

# TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Prefeitura Municipal de São Mateus  
Secretaria Municipal de Administração e Recursos Humanos  
Pregão Eletrônico - 000043/2025

## Resultado da Homologação

0002 - NOTEBOOK 15,6, MEMORIA RAM 16 GB, SSD 512 GB NOTEBOOK COM AS SEGUINTE CONFIGURACOES:- PROCESSADOR: MINIMO 10 NUCLEOS FISICOS COM ARQUITETURA HIBRIDA (PERFORMANCE-CORES E EFFICIENT-CORES), COM FREQUENCIA BASE MINIMA DE 1,2 GHZ, FREQUENCIA TURBO DE ATE 4,7 GHZ OU SUPERIOR, CACHE TOTAL DE NO MINIMO 12 MB, COMPATIVEL COM ARQUITETURA DE 64 BITS.- PLACA MAE: PROJETADA E PRODUZIDA PELO PROPRIO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO OU EM REGIME DE OEM. CHIPSET COM SUPORTE A MEMORIADDRS 5600 MHZ OU SUPERIOR. POSSUIR CHIP DE SEGURANCA TPM (TRUSTED PLATFORM MODULE) 2.0 OU SUPERIOR INTEGRADO.- MEMORIA RAM: MINIMO 16 GB DDR5, FREQUENCIA MINIMA DE 5600 MHZ, EXPANSIVEL.- ARMAZENAMENTO: UNIDADE DE ARMAZENAMENTO DE ESTADO SOLIDO SSD INTERNA, DE PADRAO NVME, COM CAPACIDADE NOMINAL DE ARMAZENAMENTO A PARTIR DE 512 GB.- TELA: TAMANHO MINIMO DE 15,6 POLEGADAS, TECNOLOGIA IPS OU EQUIVALENTE, RESOLUCAO MINIMA FULL HD (1920 X 1080), ANTIRREFLEXO.- PLACA DE VIDEO: GRAFICOS INTEGRADOS COMPATIVELIS COM A FAMILIA DO PROCESSADOR, COM SUPORTE A ACELERACAO GRAFICA PARA APLICACOES CORPORATIVAS.- PLACA DE SOM: INTEGRADA, COMPATIVEL COM AUDIO DE ALTA DEFINICAO.- REDE CABEADA: PORTA DE REDE ETHERNET INTEGRADA COM SUPORTE A 10/100/1000 MBPS (GIGABIT ETHERNET).- REDE SEM FIO: MODULO DE REDE SEM FIO INTERNO, PADRAO WI-FI 6E (802.11AX), TECNOLOGIA MIMO 2X2, COM ANTENA INTERNA, COMPATIVEL COM BLUETOOTH VERSAO 5.3 OU SUPERIOR.- ADAPTADOR AC ORIGINAL BIVOLT, COM SELECAO AUTOMATICA PARA AS TENSOES DE 110/220 VOLTS, FREQUENCIA DE OPERACAO 50/60 HZ, DEVENDOSUPORTAR A CONFIGURACAO MAXIMA DO EQUIPAMENTO.- BATERIA: BATERIA DE IONS DE LITIO COM CAPACIDADE MINIMA DE 42 WH, COM GARANTIA DE 3 (TRES) ANOS, INCLUINDO SUPORTE A SUBSTITUICAO SEJA IDENTIFICADO DEFEITO DE FABRICACAO.- SISTEMA OPERACIONAL: POSSUIR INSTALADO E LICENCIADO O SISTEMA OPERACIONAL MICROSOFT® WINDOWS 11 PROFESSIONAL 64 BITS OU VERSAOSUPERIOR, PARA USO CORPORATIVO, EM - 5550 - Valor Referência: 4.993,33

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
L. DE SOUSA CONCEICAO COMERCIO E SERVICOS LTDA	4.993,33	399.466,40	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0003 - CPU 4 NUCLEOS, MEMORIA RAM 8 GB, SSD 256 GB CPU COM AS SEGUINTE CONFIGURACOES:- FORMATO: MICRO FORM FACTOR (MFF) OU EQUIVALENTE DE DIMENSOES REDUZIDAS, ADEQUADO PARA AMBIENTES COM RESTRICAO DE ESPACO,PERMITINDO INSTALACAO EM MESAS OU SUPORTES ESPECIFICOS. NAO DEVE POSSUIR CANTOS, ARESTAS OU BORDAS CORTANTES. NAO DEVE POSSUIR EFEITOS DE ILUMINACAO OU TRANSPARENCIAS.- PROCESSADOR: MINIMO 1 (UM) PROCESSADOR COM 4 NUCLEOS FISICOS, FREQUENCIA BASE DE PELO MENOS 2,7 GHZ E TECNOLOGIA DE ATE 12 MB DE CACHE INTELIGENTE, COMPATIVEL COM ARQUITETURA DE 64 BITS. SER DE ULTIMA OU PENULTIMA GERACAO. NAO SERAO ACEITOS PROCESSADORESDESCONTINUADOS.- PLACA-MAE DEVE PROVER SUPORTE AS ESPECIFICACOES DO RESPECTIVO EQUIPAMENTO PARA O PROCESSADOR, MEMORIA RAM, INTERFACE DE VIDEOE UNIDADE DE ARMAZENAMENTO.- MEMORIA RAM: MINIMO 08 GB DDR5, FREQUENCIA DE NO MINIMO 5600 MHZ, COM POSSIBILIDADE DE EXPANSAO.- ARMAZENAMENTO: UNIDADE DE ESTADO SOLIDO (SSD NVME M.2) COM CAPACIDADE MINIMA DE 256 GB, COMPATIVEL COM PCIE GEN 4 OU SUPERIOR.- PLACA GRAFICA: CONTROLADORA GRAFICA INTEGRADA AO PROCESSADOR, COMPATIVEL COM RESOLUCAO MINIMA FULL HD (1920 X 1080) OU SUPERIOR, SUPORTE A MULTIPLOS MONITORES.- PLACA DE SOM: INTEGRADA, COM SUPORTE A AUDIO DE ALTA DEFINICAO (HD AUDIO).- CONECTIVIDADE: MODULO DE REDE SEM FIO INTEGRADO, COMPATIVEL COM PADRAO WI-FI 6E (802.11AX), TECNOLOGIA MIMO 2X2, ANTENA INTERNA, COM SUPORTE A BLUETOOTH VERSAO 5.3 OU SUPERIOR.- PORTAS DE ENTRADA/SAIDA: POSSUIR, NO MINIMO, 01 (UMA) INTERFACE DE VIDEO DIGITAL (HDMI) E UMA SEGUNDA INTERFACE DE VIDEO QUE PODE SER DISPLAYPORT, POSSUIR, NO MINIMO 2X, INTERFACE USB FRONTAL PODENDO SER USB 3.2 DE 1A GERACAO TYPE-A OU SUPERIOR, NAO SENDO PERMITIDA A UTILIZACAO DE HUBS. POSSUIR CONEXOES TRASEIRAS NO MINIMO, 01(UMA) INTERFACE RJ-45 GIGABIT ETHERNET (10/100/1000), NO MINIMO, 01 (UMA) PORTA USB 2.0 (480 MBPS), NO MINIMO, 01 (UMA) PORTA USB 2.0 (480 MBPS) COM - Dell - Valor Referência: 4.243,53

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
FADINI SOLUCOES LTDA	3.439,00	388.607,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0004 - CPU 14 NUCLEOS, MEMORIA RAM 16 GB, SSD 512 GB CPU COM AS SEGUINTE CONFIGURACOES:- FORMATO: MICRO FORM FACTOR (MFF) OU EQUIVALENTE DE DIMENSOES REDUZIDAS, ADEQUADO PARA AMBIENTES COM RESTRICAO DE ESPACO,PERMITINDO INSTALACAO EM MESAS OU SUPORTES ESPECIFICOS. NAO DEVE POSSUIR CANTOS, ARESTAS OU BORDAS CORTANTES. NAO DEVE POSSUIR EFEITOS DE ILUMINACAO OU TRANSPARENCIAS.- PROCESSADOR: MINIMO 14 NUCLEOS FISICOS (ARQUITETURA HIBRIDA, COM PELO MENOS 6 NUCLEOS DE ALTO DESEMPENHO E 8 NUCLEOS DE ALTA EFICIENCIA), FREQUENCIA BASE MINIMA DE 1,7 GHZ NOS NUCLEOS DE DESEMPENHO, COM TECNOLOGIA DE TURBO BOOST DE ATE 4,9 GHZ OU SUPERIOR, SUPORTE A 20 THREADS, CACHE INTELIGENTE DE PELO MENOS 24MB, ARQUITETURA DE 64 BITS. SER DE ULTIMA OU PENULTIMA GERACAO. NAO SERAO ACEITOS PROCESSADORES DESCONTINUADOS.- PLACA-MAE DEVE PROVER SUPORTE AS ESPECIFICACOES DO RESPECTIVO EQUIPAMENTO PARA O PROCESSADOR, MEMORIA RAM, INTERFACE DE VIDEOE UNIDADE DE ARMAZENAMENTO.- MEMORIA RAM: MINIMO 16 GB DDR5, FREQUENCIA DE NO MINIMO 5600 MHZ, COM POSSIBILIDADE DE EXPANSAO.- ARMAZENAMENTO: UNIDADE DE ESTADO SOLIDO (SSD NVME M.2) COM CAPACIDADE MINIMA DE 512



GB,COMPATIVEL COM PCIE GEN 4 OU SUPERIOR.· PLACA GRAFICA: CONTROLADORA GRAFICAINTEGRADA AO PROCESSADOR, COMPATIVEL COMRESOLUCAO MINIMA FULL HD (1920 X 1080) OUSUPERIOR, SUPORTE A MULTIPLOS MONITORES.· PLACA DE SOM: INTEGRADA, COM SUPORTE AAUDIO DE ALTA DEFINICAO (HD AUDIO).· CONECTIVIDADE: MODULO DE REDE SEM FIOINTEGRADO, COMPATIVEL COM PADRAO WI-FI 6E(802.11AX), TECNOLOGIA MIMO 2X2, ANTENA INTERNA,COM SUPORTE A BLUETOOTH VERSAO 5.3 OU SUPERIOR.· PORTAS DE ENTRADA/SAIDA: POSSUIR, NOMINIMO, 01 (UMA) INTERFACE DE VIDEO DIGITAL (HDMI)E UMA SEGUNDA INTERFACE DE VIDEO QUE PODE SERDISPLAYPORT, POSSUIR, NO MINIMO 2X, INTERFACE USBFRONTAL PODENDO SER USB 3.2 DE 1A GERACAO TYPE-AOU SUPERIOR, NAO SENDO PERMITIDA A UTILIZACAO DEHUBS. POSSUIR - M70q - Valor Referência: 4.996,90

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
VJ DISTRIBUIDORA DE TECNOLOGIA LTDA	4.972,90	522.154,50	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0005 - COMPUTADOR COMPLETO 4 NUCLEOS, MEMORIA RAM 8 GB, SSD 256 GB COMPUTADOR COMPLETO COM MONITOR, TECLADO EMOUSE COM AS SEGUINTE CONFIGURACOES:· FORMATO: MICRO FORM FACTOR (MFF) OU EQUIVALENTE DE DIMENSOES REDUZIDAS, ADEQUADOPARA AMBIENTES COM RESTRICAO DE ESPACO,PERMITINDO INSTALACAO EM MESAS OU SUPORTESPECIFICOS. NAO DEVE POSSUIR CANTOS, ARESTAS OUBORDAS CORTANTES. NAO DEVE POSSUIR EFEITOS DEILUMINACAO OU TRANSPARENCIAS.· PROCESSADOR: MINIMO 1 (UM) PROCESSADORCOM 4 NUCLEOS FISICOS, FREQUENCIA BASE DE PELOMENOS 2,7 GHZ E TECNOLOGIA DE ATE 12 MB DECACHE INTELIGENTE, COMPATIVEL COM ARQUITETURADE 64 BITS. SER DE ULTIMA OU PENULTIMA GERACAO.NAO SERAO ACEITOS PROCESSADORESDESCONTINUADOS.· PLACA-MAE DEVE PROVER SUPORTE ASESPECIFICACOES DO RESPECTIVO EQUIPAMENTO PARA O PROCESSADOR, MEMORIA RAM, INTERFACE DE VIDEOE UNIDADE DE ARMAZENAMENTO.· MEMORIA RAM: MINIMO 08 GB DDR5,FREQUENCIA DE NO MINIMO 5600 MHZ, COMPOSSIBILIDADE DE EXPANSAO.· ARMAZENAMENTO: UNIDADE DE ESTADO SOLIDO(SSD NVME M.2) COM CAPACIDADE MINIMA DE 256 GB,COMPATIVEL COM PCIE GEN 4 OU SUPERIOR.· PLACA GRAFICA: CONTROLADORA GRAFICAINTEGRADA AO PROCESSADOR, COMPATIVEL COMRESOLUCAO MINIMA FULL HD (1920 X 1080) OUSUPERIOR, SUPORTE A MULTIPLOS MONITORES.· PLACA DE SOM: INTEGRADA, COM SUPORTE AAUDIO DE ALTA DEFINICAO (HD AUDIO).· CONECTIVIDADE: MODULO DE REDE SEM FIOINTEGRADO, COMPATIVEL COM PADRAO WI-FI 6E(802.11AX), TECNOLOGIA MIMO 2X2, ANTENA INTERNA,COM SUPORTE A BLUETOOTH VERSAO 5.3 OU SUPERIOR.· PORTAS DE ENTRADA/SAIDA: POSSUIR, NOMINIMO, 01 (UMA) INTERFACE DE VIDEO DIGITAL (HDMI)E UMA SEGUNDA INTERFACE DE VIDEO QUE PODE SERDISPLAYPORT, POSSUIR, NO MINIMO 2X, INTERFACE USBFRONTAL PODENDO SER USB 3.2 DE 1A GERACAO TYPE-AOU SUPERIOR, NAO SENDO PERMITIDA A UTILIZACAO DEHUBS. POSSUIR CONEXOES TRASEIRAS NO MINIMO, 01(UMA) INTERFACE RJ-45 GIGABIT ETHERNET(10/100/1000), NO MINIMO, 01 (UMA) PO - MASTER C6400 - Valor Referência: 6.776,67

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
MEDAL COMERCIO E SERVICOS LTDA	4.488,50	1.768.469,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0006 - COMPUTADOR COMPLETO 14 NUCLEOS, MEMORIA RAM 16 GB, SSD 512 GB COMPUTADOR COMPLETO COM MONITOR, TECLADO EMOUSE COM AS SEGUINTE CONFIGURACOES:· FORMATO: MICRO FORM FACTOR (MFF) QUEEQUIVALENTE DE DIMENSOES REDUZIDAS, ADEQUADOPARA AMBIENTES COM RESTRICAO DE ESPACO,PERMITINDO INSTALACAO EM MESAS OU SUPORTESPECIFICOS. NAO DEVE POSSUIR CANTOS, ARESTAS OUBORDAS CORTANTES. NAO DEVE POSSUIR EFEITOS DEILUMINACAO OU TRANSPARENCIAS.· PROCESSADOR: MINIMO 14 NUCLEOS FISICOS(ARQUITETURA HIBRIDA, COM PELO MENOS 6 NUCLEOSDE ALTO DESEMPENHO E 8 NUCLEOS DE ALTAEFICIENCIA), FREQUENCIA BASE MINIMA DE 1,7 GHZ NOSNUCLEOS DE DESEMPENHO, COM TECNOLOGIA DETURBO BOOST DE ATE 4,9 GHZ OU SUPERIOR, SUPORTE A20 THREADS, CACHE INTELIGENTE DE PELO MENOS 24MB, ARQUITETURA DE 64 BITS. SER DE ULTIMA OUPENULTIMA GERACAO. NAO SERAO ACEITOSPROCESSADORES DESCONTINUADOS.· PLACA-MAE DEVE PROVER SUPORTE ASESPECIFICACOES DO RESPECTIVO EQUIPAMENTO PARA O PROCESSADOR, MEMORIA RAM, INTERFACE DE VIDEOE UNIDADE DE ARMAZENAMENTO.· MEMORIA RAM: MINIMO 16 GB DDR5,FREQUENCIA DE NO MINIMO 5600 MHZ, COMPOSSIBILIDADE DE EXPANSAO.· ARMAZENAMENTO: UNIDADE DE ESTADO SOLIDO(SSD NVME M.2) COM CAPACIDADE MINIMA DE 512 GB,COMPATIVEL COM PCIE GEN 4 OU SUPERIOR.· PLACA GRAFICA: CONTROLADORA GRAFICAINTEGRADA AO PROCESSADOR, COMPATIVEL COMRESOLUCAO MINIMA FULL HD (1920 X 1080) OUSUPERIOR, SUPORTE A MULTIPLOS MONITORES.· PLACA DE SOM: INTEGRADA, COM SUPORTE AAUDIO DE ALTA DEFINICAO (HD AUDIO).· CONECTIVIDADE: MODULO DE REDE SEM FIOINTEGRADO, COMPATIVEL COM PADRAO WI-FI 6E(802.11AX), TECNOLOGIA MIMO 2X2, ANTENA INTERNA,COM SUPORTE A BLUETOOTH VERSAO 5.3 OU SUPERIOR.· PORTAS DE ENTRADA/SAIDA: POSSUIR, NOMINIMO, 01 (UMA) INTERFACE DE VIDEO DIGITAL (HDMI)E UMA SEGUNDA INTERFACE DE VIDEO QUE PODE SERDISPLAYPORT, POSSUIR, NO MINIMO 2X, INTERFACE USBFRONTAL PODENDO SER USB 3.2 DE 1A GERACAO TYPE-AOU SUPERIOR, NAO - M70q + Monitor - Valor Referência: 5.937,66

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
VJ DISTRIBUIDORA DE TECNOLOGIA LTDA	5.559,00	1.050.651,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0007 - MONITOR 23,8 MONITOR COM AS SEGUINTE CONFIGURACOES:- MONITOR DE VIDEO COM TECNOLOGIA LED.- TAMANHO MINIMO DE 23,8.- CONECTIVIDADE VGA, HDMI E DP.- TELA IPS.- ANGULO DE VISAO HORIZONTAL 1780.- COM REGULAGEM DE ALTURA.- REGULAGEM DE GIRO DE -90°/+90°.- COM REGULAGEM DE INCLINACAO.- POSSUIR FONTE DE ALIMENTACAO COM TENSÃO DEENTRADA CA 110/220V A 50-60 HZ, COM SELETORAUTOMATICO, DIMENSIONADA PARA SUPORTAR ACONFIGURACAO MAXIMA DO EQUIPAMENTO.- POSSUIR O CABO HDMI OU DP.- POSSUIR 3 ANOS DE GARANTIA. - DM238 - Valor Referência: 4.322,33

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
Daten Tecnologia Ltda	633,00	170.910,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira



0008 - MONITOR 21,5 MONITOR COM AS SEGUINTE CONFIGURACOES:- MONITOR DE VIDEO COM TECNOLOGIA LED.- TAMANHO MINIMO DE 21,5.- CONECTIVIDADE VGA E HDMI.- TELA IPS.- ANGULO DE VISAO HORIZONTAL 1780.- COM REGULAGEM DE INCLINACAO.- POSSUIR INTERFACE DE MONTAGEM VESA 100X100 MM- POSSUIR FONTE DE ALIMENTACAO COM TENSAO DE ENTRADA CA 110/220V A 50-60 HZ, COM SELETOR AUTOMATICO, DIMENSIONADA PARA SUPORTAR A CONFIGURACAO MAXIMA DO EQUIPAMENTO.- POSSUIR O CABO DP.- POSSUIR 3 ANOS DE GARANTIA. - DM238 - Valor Referencia: 769,19

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situacao
Daten Tecnologia Ltda	645,00	78.045,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0009 - TECLADO PRETO USB TECLADO COM AS SEGUINTE CONFIGURACOES:- TECLADO PRETO USB COM FIO TECLAS DE PERFIL PLANO E SILENCIOSAS.- CONEXAO: USB PADRAO ABNT2 VERSAO EMPORUGUES- DESIGN RESISTENTE A DERRAMAMENTOS- TECLAS DURAVEIS QUE RESISTEM A ATE 10 MILHOES DE PRESSIONAMENTOS- SUPORTES INCLINAVEIS, FORTES E AJUSTAVEIS- CARACTERES NITIDOS E BRILHANTES.- COMPRIMENTO DO CABO 1,5M.- A IMPRESSAO SOBRE TECLAS DEVERA SER DO TIPO PERMANENTE, NAO PODENDO APRESENTAR DESGASTE POR ABRASAO OU USO PROLONGADO.- MODELOS DE REFERENCIA: LOGITECH K120, DELL COMFIO KB216, GENIUS - KB - 100X. - TU01 - Valor Referencia: 57,67

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situacao
LUCAS RICARDO MANIERI DE ALMEIDA LTDA	26,00	9.126,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0010 - MOUSE USB - 1000 DPI TECLADO COM AS SEGUINTE CONFIGURACOES:- TECLADO PRETO USB COM FIO TECLAS DE PERFIL PLANO E SILENCIOSAS.- CONEXAO: USB PADRAO ABNT2 VERSAO EMPORUGUES- DESIGN RESISTENTE A DERRAMAMENTOS- TECLAS DURAVEIS QUE RESISTEM A ATE 10 MILHOES DE PRESSIONAMENTOS- SUPORTES INCLINAVEIS, FORTES E AJUSTAVEIS- CARACTERES NITIDOS E BRILHANTES.- COMPRIMENTO DO CABO 1,5M.- A IMPRESSAO SOBRE TECLAS DEVERA SER DO TIPO PERMANENTE, NAO PODENDO APRESENTAR DESGASTE POR ABRASAO OU USO PROLONGADO.- MODELOS DE REFERENCIA: LOGITECH K120, DELL COMFIO KB216, GENIUS - KB - 100X. - M8 - Valor Referencia: 233,33

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situacao
LUCAS RICARDO MANIERI DE ALMEIDA LTDA	9,00	3.186,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0011 - ACESS POINT ACESS POINT CORPORATIVO COM AS SEGUINTE CONFIGURACOES:- PONTO DE ACESSO WIRELESS DE ALTO DESEMPENHO, PADRAO WI-FI 6 (802.11AX);- VELOCIDADE TOTAL COMBINADA MINIMA DE 1.775 MBPS, SENDO AO MENOS 1.200 MBPS NA FREQUENCIA DE 5 GHZ E 570 MBPS EM 2,4 GHZ;- COMPATIVEL COM TECNOLOGIA MU-MIMO, OFDMA E BEAMFORMING PARA OTIMIZACAO DE PERFORMANCE E MAIOR CAPACIDADE DE CONEXOES SIMULTANEAS;- POSSUIR SUPORTE A MULTIPLOS SSIDS E VLANS;- GERENCIAMENTO CENTRALIZADO LOCAL OU EM NUVEM, COM SUPORTE A CONTROLADOR DEDICADO OU PLATAFORMA SDN;- MONTAGEM EM TETO, COM KIT DE INSTALACAO INCLUSO;- ALIMENTACAO VIA POE (POWER OVER ETHERNET), DEVENDO ACOMPANHAR ADAPTADOR DE ENERGIA POE COMPATIVEL;- COMPATIVEL COM ALIMENTACAO POR IEEE 802.3AF/AT;- INDICADO PARA AMBIENTES INTERNOS CORPORATIVOS, EDUCACIONAIS OU EMPRESARIAIS;- DEVE ACOMPANHAR TODOS OS ACESSORIOS NECESSARIOS PARA INSTALACAO E FUNCIONAMENTO, INCLUINDO KIT DE FIXACAO, GUIA DE INSTALACAO E FONTES DE ALIMENTACAO, SE APLICAVEL.- SEGURANCA WIRELESS: AUTENTICACAO DO PORTAL CATIVO, CONTROLE DE ACESSO, FILTRAGEM DE ENDEREÇOS MAC SEM FIO, ISOLAMENTO SEM FIO ENTRE CLIENTES, MAPEAMENTO DE SSID PARA VLAN, DETECCAO DE AP NAO AUTORIZADO, SUPORTE 802.1X, WPA-PESSOAL/EMPRESA, WPA2-PESSOAL/EMPRESA, WPA3-PESSOAL/EMPRESA. - EAP610 + TL-POE160S - Valor Referencia: 705,00

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situacao
B2W INFORMATICA LTDA	700,00	101.500,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0012 - NOBREAK 600Va NOBREAK, Potencia de 600Va, Tensao de Entrada: Trivolt Automat, Tensao De Saida 115V, Bateria: 1x12v/5Ah, Tempo De Carga Da Bateria Interna (Ate 80%): 12 Horas, Rendimento: = 95% Em Modo Rede / = 85% Em Modo Inversor, Minimo De 06 Tomadas; 1 Ano De Garantia. NOBREAK COM AS SEGUINTE CONFIGURACOES: ESTA CONFIGURACAO SERIA PARA ATENDER QUE TIPO DE TRABALHO? RESPOSTA: DISPOSITIVO PROJETADO PARA MANTER EM FUNCIONAMENTO UM COMPUTADOR (CPU E MONITOR) POR CERCA DE 20 MINUTOS EM CASO DE INTERRUPCAO DE ENERGIA. NOBREAK COM POTENCIA NOMINAL MINIMA DE 600 VA. TECNOLOGIA INTERATIVA. TENSAO DE ENTRADA BIVOLT AUTOMATICA TENSAO DE SAIDA 115V. FORMA DE ONDA SENOIDAL POR APROXIMACAO (RETANGULAR PWM). DEVE POSSUIR NO MINIMO 01 (UMA) BATERIA INTERNA SELADA, RECARREGAVEL, LIVRE DE MANUTENCAO. DEVE POSSUIR TEMPO DE AUTONOMIA COMPATIVEL COM AO MENOS 15 MINUTOS PARA CARGA DE 100 W. PROTECCAO CONTRA SURTOS DE TENSAO, SOBRECARGA, CURTO-CIRCUITO E SUBTENSAO/SOBRE TENSAO DE REDE ELETRICA. DEVE POSSUIR NO MINIMO 04 TOMADAS DE SAIDA PADRAO BRASILEIRO (NBR 14136), SINALIZACAO VISUAL/OU SONORA DE FUNCIONAMENTO (REDE, BATERIA, CARGA, FALHA). - 650va bivolt - Valor Referencia: 469,33

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situacao
TICOTECO BRAZIL LTDA	299,00	59.800,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0013 - NOBREAK Va NOBREAK COM AS SEGUINTE CONFIGURACOES: ESTA CONFIGURACAO SERIA PARA ATENDER QUE TIPO DE TRABALHO? RESPOSTA: DISPOSITIVO PROJETADO PARA MANTER EM FUNCIONAMENTO DOIS



COMPUTADORES (CPU E MONITOR) POR CERCA DE 20 MINUTOS EM CASO DE INTERRUPÇÃO DE ENERGIA. · NOBREAK COM POTÊNCIA NOMINAL MÍNIMA DE 1200 VA · TECNOLOGIA INTERATIVA · FORMA DE ONDA SENOIDAL POR APROXIMAÇÃO (RETANGULAR PWM) · TENSÃO DE ENTRADA BIVOLT AUTOMÁTICA E TENSÃO DE SAÍDA 115V · DEVE POSSUIR NO MÍNIMO 02 (DUAS) BATERIAS INTERNAS SELADAS, RECARREGÁVEIS, LIVRES DE MANUTENÇÃO · COM CAPACIDADE DE FORNECER TEMPO DE AUTONOMIA MÍNIMO DE 15 MINUTOS PARA UMA CARGA DE 200 W (OU PROPORCIONAL, CONFORME ESPECIFICAÇÕES) · DEVE POSSUIR PROTEÇÃO CONTRA SOBRECARGA, CURTO-CIRCUITO, SURTOS DE TENSÃO, SUBTENSÃO E SOBRETENSÃO DA REDE ELÉTRICA, BEM COMO SISTEMA DE PARTIDA A FRIO (COLD START) · DEVE APRESENTAR SINALIZAÇÃO VISUAL E/OU SONORA DE FUNCIONAMENTO, STATUS DA REDE ELÉTRICA, NÍVEL DE CARGA DA BATERIA E INDICAÇÃO DE FALHAS · DEVE POSSUIR NO MÍNIMO 06 TOMADAS DE SAÍDA PADRÃO BRASILEIRO (NBR 14136). - 1200VA BI - Valor Referência: 648,55

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
TICOTECO BRAZIL LTDA	476,00	45.220,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0014 - ESTABILIZADOR DE TENSÃO COM AS SEGUINTE CONFIGURAÇÕES: · POTÊNCIA NOMINAL MÍNIMA DE 500 VA · TENSÃO DE ENTRADA BIVOLT AUTOMÁTICA, COM TENSÃO DE SAÍDA 115 V · DEVE POSSUIR TECNOLOGIA DE REGULAGEM AUTOMÁTICA DE TENSÃO COM PELO MENOS 04 ESTÁGIOS DE REGULAGEM, OFERECENDO PROTEÇÃO CONTRA VARIÁVEIS DE TENSÃO DA REDE ELÉTRICA · DEVE CONTAR COM PROTEÇÃO CONTRA SOBRECARGA, CURTO-CIRCUITO, PICOS DE TENSÃO E SURTOS ELÉTRICOS · DEVE TER CHAVE LIGA/DESLIGA COM INDICADOR LUMINOSO E SISTEMA DE FILTRAGEM DE RUÍDOS EMI/RFI · DEVE POSSUIR NO MÍNIMO 04 TOMADAS DE SAÍDA PADRÃO BRASILEIRO (NBR 14136). - Powerest 500Va 9116 - Valor Referência: 153,07

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
B2W INFORMATICA LTDA	132,68	43.519,04	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0015 - WEBCAM COM AS SEGUINTE CONFIGURAÇÕES: · RESOLUÇÃO MÁXIMA DE VÍDEO: FULL HD 1080P (1920 X 1080 PIXELS) A 30 FPS; TAMBÉM FAZ 720P (1280 X 720 PIXELS) A 30 FPS · SENSOR FOTOGRÁFICO: ATÉ 15 MEGAPIXELS (PARA FOTOS) · LENTE: VIDRO, FOCO AUTOMÁTICO · CAMPO DE VISÃO: ACIMA DE 60° (DIAGONAL) · MICROFONES: ESTEREO DUPLO INTEGRADOS · CORREÇÃO DE LUZ: AUTOMÁTICA · CONEXÃO: USB 2.0 (COMPATÍVEL COM USB 3.0) · COMPATIBILIDADE: WINDOWS 7 OU SUPERIOR, MACOS 10.10 OU SUPERIOR, CHROME OS, ANDROID V5.0 OU SUPERIOR · COMPRIMENTO DO CABO: 1 METRO OU SUPERIOR · MONTAGEM: CLIPE UNIVERSAL AJUSTÁVEL · EXTRAS: TAMPA DE PRIVACIDADE · MODELO DE REFERÊNCIA: LOGITECH C920 - Próprio - Valor Referência: 469,67

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
VJ DISTRIBUIDORA DE TECNOLOGIA LTDA	299,00	51.428,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0016 - BRACO ARTICULADO COM AS SEGUINTE CONFIGURAÇÕES: · INCLINAÇÃO HORIZONTAL: ATÉ 90° (ESQUERDA/DIREITA) · GIRO HORIZONTAL: 180° (RETRATO/PAISAGEM) · TRATAMENTO: ACABAMENTO ANTICORROSÃO · INCLINAÇÃO VERTICAL: +45° / -45° · MATERIAL: AÇO E/OU ALUMÍNIO · COR: PRETA · PADRÃO VESA 100X100 · SUPORTE DE 6KG OU MAIS · MODELO DE REFERÊNCIA: ELG F80N - Pm40Aq - Valor Referência: 241,96

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
MASTERTEC TECNOLOGIA E SERVIÇOS ESPECIALIZADOS LTDA	160,52	28.091,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0017 - SUPORTE DE GABINETE COM AS SEGUINTE CONFIGURAÇÕES: · BASE PLÁSTICA COM RODÍZIOS · SISTEMA DE AJUSTE PARA DIVERSOS TAMANHOS · MATERIAL PLÁSTICO ALTO IMPACTO · AJUSTE LATERAL: 15,5 ~ 22,5 CM · MODELO COMPATÍVEL COM CPU AT/ATX · PESO SUPOSTO: 10KG OU SUPERIOR · SUPORTE GABINETE - Valor Referência: 62,67

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
MAQFORT MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA	38,00	8.512,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0019 - PROJETO 4000 ANSI LUMENS PROJETO COM AS SEGUINTE CONFIGURAÇÕES: · BRILHO: 4.000 ANSI LUMENS · RESOLUÇÃO NATIVA: XGA (1024 X 768 PIXELS), PROPORÇÃO 4:3 · CONTRASTE: 20.000:1 · TECNOLOGIA DE PROJEÇÃO: DLP · TAMANHO DE PROJEÇÃO: DE 60 ATÉ 150 · VIDA ÚTIL DA LÂMPADA: ATÉ 15.000 HORAS · CONECTIVIDADE: 2 ENTRADAS HDMI, 1 VGA (DSUB 15 PINOS), 1 ENTRADA/SALIDA ÁUDIO (P2), USB TIPO A (1.5A POWER) E USB MINI B · FOCO MANUAL E ZOOM 1.1X · AJUSTE AUTOMÁTICO VERTICAL (±300 OU SUPERIOR) · MODO INFOGRÁFICO E MODO APRESENTAÇÃO · ALTO-FALANTE EMBUTIDO DE 10W · DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO NÃO DETECTAR SINAL POR TEMPO DETERMINADO · REINÍCIO RÁPIDO APÓS DESLIGAMENTO - LCDB-4000HD-AN - Valor Referência: 2.122,98

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
K2M MAQUINAS LTDA	1.685,00	112.895,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0020 - SWITCH 24 PORTAS GIGABIT SWITCH 24 PORTAS GIGABIT COM MONTAGEM EM RACK COM AS SEGUINTE CONFIGURAÇÕES: · SWITCH DE REDE COM MÍNIMO DE 24 PORTAS ETHERNET RJ-45 COM VELOCIDADE 10/100/1000 MBPS (GIGABIT ETHERNET) · COM CAPACIDADE DE COMUTAÇÃO COMPATÍVEL COM AS 24 PORTAS OPERANDO SIMULTANEAMENTE EM VELOCIDADE MÁXIMA · DEVE SER DO TIPO NÃO GERENCIÁVEL OU GERENCIÁVEL



EM NIVEL BASICO.· COM FUNCAO PLUG AND PLAY· DETECCAO AUTOMATICA DE VELOCIDADE (AUTONEGOTIATION) E SUPORTE A AUTO MDI/MDIX PARADETECCAO AUTOMATICA DE CABO DIRETO OUCROSSOVER.· DEVE POSSUIR CHASSI METALICO COM SUPORTEPARA MONTAGEM EM RACK PADRAO 19 POLEGADAS,COM O KIT DE FIXACAO INCLUSO.· DEVE POSSUIR VENTILACAO ADEQUADA, BAIXOCONSUMO DE ENERGIA, COMPATIBILIDADE COMPADRAO IEEE 802.3, IEEE 802.3U, IEEE 802.3AB E IEEE802.3X (CONTROLE DE FLUXO).· DEVE POSSUIR INDICADORES LED DE STATUS DEPORTA (ATIVIDADE E LINK) E ALIMENTACAO. DEVEOPERAR EM TEMPERATURA AMBIENTE PADRAO PARAAMBIENTES CORPORATIVOS.· TEM O CABO DE ENERGIA - IRD-SW-24GN - Valor Referência: 1.962,27

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
IRD PRODUTOS DE INFORMATICA LTDA	360,00	33.120,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0021 - SWITCH 8 PORTAS SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTECONFIGURACOES:· PADROES E PROTOCOLOS: IEEE 802.3I / 802.3U /802.3AB/ 802.3X / 802.1P· INTERFACE: 8× PORTAS 10/100/1000 MBPS, AUTONEGOCIACAO, AUTO-MDI/MDIX· QUANTIDADE DE VENTONHAS: SEM VENTONHA· INDICADOR LED: ALIMENTACAO DO SISTEMA,INDICADORES LINK/ACT POR PORTA EMBUTIDOS EMCADA PORTA RJ-45· TAXA DE ENCAMINHAMENTO DE PACOTES: 11.9MPPS OU SUPERIOR· TABELA DE ENDERECOS MAC: 4K· MEMORIA DE BUFFER DE PACOTE: 1.5 MB· JUMBO FRAME: 16 KB· TECNOLOGIA VERDE· CONTROLE DE FLUXO 802.3X· 802.1P/DSCP QOS· IGMP SNOOPING - MS108G - Valor Referência: 175,98

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
FADINI SOLUCOES LTDA	100,00	11.000,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0022 - TABLET 13,1 TABLET COM TELA: IPS LCD DE 13,1, RESOLUCAO 1800 X2880 PIXELS, PROPORCAO 16:10, TAXA DE ATUALIZACAO DE 90 HZ, BRILHO DE ATE 800 NITS, SUPORTE A VISIONBOOSTER; PROCESSADOR: EXYNOS 1580 (4 NM), OCTACORE (ATE 2,9 GHZ); MEMORIA RAM: 8 GB OU 12 GB;ARMAZENAMENTO INTERNO: 128 GB OU 256 GB(EXPANSIVEL VIA MICROSD ATE 2 TB);CAMERA TRASEIRA:13 MP, GRAVACAO EM 4K A 30 FPS;CAMERA FRONTAL:12 MP ULTRAWIDE, GRAVACAO EM 4K A 30 FPS;BATERIA: 10.090 MAH COM CARREGAMENTO RAPIDODE 45W; SISTEMA OPERACIONAL: ANDROID 15 COMONE UI 7; DESIGN E CONSTRUCAO: CORPO EMALUMINIO, ESPESSURA DE 6 MM, PESO DE 668 G;RESISTENCIA: IP68 (AGUA E POEIRA); SOM: ALTOFALANTES ESTEREO AKG; CONECTIVIDADE: 5G, WI-FI 6E,BLUETOOTH 5.3, USB-C; COR: PRETO, CINZA OU PRATA;S PEN E CAPA PROTETORA COM SUPORTE. - S10FE+ - Valor Referência: 4.870,94

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
M.C. INFORMATICA LTDA	3.345,00	110.385,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0027 - FILTRO DE LINHA 8 TOMADAS FILTRO LINHA, TENSAO ALIMENTACAO 110/220 V,QUANTIDADE SAIDA 8 TOMADAS COM 3 PINOS,CARACTERISTICAS ADICIONAIS INTERRUPTORLIGA/DESLIGA E FUSIVEL DE PROTECAO, POTENCIAMINIMA 1.200 W - EPE 1008+ - Valor Referência: 72,99

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
FADINI SOLUCOES LTDA	56,00	1.008,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0029 - BRACO ARTICULADO PARA 2 MONITORES B BRACO ARTICULADO PARA 2 MONITORES B - SM - 2002-CÓD-6100 - Valor Referência: 241,96

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
E TUDO BARATO COMERCIO DE ELETROELETRONICOS LTDA	219,00	10.293,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0030 - TELEVISOR SMART TV 75 TELEVISOR SMART TV LED DE 75 POLEGADAS,RESOLUCAO MINIMA UHD 4K (3840X2160), FREQUENCIANATIVA DE 60HZ OU SUPERIOR, NA COR PRETA, COMDESIGN SLIM E CONVERTOR DIGITAL INTEGRADO. DEVEPOSSUIR CONECTIVIDADE WI-FI E BLUETOOTH,ESPELHAMENTO DE TELA, DLNA, NAVEGADOR WEB EDOWNLOAD DE APLICATIVOS, COM MENU EMPORUGUES E INGLES. O AUDIO DEVERA TER POTENCIAMINIMA DE 20W RMS, COMPATIBILIDADE COM DOLBY DIGITAL E FUNCOES TIMER ON/OFF E SLEEP TIMER. ASCONEXOES MINIMAS EXIGIDAS SAO 3 HDMI, 2 USB, 1 AV,1 ETHERNET RJ45, 1 SAIDA DIGITAL OPTICA E 1 ENTRADARF PARA TV ABERTA E TV A CABO. A ALIMENTACAODEVERA SER BIVOLT. O PRODUTO DEVE ACOMPANHARCONTROLE REMOTO, PILHAS, CABO DE FORCA EMANUAL EM PORTUGUES. A EMBALAGEM DEVERA CONTER, EM LINGUA PORTUGUESA, NOME E CNPJ DOFABRICANTE, MARCA E TAMANHO DA TELA, ALEM DOSELO INMETRO, ETIQUETA NACIONAL DECONSERVACAO DE ENERGIA COM CLASSIFICACAO AE NUMERO DE REGISTRO NO INMETRO, ATENDENDO ASPORTARIAS VIGENTES. A GARANTIA MINIMA SERA DE 12MESES CONTRA DEFEITOS DE FABRICACAO, SENDOACEITO PRODUTO DE QUALIDADE SIMILAR OU SUPERIORAS MARCAS SAMSUNG, LG, PHILIPS OU TCL - LG - Valor Referência: 5.745,66

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
WDCL COMERCIO E SERVICO LTDA	4.031,00	12.093,00	Homologado em 19/03/2026 10:47:08 Por: Máxima Mereguette de Oliveira

0032 - PEN DRIVE 64 GB PEN DRIVE COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE DADOS: 64GB /COM LED DE ATIVIDADE: SIM / VELOCIDADE DEGRAVACAO: 150MB/S / TIPO DE CONECTORES: USB-C,USB-A. - SANDISK - Valor Referência: 42,67

Fornecedor	Valor Final	Valor Total	Situação
------------	-------------	-------------	----------



---

Máxima Mereguette de Oliveira

Autoridade Competente

