

Prefeitura de
Amontada

DETALHAMENTO DOS ITENS

ITEM	DESCRI�O	UNID.	QUANT	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
INFORMATIZA�O DAS UBS					
1	<p>TABLET. Possuir memória RAM de no mínimo 1 Gb; Possuir processador mínimo Dual Core. Possuir, no mínimo, conexão com redes sem fio padrão 802.11 (b/g/n). Possuir interface de conexão USB para transferência de arquivos. Possuir tela com tamanho mínimo de 7 polegadas.; Possuir tela sensível ao toque (touchscreen), com tecnologia capacitiva de 5 pontos. Possuir tela com resolu�o mínima de 1024 x 600 pixels; Possuir capacidade de armazenamento interno com no mínimo 8Gb; Permitir o aumento de capacidade de armazenamento utilizando cartão de memória externo (micro SD) de capacidade de até 32 GB; Possuir tecnologia de hardware para localiza�o por GPS; Conectividade para rede móvel 3G com entrada para pelo menos 1 chip. Possuir Sistema Operacional Android versão 5.0 ou superior. Possuir os seguintes acessórios necessários ao funcionamento, como cabo de alimenta�o de energia (tensão de entrada 110/220V automática) e cabo de comunica�o USB. AMPLA DISPUTA</p>	UNID.	79	R\$ 1.494,97	R\$ 118.102,63
2	<p>TABLET. Possuir memória RAM de no mínimo 1 Gb; Possuir processador mínimo Dual Core. Possuir, no mínimo, conexão com redes sem fio padrão 802.11 (b/g/n). Possuir interface de conexão USB para transferência de arquivos. Possuir tela com tamanho mínimo de 7 polegadas.; Possuir tela sensível ao toque (touchscreen), com tecnologia capacitiva de 5 pontos. Possuir tela com resolu�o mínima de 1024 x 600 pixels; Possuir capacidade de armazenamento interno com no mínimo 8Gb; Permitir o aumento de capacidade de armazenamento utilizando cartão de memória externo (micro SD) de capacidade de até 32 GB; Possuir tecnologia de hardware para localiza�o por GPS; Conectividade para rede móvel 3G com entrada para pelo menos 1 chip. Possuir Sistema Operacional Android versão 5.0 ou superior. Possuir os seguintes acessórios necessários ao funcionamento, como cabo de alimenta�o de energia (tensão de entrada 110/220V automática) e cabo de comunica�o USB. ME/EPP</p>	UNID.	26	R\$ 1.494,97	R\$ 38.869,22



3	<p>ROTEADOR Deve estar em linha de produção pelo fabricante. Deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Deverá suportar taxa de transferência de no mínimo 300 Mbps e suportar no mínimo os padrões IEEE 802.11 b/g/n. Mínimo de 4 portas LAN 10/100 Mbps Fast Ethernet MDI/MDXI. Mínimo 1 porta WAN que suporte de endereço IP estático, DHCP client, PPPoE, PPTP e L2TP. Mínimo 1 porta padrão USB 2.0. Deverá suportar no mínimo os padrões de criptografia WPA e WEP. Possuir sistema de segurança de duplo firewall (SPI e NAT). Mínimo de 2 antenas desmontáveis de 3 dBi tipo bipolar. Potência mínima de saída de 17 dBm. Suportar DMZ. Deverá suportar filtro de endereços de MAC e IP. Deverá possuir engenharia de tráfego QoS. Garantia de 12 meses.</p>	UNID.	30	R\$ 286,97	R\$ 8.609,10
4	<p>NO - BREAK-Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. No-break com potência nominal mínima de 1,2 kVA. Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 220 V (em corrente alternada) com comutação automática. Tensão de saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). Alarme audiovisual. Bateria interna selada. Autonomia a plena carga de, no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Possuir, no mínimo, seis tomadas de saída padrão brasileiro. O produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.</p>	UNID.	40	R\$ 609,56	R\$ 24.382,40
5	<p>IMPRESSORA A LASER- Possuir tecnologia de impressão a laser; Monocromática; Possuir capacidade de impressão para papéis até o tamanho A4; Velocidade de impressão de no mínimo 20 ppm.; BANDEJA DE ENTRADA PARA 200 FOLHAS; PORTA USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE. O produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento garantia de 12 meses.</p>	UNID.	14	R\$ 1.672,03	R\$ 23.408,42
6	<p>Computador Desktop- Possuir memória RAM de no mínimo 8 Gb; Tecnologia x86, AMD ou ARM; Possuir processador de no mínimo 2 núcleos; Possuir monitor com tela de no mínimo de 18 polegadas widescreen. Sistema operacional obrigatoriamente Linux; Teclado e mouse; Estabilizador ou fonte de alimentação compatível com o equipamento. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores branca, 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. AMPLA DISPUTA</p>	UNID.	30	R\$ 4.558,00	R\$ 136.740,00

7	Computador Desktop- Possuir memória RAM de no mínimo 8 Gb; Tecnologia x86, AMD ou ARM; Possuir processador de no mínimo 2 núcleos; Possuir monitor com tela de no mínimo de 18 polegadas widescreen. Sistema operacional obrigatoriamente Linux; Teclado e mouse; Estabilizador ou fonte de alimentação compatível com o equipamento. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores branca, 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. ME/EPP	UNID.	10	R\$ 4.558,00	R\$ 45.580,00
8	SERVIDOR - sistema operacional windows server 64 bits 2021 R2; MEMORIA RAN 16 GB; BARRAMENTO DDR4 MINIMA 2133 MHZ; PROSESSADOR INTEL COREN I7; GERAÇÃO MINIMA: 10ª GERAÇÃO; DISCO SSD 250 A 500 GB; VELOCIDADE DE ESCRITA MINIMA: 400 MB/S SEG; VELOCIDADE DE LEITURA MINIMA DE 700 MB/S	UNID.	1	R\$ 12.767,50	R\$ 12.767,50

R\$ 408.459,27

AMONTADA, 10 DE SETEMBRO DE 2021


FRANCISCO ADONIRAN DOS SANTOS
SUPERVISOR TÉCNICO DE COMPRAS


FRANCISCO ADONIRAN DOS SANTOS
Supervisor Técnico de Compras
Mat: 1510142