



Termo Pedido de Compra - Descrição Técnica-PMSAP

Pedido	: 2024/3276	Emissão	: 17/10/2024
Especificação	: Abertura de processo licitatório, por meio de ata de registro de preços, para aquisição de equipamentos para reposição nos pontos de videomonitoramento do Município - itens com valor total menor que R\$80.000,00.	Usuário	: pguimaraes
Local	: PROCESSO DE COMPRAS\PROCESSO DE COMPRAS - SEMOT\SECRETARIA MUNICIPAL DAS OBRAS, TRÂNSITO E SEGURANÇA	Dt. Autorização	:
Finalidade	:	Autorização	:
Forma Pagamento	: À vista	Nº Parcelas	:
Entrega/Execução	: Entrega única	Nº Parcelas Entrega	:

Item	Unidade	Código	Produto	Quant.	Preço	Total Item
1	UN	33590	NOBREAK 600 VA - Características mínimas: Nobreak interativo monovolt, 600 VA/300W; Características de entrada: Tensão nominal 120 V; Variação de tensão de 96-149 V; Frequência de 60 Hz; Disjuntor de 5 A; Cabo de força tripolar de 1 m, com plugue tripolar de acordo com a norma NBR 14136). Características de saída: Fator de potência de 0,5; Tensão nominal de saída 120 V; Regulação da tensão em modo rede de 120V ±10% e em modo bateria de 120V ±5%; Tempo de transferência <8 ms; Frequência no modo bateria de 60 Hz; Forma de onda semissenoidal no modo bateria; Deverá possuir 04 (quatro) de 10 A de acordo com a norma NBR 14136. Proteção contra sub/sobre tensão passando a operar no modo bateria; Proteção contra descarga da(s) bateria(s) até 10,2 V; Proteção contra sobrecarga na saída em modo rede com fusível rearmável e em modo bateria com limitador de corrente interno. Bateria interna selada chumbo-ácido (VRLA) de 12 V, 7 Ah; Barramento de 12 V e corrente de carga de 1 A. Tempo de carga sem bateria externa de até 10 h. Dimensões aproximadas de (L x A x P) 124 x 214 x 269 mm, admitindo-se variação de 10%, peso aproximado de 5 kg, admitindo-se variação de 20%, temperatura de operação de 0 a 40°C e umidade ambiente de 0 a 90%, sem condensação.	10,0000	534,1700	5.341,70
2	UN	33591	SWITCH 5 PORTAS POE - Equipamento para extensão física dos pontos de rede, com as seguintes características: Switch PoE, 5 portas Fast Ethernet com 4 portas PoE+; atender aos padrões: IEEE 802.3 - 10BASE-T, IEEE 802.3u - 100BASETX, IEEE 802.3x - Flow Control, IEEE 802.3af - PoE (Power over Ethernet), IEEE 802.3at - PoE (Power over Ethernet); possuir, no mínimo, 5 portas RJ45 10/100 Mbps com auto negociação, sendo 4 portas com suporte PoE; tabela de endereçamento MAC com capacidade de 1000 endereçamentos; taxa de latência de 2,8 µs; backplane de 1,8 Gbps; indicadores do tipo LED que indiquem, minimamente: Power, PoE (em 4 portas) e Link/Act (em 5 portas); consumo máximo de 68W e consumo PoE máximo, sem carga, de 7W; alimentação PoE até 60W em uma única porta e 30W para todas as portas; fonte de alimentação com entrada de 100/240VAC, 50/60Hz e saída de 48-57 VDC; proteção contra surtos nas faixas de 15 kV durante 45 microssegundos em modo comum e 1 kV durante 10/700 microssegundos em modo diferencial; faixa de temperatura de operação de -10 °C a 55 °C e de umidade de 10% - 90% sem condensação; com certificação Anatel.	10,0000	311,4600	3.114,60

Valor Total do Pedido**8.456,30**



Termo Pedido de Compra - Descrição Técnica-PMSAP

3	UN	33723	DVR/GRAVADOR DIGITAL DE VÍDEO – Características mínimas: Compatibilidade com 5 tecnologias: HDCVI + AHD-M/H + HDTVI 2.0 + Analógica + IP; Gravação de todos os canais em 1080p ou 720p; Saídas de vídeo VGA, HDMI e BNC; Compressão de vídeo em H.264+; Suporte para 1 HD SATA de até 10TB para armazenamento de vídeos; 1 ano de garantia.	10,0000	660,1700	6.601,70
---	----	-------	---	---------	----------	----------

Valor Total do Pedido **15.058,00**

Sem dotação definida

Dotação : 2024 - Prefeitura Municipal de Santo Antônio da Patrulha **Valor utilizado:** 15.058,00

Santo Antônio da Patrulha, 12 de Dezembro de 2024.

Responsável

Controlador Setorial