## VENCEDORES DO PROCESSO

Câmara Municipal de Anchieta Câmara Municipal de Anchieta Pregão Eletrônico - 19/2024

JOELMA PEREIRA DA SILVA 01708529705 | Tipo: ME - LC123: Sim - Documento 17.548.981/0001-09 - Endereço: AV REGIAO SUL - CEP: 29166500 - UF: ES - Município: Serra - Telefone: (27) 99271-5509

Marca/Fabricante Valor Unitário DESKTOP DELL OPTIPLEX SMALL COM MONITOR - DESKTOP DELL OPTIPLEX SMALL 0001 Optiplex الم 10 0000 UN R\$ 4 947 00 R\$ 49.470.00 COM MONITOR - DESKTOF DELL OF THE A SWALL COM MONITORPROCESSADOR 1.1 INTEL® CORE I5-13500 13\* GERAÇÃO (14 NÚCLEOS, 20MB, 2.50 GHZ/4.50 GHZ, 65 W) OU SUPERIOR; 1.2 SUPORTE À ARQUITETURA 64 BITS, TECNOLOGIA SSE4.1/4.2 OU SIMILAR; 1.3 CONTROLADORA DE MEMÓRIA E DE VÍDEO INTEGRADA; 1.4 SUPORTE AO CONJUNTO DE INSTRUÇÕES AES (ADVANCED ENCRYPTION STANDARD). 2. BIOS 2.1 DESENVOLVIDA PELO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO OU COM DIREITO DE COPYRIGHT, DEVIDAMENTE COMPROVADO; 2.2 O FABRICANTE DO EQUIPAMENTO DEVERÁ PROVER EM SEU SITE DA INTERNET TODAS AS ATUALIZAÇÕES DE BIOS DEVENDO A APLICAÇÃO PERMITIR ATUALIZAÇÃO POR MEIO DO SISTEMA OPERACIONAL MICROSOFT WINDOWS 11 PROFESSIONAL; 2.3 DEVE SUPORTAR A TECNOLOGIA TRUSTED PLATAFORM MODULE (TPM); 2.4 DEVE POSSUIR OPÇÃO PARA DESABILITAR COMPONENTES DE DRIVE E DE ENTRADA E SAÍDA DO EQUIPAMENTO COMO PORTAS USB; 2.5 POSSIBILIDADE DE CONFIGURAÇÃO DE SENHAS NO SETUP A DOIS NÍVEIS, ADMINISTRADOR E USUÁRIO, QUE CONTROLEM ACESSO AO BOOT DO SISTEMA OPERACIONAL E AO PRÓPRIO SETUP; 2.6 SETUP COM SUPORTE A LÍNGUA PORTUGUESA E/OU INGLESA: 2.7 DISPÕE DE FERRAMENTA DE DIAGNÓSTICO DE SAÚDE DO HARDWARE PARA, NO MÍNIMO, PROCESSO DE BOOT, MEMÓRIA E HDD, COM EXECUÇÃO DE TESTES INDEPENDENTE DO ESTADO/VERSÃO SISTEMA OPERACIONAL. 3. CHIPSET E PLACA MÃE 3.1 PLACA MÃE DO MESMO FABRICANTE DO COMPUTADOR, OU SOB REGIME DE OEM, NÃO SENDO ACEITAS PLACAS UTILIZADAS EM LIVRE COMÉRCIO; 3.2 O CHIPSET DEVERÁ SER DO MESMO FABRICANTE DO PROCESSADOR PRINCIPAL COM SUPORTE AO BARRAMENTO DE COMUNICAÇÃO DMI COM O PROCESSADOR COMUNICAÇÃO DMI COM O PROCESSADOR DE, NO MÍNIMO, 8GT/S; 3.3 DEVE POSSUIR CHIP DE SEGURANÇA NO PADRÃO TPM, INTEGRADO A PLACA-MÃE; 3.4 SUPORTE A DMI - DESKTOP MANAGEMENT INTERFACE DO DESKTOP MANAGEMENT TASK FORCE COMPATÍVEL COM O SOFTWARE DE GERÊNCIA IMPLEMENTADO NO GERENCIA IMPLEMEN I ADO NO MICROCOMPUTADOR. 4. MEMÓRIA 4.1 POSSUIR NO MÍNIMO 2 (DOIS) SLOTS DE MEMÓRIA DDR4; 4.2 MÍNIMO DE 8GB DDR4 3200 MHZ (2 X 4GB OU 1 X 8 GB), JÁ INSTALADO; 4.3 PERMITIR EXPANSIBILIDADE PARA NO MÍNIMO 32 GB. 5.

LS MATERIAIS E EQUIPAMENTOS LTDA | Tipo: EPP/SS - LC123: Sim - Documento 11.373.442/0001-08 - Endereço: av setembrino pelissari - CEP: 29980000 - UF: ES - Município: Pinheiros - Telefone: (27) 99998-9845

Código Produto Modelo Marca/Fabricante Qtde Valor Unitário Valor Total





R\$ 49.470,00

TOTAL DO VENCEDOR

0002 NOTEBOOK 16 - NOTEBOOK LEGION SLIN 16" LENOVO 3,0000 UN R\$ 7.344.00 R\$ 22.032,00

NOTEBOOK 16 - NOTEBOOK
161-PROCESSADOR1.1INTEL® CORE IS13420H DE 13³ GERAÇÃO (3,40 GHZ/4,60 GHZ)
OU SUPERIOR; 1.2 SUPORTE À ARQUITETURA
64 BITS, TECNOLOGIA SSE4.1/4.2 OU SIMILAR.
2. BIOS 2.1 O FABRICANTE DO EQUIPAMENTO
DEVERÁ PROVER EM SEU SITE DA INTERNET
TODAS AS ATUALIZAÇÕES DE BIOS DEVENDO
A APLICAÇÃO PERMITIR ATUALIZAÇÃO
ONLINE POR MEIO DO SISTEMA
OPERACIONAL MICROSOFT WINDOWS 11
PROFESSIONAL; 2.2 SETUP COM SUPORTE A
LÍNGUA PORTUGUESA E/OU INGLESA. 3.
SISTEMA OPERACIONAL E SOFTWARE 3.1
SISTEMA OPERACIONAL O EQUIPAMENTO
DEVERÁ ACOMPANHAR LICENÇA VITALICIA
DO MICROSOFT WINDOWS 11 PROFESSIONAL
X64, NO IDIOMA PORTUGUÊS BRASIL, DEVE
OFERECER A OPÇÃO DE RESTAURAÇÃO
ATRAVÉS DE PARTIÇÃO NO
ARMAZENAMENTO SÓLIDO DO
EQUIPAMENTO; 3.2 OS EQUIPAMENTOS
DEVERÃO SER ENTREGUES COM O SISTEMA
OPERACIONAL PRÉ-INSTALADO PELO
FABRICANTE; 3.3 TODOS OS DRIVERS PARA
OS SISTEMAS OPERACIONAIS SUPORTADOS,
INCLUSIVE ATUALIZAÇÕES DE FIRMWARE,
DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA
DOWNLOAD NO WEB SITE DO FABRICANTE
DO EQUIPAMENTO, E DEVEM SER
FACILMENTE LOCALIZADOS E IDENTIFICADOS
PELO MODELO DO EQUIPAMENTO OU
CÓDIGO DO PRODUTO CONFORME ETIQUETA
PERMANENTE AFIXADA NO CHASSI DO
EQUIPAMENTO, E DEVEM SER
FACILMENTE LOCALIZADOS E IDENTIFICADOS
PELO MODELO DO EQUIPAMENTO OU
CÓDIGO DO PRODUTO CONFORME ETIQUETA
PERMANENTE AFIXADA NO CHASSI DO
EQUIPAMENTO; S. PLACA DE VÍDEO 3.1 GPU
DEDICADA PARA LAPTOP NVIDIA® GEFORCE
RTX 3050 6 GB GDDR6 OU SUPERIOR 4.
MEMÓRIA 4.1 MEMÓRIA MÍNIMA DE 16 GB
DDR5 5200MHZ, SENDO 2 V. 8 GB PARA
TRABALHO EM DUAL CHANNEL . 5.
ARMAZENAMENTO 5.1 ARMAZENAMENTO
MÍNIMO DE 512 GB SSD M. 2 PCIE 6. TELA 6.1
TELA ENTRE 15,5 E 16 POLEGADAS COM
RESOLUÇÃO MÍNIMA DE 1920 X 1080 PIXELS;
6.2 TECNOLOGIA IPS; 6.3 TELA
ANTIRREFLEXO; 6.4 PERFIL DE CORES 100
POR CENTO SRGB; 6.5 FREQUÊNCIA DE NO
MÍNIMO 60 HZ. 7. CÂMERTA 7.1 RESOLUÇÃO
MÍNIMA FHD 1080P COM MICROFONE
INTEGRADO. 9. BATERIA 9.1 TECNOLOGIA DE
POLÍMERO DE LÍTIO DE NO MÍNIMO 80 WH. 10.
TECLADO 10.1 TECNOLOGIA DE
RETROLUMINAÇÃO NO FORMATO ABNT2 PORTUGUÊS (BR). 11. CONECTIVIDADE 11.1
WI-F

TOTAL DO VENCEDOR R\$ 22.032,00

Valor Total: R\$ 71.502,00

