

PREFEITURA MUNICIPAL DE SAO DOMINGOS DO CAPIM

Pregão Eletrônico Nº 00050/2021

RESULTADO POR FORNECEDOR

10.853.063/0001-44 - XIMENDES DE CARVALHO COMERCIO ATACADISTA DE MATERIAL CI

Item DescriçãoUnidade de Fornecimento Quantidade Critério de Valor (*) Valor UnitárioValor Global1Memória RamUnidade52R\$ 290.836,0000R\$ 3.850,0000R\$ 200.200,0000

Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO

Modelo / Versão: COMPUTADOR DE MESA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: COMPUTADOR DE MESA 500GB I5- SEC. DE SAÚDE Especificação: MICROCOMPUTADOR COMPLETO. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICA i5, SSD 500GB, 8 GB DE MEMÓRIA RAM, MONITOR DE LED DE 18,5", TECLADO MULTIMÍDIA PORTUGUÊS BRASIL ABNT2, MOUSE ÓTICO, MÍNIMO 06 PORTAS USB.. SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10.

2 <u>Memória Ram</u> Unidade 30 R\$ 56.060,0100 R\$ 1.384,0000 R\$ 41.520,0000

Marca: EPSON Fabricante: EPSON

Modelo / Versão: IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL TANQUE DE TINTA - SEC. DE SAÚDE Especificação: MULTIFUNCIONAL 3 EM 1: IMPRIME, COPIA E DIGITALIZA/WIFI DIRECT; ALTO RENDIMENTO 7.500 PÁGINAS EM CORES E 4.500 PÁGINAS EM PRETO; BAIXISSÍMO CUSTO DE IMPRESSÃO; ÚNICO SISTEMA TANQUE DE TINTA 100% SEM CARTUCHOS.

4 <u>Memória Ram</u> Unidade 18 R\$ 116.177,9900 R\$ 4.150,0000 R\$ 74.700,0000

Marca: NOTEBOOK 500 GB I5-

Fabricante: NOTEBOOK 500 GB I5- SEC. DE SAÚDE Especificação:

Modelo / Versão: NOTEBOOK

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOTEBOOK 500 GB I5- SEC. DE SAÚDE Especificação: i5, 8GB de memória RAM,SSD 256gb, Memória Cachê 3M; Tela 14 Widescreen; Resolução 1366 x 768; Rede / fio Wireless 802.11 b/g; Câmera Integrada; Placa vídeo, som, fax/modem 56K, Placa rede 10/100Mbps ou maior Integradas; Teclado ABNT 2; MouseTouch Pad c/ função Scrolling; Alimentação e Bateria 6 células Duração Min. 6 horas. Voltagem Entrada 100~240V, 50~60Hz , saída 19V DC. Garantia de no mínimo 01 ano.Sistema operacional windows 10.

5 <u>Memória Ram</u> Unidade 34 R\$ 6.709,3200 R\$ 197,3300 R\$ 6.709,2200

Marca: HEXUS Fabricante: HEXUS

Modelo / Versão: ESTABILIZADOR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR 300VA - SEC. DE SAÚDE Especificação : 4 TOMADAS DE SAÍDA; PROTEÇÃO CONTRA FURTOS DE TENSÃO; PROTEÇÃO ELETRÔNICA CONTRA SOBRE CARGA; PROTEÇÃO ELETRÔNICA CONTRA SUB/SOBRETENSÃO (DESLIGAMENTO E REARME AUTOMÁTICO NA SAÍDA); ENTRADA MONOVOLT(115V FIXA) OU BIVOLT COM SELEÇÃO AUTOMÁTICA(115V/220V); SAÍDA 115V; FILTRO DE LINHA INTEGRADO (EM MODO COMUM E DIFERENCIAL) COM ATENUAÇÃO EM RFI E EMI; MEDIÇÃO E ANÁLISE EM TRUE RMS; CHAVE LIGA- DESLIGA TEMPORIZADA; SINALIZAÇÃO VISUAL DE TENSÃO E 5 NÍVEIS.

6 <u>Memória Ram</u> Unidade 20 R\$ 17.500,0000 R\$ 298,0000 R\$ 5.960,0000

Marca: DLINK Fabricante: DLINK

Modelo / Versão: ROTEADOR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ROTEADOR A CABO DE 8 PORTAS- SEC. DE SAÚDE Especificação: COM 8 PORTAS LAN 10/100Mbps PARA COMPARTILHAMENTO LOCAL DE INTERNET, CONTROLE DA LARGURA DE BANDA BASEADO EM IP PERMITE QUE OS ADMINISTRADORES POSSAM DETERMINAR QUANTA LARGURA DE BANDA É ALOCADA PARA CADA PC. SUPORTA VINCULAÇÃO DE DNS DINÂMINCO, IP E MAC. BOTÃO RESET. FONTE DE ALIMENTAÇÃO EXTERNA 9V CC/O.6A. DIMENSÕES (L X C X A)6.9X4.7X1.1 POL.(174X120X29MM), PASSAGEM VPN PPTP,L2TP,IPSEC(ESP) CABO RJ-45 FAST ETHERNET.

Total do Fornecedor: R\$ 329.089,2200

32.314.972/0001-47 - C KOZAR DOS SANTOS INFO ELETRO

Item DescriçãoUnidade de Fornecimento Quantidade Critério de Valor (*) Valor UnitárioValor Global3Memória RamUnidade18R\$ 20.147,9900R\$ 742,7222R\$ 13.369,0000

Marca: TS-SHARA 4444 Fabricante: TS-SHARA 4444 Modelo / Versão: TS-SHARA 4444

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 4444 NOBREAK UPS COMPACT XPRO UNIVERSAL 1000VA 1BS 7AH QUANTIDADE DE BATERIAS 1 BATERIA INTERNA DE 12V 7AH AUTONOMIA 30 MINUTOS OS Nobreaks microprocessados da linha UPS Compact XPro Universal foram desenvolvidos para o uso com equipamentos de tecnologia de informação profissionais e de uma ampla aplicabilidade, pois usa versatilidade permite que o conecte em qualquer rede elétrica 110V,115V,127V e 220V sem que necessite qualquer configuração de modo totalmente automático. Além disso sua saída Bivolt chaveada possibilita que o usuário escolha qual voltagem ele terá nas suas tomadas de saída (110V ou 220V), desde que seja selecionada esta tensão em sua chave seletora manual. Esta linha possui um design compacto em plástico ABS. Permitem a expansão da autonomia através da conexão rápida de uma bateria externa. Oferece ainda 6 tomadas tripolares de 10A. Servidores, microcomputadores, equipamentos eletrônicos e de telecomunicações podem ser protegidos pelos Nobreaks desta linha 1000VA de potência Entrada Bivolt automático 115V / 220V Saída Bivolt selecionável 115V / 220V 1 bateria selada interna de 12V/7Ah Expansão de autonomia com conector de engate rápido – Exp Comunicação inteligente USB (opcional) 6 tomadas de saída 2P+T (Norma NBR 14136 Estabilizador e filtro de linha integrados Chave liga-desliga temporizada e memorizada Leds no indicadores visuais (rede e bateria) Fusível de proteção externo (com unidade reserva) Função blecaute: pode ser ligado na ausência de rede elétrica Carregador de bateria(s) inteligente Alarme sonoro Tecnologia SMD Microprocessador CISC / FLASH Inversor sincronizado com a rede Acionamento do inversor em subtensão, sobretensão ou

sobrecarga Medição da tensão de entrada em true-RMS Correção da tensão de saída em true-RMS Medição da corrente de bateria e corrente de carga em true-RMS Freqüência de amostragem para medição true-RMS: 7680Hz (em rede 60Hz) Circuito desmagnetizador Gabinete em ABS Autonomia média de 30 minutos com referência ao uso de 1PC on board + 1 monitor LCD 15,6? Desligamento automático ao final do tempo de autonomia Garantia de 1 ano Proteção contra sobrecarga na saída com sinalização Proteção contra sub e sobretensão AC Proteção contra descarga total da(s) bateria(s) Proteção contra sobreaquecimento no inversor e no transformador Proteção contra curto-circuito nas tomadas de saída otência: 1000VA Tensão de entrada: 115V / 220V (automático) Tensão de saída: 115V ou 220V (selecionável manualmente via chave comutadora) Conexão de entrada: 1 cabo de alimentação, 1 engate rápido para bateria(s) externa(s) Quantidade de tomadas: 6 tomadas 10A - NBR 14136 Tensão DC: 12V Bateria(s): 1 bateria interna de 12V 7Ah Bateria externa indicada - não inclusa: 1 bateria de 12V/45Ah Autonomia Média: 30 minutos Frequência de rede: 50Hz ou 60Hz(+/-5%) com detecção automática Fator de potência saída: 0,5 Tempo de transferência: 1 ms Rendimento em rede (com meia carga): >96% Rendimento em inversor (com meia carga): >85% Faixa de Entrada 110V/115V/127V: 91V - 143V (CA) Faixa de Entrada 220V: 174V - 272V (CA) Tolerância para tensão de saída em inversor: Tensão nominal de saída +/-6% Peso: 8kg Altura: 209mm Largura: 135mm Comprimento: 315mm Aparelhos eletrônicos e de telecomunicações Câmeras e CFTV Computador ou Notebook Fechaduras magnéticas Impressoras a jato de tinta Microcomputadores Modem Periféricos em geral

Total do Fornecedor: R\$ 13.369,0000

Valor Global da Ata: R\$ 342.458,2200

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



Voltar