deve suportar papel de até tamanho A4/Letter.	10	R\$ 1.150,00	XEROX
31	Memoria 16 Gigas ddr4 2666mhz	5	R\$ 700,00	KEEPDATA
34	Memória Ram 16gb Ddr4 Ecc - Dell Poweredge - T430	05	R\$ 798,99	KEEPDATA
35	Mikrotik RB5009UG+S+IN: Descrição: Controle de banda por IP ou MAC; Gráficos de utilização de banda por usuário (cliente); Possibilidade de bloqueio ou limitações de sistemas PSP, Emule, Kazaa, etc; Firewall avançado em camadas (Layers); Servidor DNS com cache; Web Proxy local ou Web Proxy paralelo (com servidor Linux); Suporte a autenticação Hotspot e PPPOE; 7 portas Ethernet 1G, 1 porta Ethernet 2.5G e 1 porta SFP+ de 10G; Suporte a USB 3.0 (tipo A); Processador ARM de 64 bits (88F7040) com 4 núcleos a 1.4 GHz; 1 GB de RAM DDR4 e 1 GB de armazenamento NAND; Chip de switch modelo 88E6393; Sistema operacional RouterOS v7.	5	R\$ 1.850,00	MK

38	Monitor 21,5" Tempo de Resposta: 5 Ms ou inferior; Resolução: FULL HD, @144Hz; Tecnologia Anti-Glare; Contraste: 20.000.000:1ou superior Conexão: HDMI e Display Port	2	R\$ 440,98	FORT
39	Monitor 23" Tempo de Resposta: 5 Ms ou inferior; Resolução: FULL HD, @144Hz; Tecnologia Anti-Glare; Contraste: 20.000.000:1ou superior Conexão: ,HDMI e Display Port	2	R\$ 619,74	FORT
44	EXCLUSIVO P/ ME's, EPP's E MEI's -Notebook 15,6" — Intel Core i7 13ª Geração 16GB DDR5 512GB SSD NVMe Processador Intel Core i7-13620H de 13ª geração com 10 núcleos, velocidade mínima de 2GHz e máxima de 4,9GHz para alto desempenho multitarefa; 16GB de memória RAM DDR5 a 5,2GHz em 2 slots disponíveis; Armazenamento SSD NVMe de 512GB sem HD convencional; Tela LED Full HD de 15,6" com resolução 1920x1080px, taxa de atualização de 60Hz, revestimento antirreflexo e sem toque; Placa gráfica Intel UHD Graphics integrada; Webcam HD 720p com microfone integrado; Conectividade Wi-Fi 6 (802.11ax) e Bluetooth; Porta USB Tipo-C e saída HDMI; Leitor de cartão de memória e saída para fones de ouvido; Teclado numérico sem retroiluminação; 2 alto-falantes estéreo de 2W cada; Bateria de íon de lítio com duração de até 8 horas; Sistema operacional Linux 64 bits.	5	R\$ 5.230,00	ASUS
50	Pen Drive 32gb usb 3.0	20	R\$ 61,59	SANDISK
56	Ramal dp722 -aparelho sem fio dect em hd ip que permite mobilizar a rede voip em todos os ambientes de alcance de ate 350 metros com celo de homologação ANATEL.	125	R\$ 399,00	GRAND
62	Scanner com alimentador automático de documentos (ADF), conectividade Wi-Fi, Ethernet (RJ-45) e USB. O scanner deve possuir uma resolução óptica de até 600 x 600 dpi e resolução interpolada de até 1200 x 1200 dpi, velocidade de digitalização de até 60 páginas por minuto (ppm) ou 120 imagens por minuto (ipm) em modo duplex, e ciclo diário de trabalho de até 9.000 páginas. Deve ter um ADF com capacidade para até 100 folhas, suportar papel de até tamanho A4/Letter, e oferecer digitalização colorida. Deve contar com uma tela de controle LCD colorida de 4,3 polegadas e ser compatível com sistemas operacionais Windows REF: Brother ADS-4900W	2	R\$ 3.000,00	CANON
69	Switch TP-Link com 08 portas gigabits com gerenciamento remoto: WEB e Terminal (CLI).	20	R\$ 229,00	MERCUSYS
71	Switch Ubiquiti USW-24-PoE - 24 Portas Gigabit Incluindo 16 PoE - 2x SFP - Gerenciável - Layer 2 - MPN: USW-24-POE	05	R\$ 3.000,00	UBIQUITI
72	Tablet com tela de 10,9 polegadas, processador octa-core, memória RAM de 6 GB, armazenamento interno de 128 GB, câmera traseira de 8 MP, câmera frontal para videochamadas, bateria de 8.000 mAh, conectividade Wi-Fi e Bluetooth 5.3, sistema operacional Android.	12	R\$ 1.499,90	XIAOMI
73	Teclados USB ABNT2	30	R\$ 21,45	VINIK

80	AMPLA CONCORRÊNCIA -Notebook 15,6" — Intel Core i7 13ª Geração 16GB DDR5 512GB SSD NVMe Processador Intel Core i7-13620H de 13ª geração com 10 núcleos, velocidade mínima de 2GHz e máxima de 4,9GHz para alto desempenho multitarefa; 16GB de memória RAM DDR5 a 5,2GHz em 2 slots disponíveis; Armazenamento SSD NVMe de 512GB sem HD convencional; Tela LED Full HD de 15,6" com resolução 1920x1080px, taxa de atualização de 60Hz, revestimento antirreflexo e sem toque; Placa gráfica Intel UHD Graphics integrada; Webcam HD 720p com microfone integrado; Conectividade Wi-Fi 6 (802.11ax) e Bluetooth; Porta USB Tipo-C e saída HDMI; Leitor de cartão de memória e saída para fones de ouvido; Teclado numérico sem retroiluminação; 2 alto-falantes estéreo de 2W cada; Bateria de íon de lítio com duração de até 8 horas; Sistema operacional Linux 64 bits.	15	R\$ 5.230,00	ASUS
----	--	----	--------------	------

01.1 As quantidades constantes no(s) quadro(s) acima são estimativas de consumo, não se obrigando a administração à aquisição total, podendo ainda a administração adquirir 25% (vinte e cinco por cento) acima da quantidade estimada em conformidade com o disposto no Art 125, seus parágrafos e incisos da Lei 14.133/21.

PRAZO DE ENTREGA: objeto da presente licitação deverá ser entregue no local determinado pela secretaria solicitante, no prazo máximo de 15 (quinze) dias, contados da data da solicitação, correndo por conta da contratada todas as despesas decorrentes do deslocamento para a entrega.

PRAZO DE VIGÊNCIA DA ATA: O prazo de vigência do Registro de Preços será pelo período de 12 (doze) meses, contados a partir da assinatura da Ata de Registro de Preços.

Santa Isabel do Ivaí, 29 de maio de 2026.

(Assinado Digitalmente)

JOÃO CARLOS DA SILVA MENDES
PREFEITO



A autenticidade deste documento pode ser conferida pelo QRCode ou no Site <https://diario.santaisabeldoivai.pr.gov.br/assinex-validador> por meio do Código de Verificação: **Tipo de Acesso: 1002 e Chave: MAT-f2cd80-02062026150008**