



SIAG  
SISTEMA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS  
GOVERNO DE MATO GROSSO

## FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

### Ordem de Utilização de Ata

#### Dados da Ordem

|                         |  |                         |              |
|-------------------------|--|-------------------------|--------------|
| <b>Número da Ordem:</b> | 0032/2023  | <b>Processo</b>         | 0023439/2023 |
| <b>Órgão/Entidade:</b>  | FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO   |                         |              |
| <b>Pedido Nº:</b>       | 001/2023   | <b>Data do Pedido:</b>  | 11/12/2023   |
| <b>Ata Nº:</b>          | 009/2023/CARONA/SEPLAG                           | <b>Validade da Ata:</b> | 12/07/2024   |
| <b>Observações:</b>     | A entrega de ser realizada nos Campus da Unemat. |                         |              |

#### Dados da Dotação Orçamentária

| Órgão  | Exercício | Nº Nota Dotação | Subelemento | Elemento Despesa | Plano Interno             | Fonte Recurso | Valor      |
|--------|-----------|-----------------|-------------|------------------|---------------------------|---------------|------------|
| UNEMAT | 2023      |                 | 44905214    | 449052           | 1236452825329900 - ESTADO | 15010100      | 703.075,84 |

#### Dados do Fornecedor

|                        |                                  |                  |                       |
|------------------------|----------------------------------|------------------|-----------------------|
| <b>Fornecedor:</b>     | POSITIVO TECNOLOGIA S/A.(MANAUS) | <b>Telefone:</b> | (92) 3183-7990        |
| <b>Endereço:</b>       | Rua Javari                       | <b>Bairro:</b>   | Distrito Industrial I |
| <b>CNPJ:</b>           | 81243735001977                   | <b>Inscrição</b> | 06200590-1            |
| <b>Banco:</b>          |                                  | <b>Agência:</b>  |                       |
| <b>Conta:</b>          |                                  | <b>Conta:</b>    |                       |
| <b>Número Empenho:</b> |                                  |                  |                       |

#### Dados dos Itens

| Tipo    | Item | Código  | Descrição  | Data | Motivo | Unid | Marca                         | Qtde  | Valor Unit. | Valor Total |
|---------|------|---------|--|------|--------|------|-------------------------------|-------|-------------|-------------|
| LOTE 02 | 1    | 1108624 | COMPUTADOR TIPO II (PERFIL INTERMEDIÁRIO DESKTOP MINI) - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS: PLACA MÃE: FABRICANTE: DO MESMO FABRICANTE DO COMPUTADOR; MATERIAL: LIVRE DE CHUMBO; SENSORES: TEMPERATURA DO CHASSI, DO PROCESSADOR E VELOCIDADE DO COOLER DE CPU, PODENDO O SENSOR DE TEMPERATURA DO PROCESSADOR ESTAR NO MESMO; INTERFACES SATA: MÍNIMO DE 1 PORTA SATAIII; PADRÕES SUPOSTADOS: ACPI 4.0 OU SUPERIOR E PCI 3.0 MÍNIMO; CHIP DE SEGURANÇA: TPM2.0 OU SUPERIOR ONBOARD COM SOFTWARE PARA A IMPLEMENTAÇÃO DOS RECURSOS, SENDO ACEITO SOLUÇÃO NATIVA DO WINDOWS, BITLOCKER. BIOS: DESENVOLVIDA PELO MESMO FABRICANTE DO MICROCOMPUTADOR EM FLASH ROM OU COM |      |        | UN   | POSITIVO MASTER C8400 MINIPRO | 30,00 | 5.288,77    | 158.663,10  |





SIAG  
SISTEMA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS  
GOVERNO DE MATO GROSSO

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

Ordem de Utilização de Ata

|         |   |         |   |    |                               |       |          |            |
|---------|---|---------|---|----|-------------------------------|-------|----------|------------|
| LOTE 02 | 1 | 1108624 | <p>ORG/SPECIFICATIONS), OU SUPERIOR, E CAPTURÁVEIS POR APLICAÇÕES DO TIPO UCM (USER CENTRIC MANAGEMENT); PARA COMPROVAÇÃO TÉCNICA QUE O BIOS ATENDE E ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS ESPECIFICAÇÕES EXIGIDAS NA UEFI VERSÃO 2.6, OU SUPERIOR, PODERÁ SER COMPROVADO ATRAVÉS CONSULTA AO SITE OFICIAL: HTTP://WWW.UEFI.ORG/MEMBERS, ONDE O FABRICANTE DO MICROCOMPUTADOR OFERTADO DEVERÁ CONSTAR COMO "PROMOTER"; OU; CASO O FABRICANTE CONSTE COMO ""CONTRIBUTOR"" OU ""ADOPTER"". DEVERÁ SER APRESENTADO COMPROVAÇÃO TÉCNICA, ATRAVÉS DE APRESENTAÇÃO DE MANUAL DE DESENVOLVIMENTO DO BIOS, OU GUIA IMPLEMENTAÇÃO DO BIOS, ONDE O FABRICANTE COMPROVE E/OU RELACIONE, PARA O MODELO DE MICROCOMPUTADOR OFERTADO E SUA BIOS CONFIGURADA, QUE POSSUEM COMPATIBILIDADE DE ACORDO ESPECIFICAÇÕES PUBLICADAS(HTTP://WWW.UEFI.ORG/SPECIFICATIONS) DE ACORDO COM A VERSÃO DA UEFI EXIGIDA;" DEVERÁ POSSUIR CAPACIDADE DE REDIRECIONAMENTO DO BOOT DO COMPUTADOR DIRETAMENTE VIA HARDWARE, MESMO COM ESTE DESLIGADO OU COM O SISTEMA OPERACIONAL TRAVADO, INACESSÍVEL OU NÃO INSTALADO, SEM A UTILIZAÇÃO DE AGENTES NO EQUIPAMENTO. DEVERÁ POSSUIR CAPACIDADE DE PERMITIR O ACESSO REMOTO AO COMPUTADOR VIA HARDWARE, MESMO COM ESTE DESLIGADO OU COM O SISTEMA OPERACIONAL TRAVADO OU INACESSÍVEL SEM A UTILIZAÇÃO DE AGENTES NO EQUIPAMENTO; DEVERÁ</p> | UN | POSITIVO MASTER C8400 MINIPRO | 30,00 | 5.288,77 | 158.663,10 |
|---------|---|---------|---|----|-------------------------------|-------|----------|------------|





SIAG  
SISTEMA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS  
GOVERNO DE MATO GROSSO

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

Ordem de Utilização de Ata

|         |   |         |  |    |                               |       |          |            |
|---------|---|---------|--|----|-------------------------------|-------|----------|------------|
| LOTE 02 | 1 | 1108624 | <p>REDIRECIONAMENTO DO BOOT DO COMPUTADOR DIRETAMENTE VIA HARDWARE, MESMO COM ESTE DESLIGADO OU COM O SISTEMA OPERACIONAL TRAVADO, INACESSÍVEL OU NÃO INSTALADO, SEM A UTILIZAÇÃO DE AGENTES NO EQUIPAMENTO. DEVERÁ POSSUIR CAPACIDADE DE PERMITIR O ACESSO REMOTO AO COMPUTADOR VIA HARDWARE, MESMO COM ESTE DESLIGADO OU COM O SISTEMA OPERACIONAL TRAVADO OU INACESSÍVEL SEM A UTILIZAÇÃO DE AGENTES NO EQUIPAMENTO; A PLACA MÃE DEVERÁ POSSUIR MEMÓRIA NÃO VOLÁTIL, PARA GRAVAÇÃO DE INFORMAÇÕES DE INVENTÁRIO DE HARDWARE (PLACA MÃE, PROCESSADOR, MEMÓRIA E DISCO) E SOFTWARE, QUE SEJA ACESSÍVEL REMOTAMENTE PELA REDE, INDEPENDENTE DO ESTADO DO SISTEMA OPERACIONAL, BEM COMO POSSUIR SISTEMA DE ALERTAS PROATIVOS QUE PERMITAM MINIMIZAR O TEMPO DE RECUPERAÇÃO DO EQUIPAMENTO DEFEITUOSO; DEVERÁ POSSUIR CAPACIDADE DE INICIAR O MICROCOMPUTADOR A PARTIR DE UMA IMAGEM (ISO) EM UM COMPARTILHAMENTO DE REDE OU CD NA CONSOLE DE ADMINISTRAÇÃO, MESMO COM O MICROCOMPUTADOR DESLIGADO; DEVERÁ POSSUIR A CAPACIDADE DE SER GERENCIADA MESMO QUANDO ESTIVER FORA DA REDE CORPORATIVA, CONECTADA NA INTERNET E USANDO NAT; AS CONFIGURAÇÕES DAS FUNCIONALIDADES DE GERENCIAMENTO PRESENTES NA PLACA MÃE DEVERÃO SER FEITAS SEM A NECESSIDADE DE INTERVENÇÃO PRESENCIAL À MÁQUINA, MESMO COM O SISTEMA OPERACIONAL INOPERANTE; SUPORTAR</p> | UN | POSITIVO MASTER C8400 MINIPRO | 30,00 | 5.288,77 | 158.663,10 |
|---------|---|---------|--|----|-------------------------------|-------|----------|------------|





SIAG  
SISTEMA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS  
GOVERNO DE MATO GROSSO

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

Ordem de Utilização de Ata

|         |   |         |  |    |                               |       |          |            |
|---------|---|---------|--|----|-------------------------------|-------|----------|------------|
| LOTE 02 | 1 | 1108624 | <p>SENDO POSSIVEL VERIFICAR E CONSULTAR VIA "WMI QUERYS" (CSPRODUCT GET NAME, VERSION); OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO SER ENTREGUES PRÉ-CONFIGURADOS PARA ACESSO AO HARDWARE REMOTAMENTE (NOME DE HOST, DOMÍNIO, "PASSWORD", ETC), COM DADOS A SEREM FORNECIDOS PELO CONTRATANTE.</p> <p>PROCESSADOR: POSSUIR NO MÍNIMO 06 (SEIS) NÚCLEOS FÍSICOS; DOS MODELOS INTEL CORE SÉRIE T OU AMD RYZEN 5 PRO 5000 SERIES OU SUPERIOR. SUPORTAR TECNOLOGIA TURBO BOOST OU TURBO CORE; O PROCESSADOR DEVERÁ SER DE ÚLTIMA OU PENÚLTIMA GERAÇÃO. POSSUIR NO MÍNIMO FREQUÊNCIA DE RELÓGIO REAL DE 2.5 GHZ. MEMÓRIA: MÓDULOS DE MEMÓRIA RAM TIPO DDR4 COM BARRAMENTO DE NO MÍNIMO 3.200 MHZ; POSSUIR 8GB DE MEMÓRIA RAM INSTALADA; SLOTS DISPONÍVEIS APÓS CONFIGURAÇÃO OFERTADA: 1.</p> <p>UNIDADES DE ARMAZENAMENTO: POSSUIR 1 (UMA) UNIDADE DE DISCO RÍGIDO INTERNO AO GABINETE DE 2.5"; DISCO RÍGIDO PADRÃO SATA III, COM CAPACIDADE MÍNIMA DE ARMAZENAMENTO DE 500GB E TAXA DE TRANSFERÊNCIA DE 6GB/S; VELOCIDADE DE ROTAÇÃO DE 7.200 RPM; POSSUIR 1 (UMA) UNIDADE DE ESTADO SÓLIDO (SSD) DE NO MÍNIMO 256GB NO PADRÃO NVME, COM LEITURA MÍNIMA DE 2.500 MBPS E GRAVAÇÃO MÍNIMA DE 1.500 MBPS; REDES: CABEADA: REDE RJ45 ONBOARD GIGA ETHERNET (1000/100/10); WIRELESS: PLACA PCI-X OU M2 COM TECNOLOGIA 802.11 B/G/N/AC/AX, DUAL BAND, BLUETOOTH MINIMO V5.0, DEVE SER FORNECIDA E</p> | UN | POSITIVO MASTER C8400 MINIPRO | 30,00 | 5.288,77 | 158.663,10 |
|---------|---|---------|--|----|-------------------------------|-------|----------|------------|





SIAG  
SISTEMA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS  
GOVERNO DE MATO GROSSO

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

Ordem de Utilização de Ata

|         |   |         |  |    |                               |       |          |            |
|---------|---|---------|--|----|-------------------------------|-------|----------|------------|
| LOTE 02 | 1 | 1108624 | <p>DE PORTAS; POSSUIR NO MÍNIMO 1 (UMA) PORTA USB TIPO C VERSÃO 3.2 OU SUPERIOR; VÍDEO: TIPO: ONBOARD, INTEGRADO À PLACA MÃE OU PROCESSADOR. MEMÓRIA: 1GB COMPARTILHADA DA MEMÓRIA RAM; RESOLUÇÃO SUPTORTADA: 1920X1080 PARA CADA MONITOR, SENDO QUE DEVE POSSUIR SUPORTE PARA PELO MENOS 2 TELAS. TECNOLOGIAS SUPTORTADAS: DX12 CONECTORES DE SAÍDA: NO MÍNIMO UM DISPLAYPORT E UM VGA (OBRIGATÓRIO) OU ADAPTADOR QUE PERMITA VGA, PODENDO TER MAIS CONEXÕES, NÃO SENDO PERMITIDO A AUSÊNCIA DE DISPLAYPORT E VGA. ÁUDIO: CONECTORES DE SAÍDA: UMA SAÍDA P3 3,5 MM NA TRASEIRA E/OU UMA SAÍDA IDÊNTICA NA PARTE FRONTAL; CONECTORES DE ENTRADA: UMA ENTRADA P3 3,5MM DE ÁUDIO E MICROFONE NA TRASEIRA E/OU UMA IDÊNTICA NA PARTE FRONTAL, PODENDO SER SAÍDA COMBO PARA HEADSET COM UM ÚNICO CONECTOR 3,5MM. GABINETE: FORMATO /DIMENSÕES: GABINETE: FORMATO/DIMENSÕES: MFF DE 1.0L A 1.5L; COR: PINTURA EPÓXI PREDOMINANTEMENTE PRETO OU GRAFITE; MANUTENÇÃO: NÃO DEVE REQUERER FERRAMENTAS PARA A ABERTURA DO GABINETE, NEM PARA AFIXAÇÃO/REMOÇÃO DE DISCO RÍGIDO. SERÃO ACEITOS SOMENTE PARAFUSOS RECARILHADOS NA TAMPA DO EQUIPAMENTO PARA ABERTURA DO MESMO. INTERFACES: FRONTAL: LEDS INDICATIVOS DE POWER, ATIVIDADE DE HD + 2 PORTAS USB 3.2 MÍNIMO + CONECTORES DE ÁUDIO, SENDO ACEITO DO TIPO COMBO. ALTO FALANTE: NO MÍNIMO 1.5W RMS INTEGRADO AO GABINETE, SENDO ESTE DESATIVADO</p> | UN | POSITIVO MASTER C8400 MINIPRO | 30,00 | 5.288,77 | 158.663,10 |
|---------|---|---------|--|----|-------------------------------|-------|----------|------------|





SIAG  
SISTEMA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS  
GOVERNO DE MATO GROSSO

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

Ordem de Utilização de Ata

|         |   |         |  |    |                               |       |          |            |
|---------|---|---------|--|----|-------------------------------|-------|----------|------------|
| LOTE 02 | 1 | 1108624 | <p>E POSSUIR IMPRESSA A LOGOMARCA DO MESMO;<br/>FONTE DE ALIMENTAÇÃO:<br/>FONTE DE ALIMENTAÇÃO EXTERNA; POTÊNCIA:<br/>POTÊNCIA MÁXIMA DE 135W E EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 87%; TENSÃO DE ENTRADA: AC 110/240V, 50 A 60HZ, COM SELEÇÃO AUTOMÁTICA.<br/>TECLADO: PADRÃO ABNT-2 COM TODOS OS CARACTERES DA LÍNGUA PORTUGUESA, RESISTENTE A DERRAMAMENTO DE LÍQUIDO E CONECTOR COMPATÍVEL COM A INTERFACE PARA TECLADO FORNECIDA PARA O DESKTOP; TECLA WINDOWS LOGO (ACESSO AO MENU INICIAR); NO CASO DE FORNECIMENTO DE TECLAS DE DESLIGAMENTO, HIBERNAÇÃO E ESPERA, AS MESMAS DEVEM VIR NA PARTE SUPERIOR DO TECLADO; DEVE SER DO MESMO FABRICANTE DO COMPUTADOR E POSSUIR IMPRESSA A LOGOMARCA DO MESMO; MOUSE: TECNOLOGIA ÓPTICA, COM RESOLUÇÃO MÍNIMA DE 1000 DPI, DE CONFORMAÇÃO AMBIDESTRA, COM BOTÕES ESQUERDO, DIREITO E CENTRAL PRÓPRIO PARA ROLAGEM; CONECTOR COMPATÍVEL COM A INTERFACE PARA MOUSE FORNECIDO PARA O DESKTOP; DEVE SER FORNECIDO MOUSE-PAD; MOUSE COM FIO, SEM O USO DE ADAPTADORES; DEVE SER DO MESMO FABRICANTE DO COMPUTADOR E POSSUIR IMPRESSA A LOGOMARCA DO MESMO;<br/>MONITOR: TIPO: LED OU SUPERIOR (WVA OU IPS,); TAMANHO NOMINAL: 21,5 POLEGADAS; RESOLUÇÃO SUPOSTADA: 1920X1080; QUANTIDADE DE CORES: 16 MILHÕES OU SUPERIOR; CONECTORES DE ENTRADA: DISPLAY PORT OU HDMI E VGA MÍNIMOS, PODE HAVER OUTRAS DESDE QUE DISPLAYPORT OU HDMI E VGA ESTEJAM PRESENTES;<br/>TEMPO DE RESPOSTA</p> | UN | POSITIVO MASTER C8400 MINIPRO | 30,00 | 5.288,77 | 158.663,10 |
|---------|---|---------|--|----|-------------------------------|-------|----------|------------|





SIAG  
SISTEMA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS  
GOVERNO DE MATO GROSSO

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

Ordem de Utilização de Ata

|         |   |         |  |  |  |    |                               |       |          |            |
|---------|---|---------|--|--|--|----|-------------------------------|-------|----------|------------|
| LOTE 02 | 1 | 1108624 | 160° VERTICAL; MENU OSD: AUTO AJUSTE, INTENSIDADE DE COR, BRILHO, CONTRASTE. FONTE DE ALIMENTAÇÃO: INTEGRADA AO MONITOR AC 100-240V, 50 - 60HZ, SELEÇÃO AUTOMÁTICA DE TENSÃO. AJUSTE DE ALTURA E ROTAÇÃO: 10 CM E 90 GRAUS; CERTIFICAÇÕES: TCO, EPA ENERGY STAR. DEVERÁ SER ENTREGUE SUPORTE PARA FIXAÇÃO DO GABINETE (MINI/MICRO) OU BAIA INTERNA NO MONITOR, FORMANDO UM CONJUNTO ÚNICO E COMPACTO, DE FORMA QUE O CONJUNTO SUPORTE/MONITOR/DESKTOP SIMULEM UM EQUIPAMENTO ALL IN ONE, DO MESMO FABRICANTE (CONEXÃO DO GABINETE ATRÁS DO MONITOR), NÃO IMPOSSIBILITANDO AS REGULAGENS DE ALTURA E ROTAÇÃO DO MONITOR; DEVERÁ POSSUIR SOLUÇÃO VISANDO A FIXAÇÃO DO GABINETE DO COMPUTADOR AO MONITOR (FIXAÇÃO NO PRÓPRIO MONITOR OU NO PEDESTAL), FORMANDO UM CONJUNTO ÚNICO E COMPACTO, DE FORMA QUE O CONJUNTO SUPORTE/MONITOR/DESKTOP SIMULEM UM EQUIPAMENTO ALL IN ONE; A SOLUÇÃO NÃO PODERÁ ALTERAR OU LIMITAR AS CONDIÇÕES DE ERGONOMIA EXIGIDAS PARA O MONITOR (INCLINAÇÃO, ROTAÇÃO E AJUSTE DE ALTURA); "A SOLUÇÃO NÃO PODERÁ SE UTILIZAR DE FRISAGENS, USINAGENS EM GERAL, FURAÇÕES, EMPREGO DE ADESIVOS, FITAS ADESIVAS OU QUAISQUER OUTROS PROCEDIMENTOS OU EMPREGO DE MATERIAIS INADEQUADOS OU QUE VISEM ADAPTAR FORÇADAMENTE O EQUIPAMENTO OU SUAS PARTES A FIM DE ATENDER ÀS NECESSIDADES EXIGIDAS." SOFTWARE: OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO SER ENTREGUES PRÉ-INSTALADOS COM O SISTEMA OPERACIONAL |  |  | UN | POSITIVO MASTER C8400 MINIPRO | 30,00 | 5.288,77 | 158.663,10 |
|---------|---|---------|--|--|--|----|-------------------------------|-------|----------|------------|





SIAG  
SISTEMA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS  
GOVERNO DE MATO GROSSO

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

Ordem de Utilização de Ata

|         |   |         |  |    |  |       |          |            |
|---------|---|---------|--|----|--|-------|----------|------------|
| LOTE 02 | 1 | 1108624 | <p>CERTIFICAÇÕES E COMPATIBILIDADES ANEXAR COMPROVAÇÃO DE COMPATIBILIDADE DO PRODUTO OFERTADO (INFORMANDO O CÓDIGO DO FABRICANTE) COM AMBIENTE OPERACIONAL MICROSOFT WINDOWS 10 X64, MEDIANTE RELATÓRIO OBTIDO NO PORTAL HTTPS://PARTNER.MICROSOFT.COM/EN-US/DASHBOARD/HARDWARE/SEARCH/CPL.<br/>GARANTIA: TIPO: ONSITE INTEGRAL DE FÁBRICA, COM REPOSIÇÃO DE PEÇAS PERÍODO: 36 MESES A PARTIR DA ENTREGA DEFINITIVA PRAZO PARA SOLUÇÃO DE CHAMADO TÉCNICO: 48 HORAS APÓS A ABERTURA DE CHAMADO TÉCNICO, CASO ULTRAPASSE ESSE LIMITE DEVERÁ SER FORNECIDO MÁQUINA DE IGUAL CONFIGURAÇÃO OU SUPERIOR PARA SUBSTITUIÇÃO;<br/>RESTRIÇÕES: UNIDADES DE ARMAZENAMENTO (SSDS E HDDS) QUANDO DEFEITUOSOS E SUBSTITUÍDOS NÃO SERÃO RETIRADOS DAS DEPENDÊNCIAS DA CONTRATANTE POR MEDIDA DE SEGURANÇA E SIGILO DAS INFORMAÇÕES, ALÉM DE INTENÇÃO FUTURA DA RECUPERAÇÃO DOS DADOS CONTIDOS POR EMPRESAS ESPECIALIZADAS;<br/>DEMAIS CONDIÇÕES: PROCEDIMENTOS DE TROCA OU ATUALIZAÇÃO DE COMPONENTES PELA GARANTIA SÃO DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DA CONTRATADA, SENDO VEDADO QUALQUER SOLICITAÇÃO POR PARTE DA CONTRATADA PARA A CONTRATANTE DE PROCEDIMENTOS QUE ENVOLVAM RISCOS AO EQUIPAMENTO COMO ATUALIZAÇÕES DE BIOS, ETC. DOCUMENTAÇÃO BÁSICA: DEVERÁ SER ENTREGUE JUNTO AOS EQUIPAMENTOS, EM PORTUGUÊS, DOCUMENTO</p> | UN | POSITIVO<br>MASTER<br>C8400<br>MINIPRO | 30,00 | 5.288,77 | 158.663,10 |
|---------|---|---------|--|----|--|-------|----------|------------|







**SIAG**  
**SISTEMA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS**  
**GOVERNO DE MATO GROSSO**

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO**

Ordem de Utilização de Ata

|         |   |         |   |  |  |    |                               |       |          |            |
|---------|---|---------|---|--|--|----|-------------------------------|-------|----------|------------|
| LOTE 02 | 1 | 1108624 | MANUAL TÉCNICO POR CONTRATO EM FORMATO FÍSICO E DIGITAL, CONTENDO AS INFORMAÇÕES SOBRE OS PRODUTOS COM INSTRUÇÕES COM IMAGENS ILUSTRATIVAS PARA ORIENTAÇÕES TÉCNICAS DE COMO REMOVER E RECOLOCAR PEÇAS EXTERNAS E INTERNAS DE MODO CORRETO NO EQUIPAMENTO. COMPLIANCES: ISO 14001; IEC 60950; IEC 61000; TI VERDE, DEVE ATENDER AS DIRETIVAS EPEAT E ROHS; SISTEMA DE LOGÍSTICA REVERSA EM CONFORMIDADE COM A GREENELETRON; REFRIGERAÇÃO; NÍVEL DE RUÍDO, DEVE ATENDER A NBR 10152 OU ISO 7779/9296 COMPROVADO ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE CONFORMIDADE; CONDIÇÃO DE NOVO: DEVE SER NOVO, DE PRIMEIRO USO, SEM QUAISQUER RESQUÍCIOS DE USO ANTERIOR, NÃO PODE SER RECONDICIONADO, ESTAR EM LINHA DE PRODUÇÃO NA DATA DE ASSINATURA DO |  |  | UN | POSITIVO MASTER C8400 MINIPRO | 30,00 | 5.288,77 | 158.663,10 |
| LOTE 02 | 2 | 1102131 | MONITOR DE 21,5 POLEGADAS - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS: TIPO: LED OU SUPERIOR (WVA, IPS, ETC); TAMANHO NOMINAL: 21,5 POLEGADAS OU SUPERIOR; RESOLUÇÃO SUPOSTADA: 1920X1080; QUANTIDADE DE CORES: 16 MILHÕES; CONECTORES DE ENTRADA: DISPLAY PORT E VGA MÍNIMOS, PODE HAVER OUTRAS DESDE QUE DISPLAY PORT E VGA ESTEJAM PRESENTES; TEMPO DE RESPOSTA MÁXIMO: 8MS; RELAÇÃO DE CONTRASTE: 1000:1 ESTÁTICO; BRILHO: 250CD/M2; COR: PREDOMINANTEMENTE PRETO OU GRAFITE; ÂNGULO DE VISÃO: 170° HORIZONTAL E 160° VERTICAL; MENU OSD: AUTO AJUSTE, INTENSIDADE DE COR, BRILHO, CONTRASTE. FONTE DE ALIMENTAÇÃO:   |  |  | UN | Positivo 22BN550Y             | 16,00 | 780,00   | 12.480,00  |





SIAG  
SISTEMA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS  
GOVERNO DE MATO GROSSO

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

Ordem de Utilização de Ata

|         |   |         |   |  |  |    |                             |       |          |           |
|---------|---|---------|---|--|--|----|-----------------------------|-------|----------|-----------|
| LOTE 02 | 2 | 1102131 | 10 CM E 90 GRAUS;<br>CERTIFICAÇÕES: TCO, EPA<br>ENERGY STAR. UNIDADE.   |  |  | UN | Positivo<br>22BN550Y        | 16,00 | 780,00   | 12.480,00 |
| LOTE 07 | 1 | 1108627 | NOTEBOOK TIPO I (PERFIL<br>PADRÃO) - ESPECIFICAÇÕES<br>TÉCNICAS MÍNIMAS: PLACA<br>PRINCIPAL: POSSUIR<br>INTERFACE PADRÃO SATA E,<br>OU, PCI-E M.2; CHIP DE<br>SEGURANÇA TPM (TRUSTED<br>PLATFORM MODULE)<br>VERSÃO 2.0 OU SUPERIOR,<br>INTEGRADO A PLACA<br>PRINCIPAL; ATUALIZAÇÃO<br>DA BIOS (INCLUSIVE<br>REMOTAMENTE), POR MEIO<br>DE SOFTWARE DE<br>GERENCIAMENTO;<br>FABRICAÇÃO PRÓPRIA E<br>EXCLUSIVA DO MODELO<br>OFERTADO, NÃO SENDO<br>ACEITO NENHUM TIPO DE<br>PERSONALIZAÇÃO;<br>PROCESSADOR: POSSUIR<br>NO MÍNIMO 04 (QUATRO)<br>NÚCLEOS FÍSICOS; MÍNIMO<br>MODELO INTEL CORE I5-<br>1245U OU AMD RYZEN 5 PRO<br>5600U OU SUPERIOR.<br>SUPPORTAR TECNOLOGIA<br>TURBO BOOST OU TURBO<br>CORE; O PROCESSADOR<br>DEVERÁ SER DE ÚLTIMA<br>(LANÇAMENTO DISPONÍVEL<br>NO MERCADO) OU<br>PENÚLTIMA GERAÇÃO.<br>MEMÓRIA: 8GB DDR4<br>3200MHZ OU SUPERIOR<br>INSTALADA; EXPANSÍVEL A<br>NO MÍNIMO 16GB 3200MHZ<br>OU SUPERIOR; BIOS: BIOS<br>DO MESMO FABRICANTE DO<br>NOTEBOOK OU TER OS<br>DIREITOS DE COPYRIGHT<br>DESTA BIOS, NÃO SENDO<br>ACEITO SOLUÇÕES EM<br>REGIME DE OEM; TIPO<br>FLASH EPROM,<br>ATUALIZÁVEL POR<br>SOFTWARE, COMPATÍVEL<br>COM O PADRÃO PLUG-AND-<br>PLAY, SENDO SUPTORADA A<br>ATUALIZAÇÃO REMOTA DA<br>BIOS POR MEIO DE<br>SOFTWARE DE<br>GERENCIAMENTO; DEVERÁ<br>POSSUIR RECURSOS DE<br>CONTROLE DE PERMISSÃO<br>ATRAVÉS DE SENHAS, UMA<br>PARA INICIALIZAR O<br>COMPUTADOR E OUTRA<br>PARA ACESSO E<br>ALTERAÇÕES DAS<br>CONFIGURAÇÕES DO BIOS;<br>SUPPORTAR BOOT POR |  |  | UN | Positivo<br>Master<br>N6440 | 14,00 | 4.604,54 | 64.463,56 |





SIAG  
SISTEMA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS  
GOVERNO DE MATO GROSSO

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

Ordem de Utilização de Ata

|         |   |         |   |    |                             |       |          |           |
|---------|---|---------|---|----|-----------------------------|-------|----------|-----------|
| LOTE 07 | 1 | 1108627 | <p>COM REPROGRAMAÇÃO VIA SOFTWARE DESDE QUE ESTES ESTEJAM DEVIDAMENTE LICENCIADOS PARA OS EQUIPAMENTOS E CONSTANTES NA MÍDIA DE DRIVERS E APLICATIVOS QUE DEVERÁ VIR COM OS EQUIPAMENTOS, PODENDO SER DISPONIBILIZADO TAMBÉM VIA DOWNLOAD NO SÍTIO DO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO; INTERFACES E DISPOSITIVOS INTEGRADOS À PLACA PRINCIPAL: POSSUIR NO MÍNIMO TRÊS INTERFACES USB, SENDO NO MÍNIMO DUAS PORTAS NA VERSÃO 3.0 OU SUPERIOR E NO MÍNIMO UMA PORTA DO TIPO C; POSSUIR UM CONECTOR HDMI; INTERFACE DE SOM PADRÃO HIGH DEFINITION AUDIO COM CONECTOR PARA MICROFONE E FONE DE OUVIDO; A CONTROLADORA DE SOM DEVERÁ SER ONBOARD, CONTENDO 01 (UMA) SAÍDA AMPLIFICADA PARA CANAIS ESTÉREOS E 01 (UMA) ENTRADA PARA MICROFONE OU COMBO DE ÁUDIO EM ÚNICA SAÍDA; POSSUIR INTERFACE DE REDE INTEGRADA À PLACA PRINCIPAL COM VELOCIDADE GIGABIT ETHERNET, AUTOSENSE, FULL- DUPLEX, COM CONECTOR RJ-45. NÃO SERÃO PERMITIDOS ADAPTADORES; CONTROLADORA DE REDE WIRELESS INTEGRADA AO EQUIPAMENTO DUAL BAND COM SUPORTE A IEEE 802.11 B/G/N/AC/AX OU SUPERIOR. NÃO SERÃO PERMITIDOS ADAPTADORES; INTERFACE BLUETOOTH MÍNIMO V5.0 OU SUPERIOR, INTEGRADO AO EQUIPAMENTO. NÃO SERÃO PERMITIDOS ADAPTADORES; UNIDADES DE ARMAZENAMENTO: POSSUIR 01 (UMA) UNIDADE DE ARMAZENAMENTO EM ESTADO SÓLIDO (SSD) DE NO MÍNIMO 256GB, COM TAXA DE LEITURA DE NO MÍNIMO 500MB/S E GRAVAÇÃO DE NO MÍNIMO 500MB/S; INTERFACE DE</p> | UN | Positivo<br>Master<br>N6440 | 14,00 | 4.604,54 | 64.463,56 |
|---------|---|---------|---|----|-----------------------------|-------|----------|-----------|





SIAG  
SISTEMA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS  
GOVERNO DE MATO GROSSO

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

Ordem de Utilização de Ata

|         |   |         |   |    |                             |       |          |           |
|---------|---|---------|---|----|-----------------------------|-------|----------|-----------|
| LOTE 07 | 1 | 1108627 | <p>MÍNIMA COM PROFUNDIDADE DE CORES DE 32 BITS DE FORMA INDEPENDENTE (IMAGENS DIFERENTES EM CADA MONITOR), COM TAXA DE ATUALIZAÇÃO MÍNIMA DE 60 HZ E PADRÃO PLUG-AND-PLAY; DRIVER DE VÍDEO COMPATÍVEL COM WDDM (WINDOWS DISPLAY DRIVER MODEL); COM SUPORTE A API MICROSOFT DIRECTX 12 OU SUPERIOR; DISPLAY LCD: TELA PLANA WIDESCREEN COM TECNOLOGIA DE RETROILUMINAÇÃO POR LED COM ÁREA MÍNIMA DE 14 POLEGADAS E MÁXIMA DE 15 POLEGADAS; CONTROLE DE BRILHO; CAPACIDADE DE VISUALIZAÇÃO SIMULTÂNEA DAS IMAGENS NA TELA E EM UM MONITOR EXTERNO; SUPORTAR RESOLUÇÃO DE 1920X1080; TRATAMENTO ANTI REFLEXIVO; TECLADO E INTEGRADOS: TECLADO NO PADRÃO ABNT II: O EQUIPAMENTO DEVERÁ FUNCIONAR CORRETAMENTE QUANDO O SISTEMA OPERACIONAL ESTIVER CONFIGURADO PARA O TECLADO ABNT II, IDIOMA PORTUGUÊS PT-BR; PRESENÇA DE DOZE TECLAS DE FUNÇÕES SITUADAS NA PORÇÃO SUPERIOR DO TECLADO; A IMPRESSÃO SOBRE AS TECLAS DEVERÃO SER DO TIPO PERMANENTE, NÃO APRESENTANDO DESGASTE POR ABRASÃO OU USO PROLONGADO; TECLADO RESISTENTE A DERRAMAMENTOS DE LÍQUIDOS; DISPOSITIVO APONTADOR DO TIPO TOUCH PAD COM DOIS BOTÕES ALÉM DE FUNÇÃO DE ROLAGEM, COM SUPORTE A MOVIMENTOS MÚLTIPLOS (MULTI-TOUCH); GABINETE: BOTÃO LIGA/DESLIGA TENDO A POSSIBILIDADE DE SER DESLIGADO POR SOFTWARE MANTENDO PRESSIONADO O BOTÃO, O QUAL DEVE POSSUIR DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO PARA PREVENIR O DESLIGAMENTO</p> | UN | Positivo<br>Master<br>N6440 | 14,00 | 4.604,54 | 64.463,56 |
|---------|---|---------|---|----|-----------------------------|-------|----------|-----------|





SIAG  
SISTEMA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS  
GOVERNO DE MATO GROSSO

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

Ordem de Utilização de Ata

|         |   |         |   |    |                             |       |          |           |
|---------|---|---------|---|----|-----------------------------|-------|----------|-----------|
| LOTE 07 | 1 | 1108627 | <p>MICROFONE INTEGRADO AO GABINETE; ENTRADA UNIVERSAL, INTEGRADA AO GABINETE, PARA TRAVA (CABO) DE SEGURANÇA; CÂMERA INTEGRADA COM RESOLUÇÃO MÍNIMO 720P EM ALTA DEFINIÇÃO (HD); DEVE POSSUIR LEITOR DE CARTÃO DO TIPO SD OU MICRO SD; DEVE PESAR NO MÁXIMO 1,8 KG; ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: BATERIA DE ÍON DE LÍTIO (LITHIUM-ION) OU ÍON DE POLÍMERO (LI-PO) DE TRÊS CÉLULAS, DEVE GARANTIR O FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO POR PELO MENOS 150 MINUTOS EM CONDIÇÕES NORMAIS DE USO, COM A TELA EM BRILHO MÉDIO; FONTE BIVOLT AUTOMÁTICA 110/220 VAC – 50/60 HZ; CABOS DE ENERGIA DEVEM SER PADRÃO NBR 14136; DEVERÁ SER FORNECIDO ADAPTADOR CERTIFICADO QUE PERMITA CONEXÃO EM TOMADAS PADRÃO NEMA 5-15R; O EQUIPAMENTO OFERTADO DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM O PADRÃO ENERGY STAR OU EQUIVALENTE, ESSA CERTIFICAÇÃO DEVE SER COMPROVADA ATRAVÉS DA LISTAGEM DO EQUIPAMENTO NO SITE DA ENERGY STAR (WWW.ENERGYSTAR.GOV), SERÁ ACEITO A CERTIFICAÇÃO EMITIDA PELO INMETRO OU ENTIDADE ACREDITADA PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A PORTARIA N.º 170, DE 10 DE ABRIL DE 2012. ACESSÓRIOS: DEVE SER ACOMPANHADO DE MALETA PARA TRANSPORTE, QUE COMPORTE O EQUIPAMENTO, ACESSÓRIOS E FONTE DE ALIMENTAÇÃO, E AINDA POSSUIR REVESTIMENTO INTERNO MACIO PARA PROTEÇÃO CONTRA IMPACTO, ARRANHÕES E POEIRA. MOUSE ÓPTICO COM 03 (TRÊS) BOTÕES (INCLUINDO SCROLL DE ROLAGEM), COM FORMATO ERGONÔMICO E</p> | UN | Positivo<br>Master<br>N6440 | 14,00 | 4.604,54 | 64.463,56 |
|---------|---|---------|---|----|-----------------------------|-------|----------|-----------|





**SIAG**  
**SISTEMA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS**  
**GOVERNO DE MATO GROSSO**

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO**

Ordem de Utilização de Ata

|         |   |         |   |  |  |    |                             |       |          |           |
|---------|---|---------|---|--|--|----|-----------------------------|-------|----------|-----------|
| LOTE 07 | 1 | 1108627 | EQUIPAMENTO OFERTADO;<br>SISTEMA OPERACIONAL:<br>SISTEMA OPERACIONAL<br>WINDOWS 10 64 BITS<br>PROFESSIONAL OEM EM<br>PORTUGUÊS; O<br>EQUIPAMENTO OFERTADO<br>DEVERÁ POSSUIR<br>COMPATIBILIDADE HCL COM<br>WINDOWS 10; GARANTIA:<br>TIPO: ON SITE INTEGRAL DE<br>FÁBRICA, COM REPOSIÇÃO<br>DE PEÇAS PERÍODO: 36<br>MESES A PARTIR DA<br>ENTREGA DEFINITIVA PRAZO<br>PARA SOLUÇÃO DE<br>CHAMADO TÉCNICO: 48<br>HORAS APÓS A ABERTURA<br>DE CHAMADO TÉCNICO,<br>CASO ULTRAPASSE ESSE<br>LIMITE DEVERÁ SER<br>FORNECIDO MÁQUINA DE<br>IGUAL CONFIGURAÇÃO OU<br>SUPERIOR PARA<br>SUBSTITUIÇÃO;<br>RESTRIÇÕES: UNIDADES DE<br>ARMAZENAMENTO (SSDS E<br>HDDS) QUANDO<br>DEFEITUOSOS E<br>SUBSTITUÍDOS NÃO SERÃO<br>RETIRADOS DAS<br>DEPENDÊNCIAS DA<br>CONTRATANTE POR MEDIDA<br>DE SEGURANÇA E SIGILO<br>DAS INFORMAÇÕES, ALÉM<br>DE INTENÇÃO FUTURA DA<br>RECUPERAÇÃO DOS DADOS<br>CONTIDOS POR EMPRESAS<br>ESPECIALIZADAS; DEMAIS<br>CONDIÇÕES:<br>PROCEDIMENTOS DE TROCA<br>OU ATUALIZAÇÃO DE<br>COMPONENTES PELA<br>GARANTIA SÃO DE INTEIRA<br>RESPONSABILIDADE DA<br>CONTRATADA, SENDO<br>VEDADO QUALQUER<br>SOLICITAÇÃO POR PARTE<br>DA CONTRATADA PARA A<br>CONTRATANTE DE<br>PROCEDIMENTOS QUE<br>ENVOLVAM RISCOS AO<br>EQUIPAMENTO COMO<br>ATUALIZAÇÕES DE BIOS,<br>ETC. DOCUMENTAÇÃO<br>BÁSICA: DEVERÁ SER<br>ENTREGUE JUNTO AOS<br>EQUIPAMENTOS, EM<br>PORTUGUÊS, DOCUMENTO<br>COM ORIENTAÇÕES SOBRE<br>CONFIGURAÇÃO E<br>UTILIZAÇÃO DOS MESMOS,<br>CONTANDO TODAS AS<br>RESSALVAS QUE<br>INFLUENCIEM NA GARANTIA. |  |  | UN | Positivo<br>Master<br>N6440 | 14,00 | 4.604,54 | 64.463,56 |
|---------|---|---------|---|--|--|----|-----------------------------|-------|----------|-----------|





SIAG  
SISTEMA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS  
GOVERNO DE MATO GROSSO

### FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

#### Ordem de Utilização de Ata

|                    |   |         |   |  |  |    |                       |                   |          |           |
|--------------------|---|---------|---|--|--|----|-----------------------|-------------------|----------|-----------|
| LOTE 07            | 1 | 1108627 | DE COMO REMOVER E RECOLOCAR PEÇAS EXTERNAS E INTERNAS DE MODO CORRETO NO EQUIPAMENTO. COMPLIANCES: ISO 14001; IEC 60950; IEC 61000; TI VERDE, DEVE ATENDER AS DIRETIVAS EPEAT E ROHS; SISTEMA DE LOGÍSTICA REVERSA EM CONFORMIDADE COM A GREENELETRON; REFRIGERAÇÃO; NÍVEL DE RUÍDO, DEVE ATENDER A NBR 10152 OU ISO 7779/9296 COMPROVADO ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE CONFORMIDADE; CONDIÇÃO DE NOVO: DEVE SER NOVO, DE PRIMEIRO USO, SEM QUAISQUER RESQUÍCIOS DE USO ANTERIOR, NÃO PODE SER RECONDICIONADO, ESTAR EM LINHA DE PRODUÇÃO NA DATA DE ASSINATURA DO CONTRATO JUNTO AO CONTRATANTE, ESPECIALMENTE QUANTO A: |  |  | UN | Positivo Master N6440 | 14,00             | 4.604,54 | 64.463,56 |
| <b>VALOR TOTAL</b> |   |         |   |  |  |    |                       | <b>235.606,66</b> |          |           |

#### Pedido Destinado a Atender

|                 |   |                       |               |
|-----------------|---|-----------------------|---------------|
| <b>Setor:</b>   | Tecnologia da Informação                      | <b>Período:</b>       | indeterminado |
| <b>Destino</b>  | Equipar setores administrativos e pedagógicos | <b>Nº de Pessoas:</b> | Indeterminado |
| <b>Local de</b> | Nos campus da Unemat                          | <b>Prazo de</b>       | CONFORME TR   |

