

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Prefeitura Municipal de Rondon do Pará
Prefeitura Municipal de Rondon do Pará
Pregão Eletrônico - 9/2022-002 PMRP

Resultado da Homologação

| | |
|--------------------------|--|
| Item: | 0001 |
| Descrição: | MONITOR LED 27 27W-240 FULL HD 240HZ PRETO Especificação : Especificações -Tamanho da Tela: 27" WIDESCREEN -Resolução (máx): 1920 X 1080 PX @ 240HZ -Brilho: 400cd/m2 -Contraste: 1000:1 (Tip.) -Tempo de resposta: 1ms Entrada de vídeo -Entrada: 1x DisplayPort, 3x HDMI (1x HDMI 2.0, 2x HDMI 1.4) Características especiais: - Furação para Suporte de Parede: 100x100 - Ângulo de Visão: H:176 V:170 - Saída de áudio P2 - Suporte de modo Low-Blue - Suporte HDR - Suporte Freesync - Tipo: Curvo - Bordas: Finas - Taxa de curvatura: R1800 |
| Quantidade: | 27 |
| Unidade de Fornecimento: | Unidade |
| Valor Referência | 3.515,36 |
| Valor Final: | 2.200,00 |
| Valor Total: | 59.400,00 |
| Situação: | Homologado em 09/03/2022 08:01:25 Por: ADRIANA ANDRADE OLIVEIRA |
| Nome da Empresa: | V G DE SOUSA FERREIRA |
| Modelo: | LCD 27 SA270 |
| Item: | 0002 |
| Descrição: | COMPUTADOR PORTÁTIL (NOTEBOOK) Especificação : Que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador portátil (notebook) com processador que possua no mínimo 4 Núcleos, 8 threads e frequência de 3.0 GHz 1 disco rígido de 500 GB velocidade de rotação 7200 RPM, unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM DDR4 2.133 MHz ou superior, tela LCD de 14 ou 15 polegadas widescreen, suportar resolução 1600 x 900 pixels, o teclado deverá conter todos os caracteres da língua portuguesa, inclusive ç e acentos, nas mesmas posições do teclado padrão ABNT2, mouse touchpad com 2 botões integrados, mouse óptico com conexão USB e botão de rolagem (scroll), interfaces de rede 10/100/1000 conector rj-45 fêmea e WIFI padrão IEEE 802.11a/b/g/n, sistema operacional Windows 10 pro (64 bits), bateria recarregável do tipo íon de lítio com no mínimo 6 células, fonte externa automática compatível com o item, possuir interfaces USB 2.0 e 3.0, 1 HDMI ou display port e 1 VGA, leitor de cartão, webcam FULL HD (1080 p). Deverá vir acompanhado de maleta do tipo acolchoada para transporte e acondicionamento do equipamento. O equipamento deverá ser novo, sem uso ou reforma. |
| Quantidade: | 22 |
| Unidade de Fornecimento: | Unidade |
| Valor Referência | 6.650,90 |
| Valor Final: | 3.450,00 |
| Valor Total: | 75.900,00 |
| Situação: | Homologado em 09/03/2022 08:01:25 Por: ADRIANA ANDRADE OLIVEIRA |
| Nome da Empresa: | V G DE SOUSA FERREIRA |
| Modelo: | memória RAM de 8 GB |
| Item: | 0003 |
| Descrição: | IMPRESSORA MULT. LASER MONO VOLTAGEM: 127V Especificação : - Visor LCD: Touchscreen 2,7" - Tecnologia de impressão: Laser eletrofotográfico - Velocidade Máxima: Até 32 ppm - Resolução (máxima): Até 2400 x 600 dpi - Memória Padrão: 64MB - Interfaces: USB de alta velocidade, Wireless 802.11b/g/n - Emulação: PCL6 & BR-Script3 - Conectividade Web: DROPBOX, GOOGLE DRIVET, EVERNOTE, ONEDRIVE, ONENOTE, BOX, FACEBOOK, FLICKR and PICASA Web AlbumsTM - Volume Máximo de Ciclo Mensal: 10.000 Páginas - Ciclo Mensal Recomendado: 2.000 páginas - Compatibilidade com dispositivos móveis: AirPrint, Google Cloud |
| Quantidade: | 25 |
| Unidade de Fornecimento: | Unidade |
| Valor Referência | 3.702,15 |
| Valor Final: | 2.400,00 |
| Valor Total: | 60.000,00 |
| Situação: | Homologado em 09/03/2022 08:01:25 Por: ADRIANA ANDRADE OLIVEIRA |
| Nome da Empresa: | T S FRANCO JUNIOR COMERCIO |
| Modelo: | dcp-1617nw |
| Item: | 0004 |
| Descrição: | COMPUTADOR - Especificação : Que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador desktop com processador no mínimo que possua no mínimo 6 Núcleos, 12 threads e frequência de 2.9GHZ CACHE 12MB 6 GHz Frequência turbo máxima: 4,30 GHz possuir 1 disco rígido de 1 TB + SSD 256GB, M.2 2280, PCIe NVMe - LEITURA: 2400 MB/s, GRAVAÇÃO: 1700 MB/s -, memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM ddr4 2.400 MHz ou superior, operando em modalidade dual CHANNEL. A placa principal deve ter arquitetura mATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX. Possuir pelo menos 1 slot PCI-EXPRESS 2.0 x16 ou superior. Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete. O adaptador de vídeo integrado deverá ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estendido. Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI. Unidade combinada de. Interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n. Sistema operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte BIV 24PINO 500W REAL 80 plus bronze. Garantia de 12 meses. |
| Quantidade: | 37 |
| Unidade de Fornecimento: | Unidade |
| Valor Referência | 6.113,27 |
| Valor Final: | 4.190,00 |
| Valor Total: | 155.030,00 |
| Situação: | Homologado em 09/03/2022 08:01:25 Por: ADRIANA ANDRADE OLIVEIRA |
| Nome da Empresa: | T S FRANCO JUNIOR COMERCIO |
| Modelo: | DESKTOP-SSF - I5-10400/8GB/M2-256-GB+1TB |



| | |
|--------------------------|---|
| Item: | 0006 |
| Descrição: | COMPUTADOR QUE ESTEJA NA LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE Especificação : COMPUTADOR - que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador desktop com processador no mínimo que possua no mínimo 2 Núcleos, 4 thereadse frequência de 4.GHZ e 4MB CACHE possuir 1 HD SSD 240GB, PCIe NVMe - LEITURA: 430 MB/s, GRAVAÇÃO: 400 MB/s -, memória RAM de 4 GB, em1 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM ddr4 2.400 MHz ou superior, operando em modalidade dual CHANNEL. A placa principal deve ter arquitetura mATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX. Possuir pelo menos 1 slot PCI-EXPRESS 2.0 x16 ou superior. Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete. O adaptador de vídeo integrado deverá ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estendido. Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI. Unidade combinada de. Interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n. Sistema |
| Quantidade: | 30 |
| Unidade de Fornecimento: | Unidade |
| Valor Referência | 4.616,00 |
| Valor Final: | 2.679,00 |
| Valor Total: | 80.370,00 |
| Situação: | Homologado em 09/03/2022 08:01:25 Por: ADRIANA ANDRADE OLIVEIRA |
| Nome da Empresa: | PONTO INFO COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI |
| Modelo: | I3 7100/4GB/SSD/240GB/NVME/M.2" |
| <hr/> | |
| Item: | 0007 |
| Descrição: | SERVIDOR TORRE Especificação : CONFIGURAÇÃO DE CHASSI: CHASSI DE 3,5" COM ATÉ 8 DISCOS RÍGIDOS COM UNIDADE DE CONECTOR AUTOMÁTICO.(QUANT.1)MATERIAL DE REMESSA: POWEREDGE T340 SHIPPING MATERIAL,BCC - (QUANT.1)PROCESSADOR: INTEL® XEON® E-2224 3.4GHZ, 8M CACHE, 4C/4T, TURBO (71W)-(QUANT.1)CONFIGURAÇÃO TÉRMICA DO PROCESSADOR: DISSIPADOR DE CALOR PADRÃO PARA O PE T340-(QUANT.1)MEMÓRIA : 8GB (1X8GB) 3200 MT/S DDR4 ECC UDIMM (VELOCIDADE MÁXIMA DE 2666MT/S DEVIDO AO BARRAMENTO DO PROCESSADOR)-(QUANT.2)RAID: C3, RAID 1 PARA 2 - HDDS OU SSDS (TIPO/VELOCIDADE/CAPACIDADE CORRESPONDENTE)-(QUANT.1)RAID/CONTROLADORES DE ARMAZENAMENTO INTERNO: CONTROLADOR RAID PERC H330, ADAPTADOR , ALTURA COMPLETA. - (QUANT.1)ARMAZENAMENTO: SSD SATA DE 2,5", 480 GB, 6 GBIT/S, 512 COM UNIDADE DE CONECTOR AUTOMÁTICO AG, USO INTENSO DE LEITURA E CARREGADOR HÍBRIDO DE 3,5.-(QUANT.2)SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS SERVER® 2019 STANDARD, 16 NÚCLEOS, INSTALAÇÃO DE FÁBRICA, SEM MÍDIA, SEM CAL, VÁRIOS IDIOMAS-(QUANT.1)KITS DE MÍDIA DO SISTEMA OPERACIONAL: KITS DE MÍDIA DO SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS SERVER 2019 STANDARD,16CORE,DIGITALLY FULFILLED RECOVERY IMAGE, MULTI LANGUAGE-(QUANT.1)GERENCIAMENTO DE SISTEMAS INCORPORADO: IDRAC9, EXPRESS-(QUANT.1)GROUP MANAGER: IDRAC GROUP MANAGER, DESATIVADO - (QUANT.1)SENHA: IDRAC,FACTORY GENERATED PASSWORD -(QUANT.1)PLACAS DE REDE ADICIONAIS: LOM BROADCOM 5720 INTEGRADA DE DUAS PORTAS E 1 GBIT-(QUANT.1)UNIDADE ÓPTICA INTERNA: DVD+/-RW, SATA, INTERNA-(QUANT.1)FONTE DE ALIMENTAÇÃO: DUAS FONTES DE ALIMENTAÇÃO REDUNDANTES COM CONECTOR AUTOMÁTICO (1 + 1), 495 W-(QUANT.1)CABOS DE ALIMENTAÇÃO: CABO DE ALIMENTAÇÃO (BRASIL)-(QUANT.2)TAMPA FRONTAL: TOWER SECURITY BEZEL-(QUANT.1)CONFIGURAÇÕES AVANÇADAS DO SISTEMA: MODO DE BOOT DO BIOS UEFI COM PARTIÇÃO GPT-(QUANT.1). |
| Quantidade: | 1 |
| Unidade de Fornecimento: | Unidade |
| Valor Referência | 21.768,87 |
| Valor Final: | 18.299,00 |
| Valor Total: | 18.299,00 |
| Situação: | Homologado em 09/03/2022 08:01:25 Por: ADRIANA ANDRADE OLIVEIRA |
| Nome da Empresa: | Claudsonor sampaio vianna filho |
| Modelo: | T340 |
| <hr/> | |

ADRIANA ANDRADE OLIVEIRA

Autoridade Competente

