

Pacajus

Relatório de classificação de licitação

Modalidade : Pregão (Setor público)

Data e hora da emissão do relatório: 28/06/2023 às 08:26:39



Promotor:	Pacajus
Unidade de Compra:	Pacajus
CNPJ:	07.384.407/0001-09
Edital:	2023.05.19.02-PERP
Processo:	2023.05.19.02-PERP
Modalidade:	Pregão (Setor público)
Finalidade:	Registro de Preços para Bens ou Serviços Comuns
Data e hora do início do recebimento de Propostas:	12/06/2023 às 18:00:00
Data e hora de encerramento de recebimento de propostas:	23/06/2023 às 08:59:00
Data e hora para abertura e análise de propostas	23/06/2023 às 09:00:00
Data e hora para o início de lances:	23/06/2023 às 09:30:00
Pregoeiro / Agente de contratação responsável:	Maria Girleinete Lopes

Após a etapa de disputa/lances da licitação foi(ram) analisada(s) a(s) aceitabilidade(s) da(s) proposta(s) e iniciada a habilitação do(s) vencedor(s), por lote(s), cuja classificação(ões) foi(ram) a(s) seguinte(s):

Relatório de classificação de licitação pública, na modalidade de Pregão (Setor público), a que se refere o edital no 2023.05.19.02-PERP do(a) Pacajus, CNPJ: 07.384.407/0001-09, realizado no portal www.bbmnet.com.br, acesso licitações públicas:

Lote-1

Critério de participação: Ampla participação

Critério de fechamento: Global do Lote

Preço de referência: R\$ 1.601.179,32

Fase do lote/item: Encerrado

Situação: Homologado

Item-1: Descrição do Item : CABO LAN UTP 4PX24AWG CAT.5E: PARA APLICAÇÃO EM TRANSMISSÃO DE DADOS EM ALTA VELOCIDADE, PROJETADO CONFORME A NORMA EIA/TIA 568 B.2; CATEGORY 5E; COMPOSTO POR CONDUTORES DE COBRE NU RECOZIDO DE 0,52MM (24 AWG) DE 4 DIÂMETRO NOMINAL, ISOLADOS COM POLIETILENO SÓLIDO; CONDUTORES TORCIDOS EM PARES E REUNIDOS FORMANDO O NÚCLEO DE 4 PARES; APLICADA SOBRE O NÚCLEO UMA CAPA DE PVC AZUL RETARDANTE À CHAMA; CAIXA COM 305M.

Item-2: Descrição do Item : COMPUTADOR TIPO DESKTOP COMPLETO: PROCESSADOR i5 OU SIMILAR, NO MÍNIMO, 7A. GERACÃO, LGA 1151, NÚCLEOS: 4, THREADS: 4, CLOCK 3,4 GHZ BASEADO EM PROCESSADOR, FREQUENCIA TURBO MAX 3.80 GHZ, CACHE: 6 MB, VELOCIDADE DO BARRAMENTO: 8 GT/S, TDP MÁXIMO: 65W; SOLUÇÃO TÉRMICA (COOLER): 58W, FREQUÊNCIA DA BASE GRÁFICA: 350 MHZ, RESOLUÇÃO MÁXIMA (HDMI 1.4): 4096x2304@24Hz, RESOLUÇÃO MÁXIMA (DP): 4096x2304@60Hz, RESOLUÇÃO MÁXIMA (EDP TELA PLANA INTEGRADA): 4096x2304@60Hz; PLACA MÃE: FORMATO: MATX, CHIPSET: H410, SOQUETE: LGA 1151, MEMÓRIA: 2 X DIMM, MÁXIMO DE 32GB, DDR4 2400/ 2133/ 1866 MHz, GRÁFICO INTEGRADO: SUPORTA VGA COM RESOLUÇÃO MÁXIMA DE 1920 X 1200 @ 60 HZ, SUPORTA HDMI COM RESOLUÇÃO MÁXIMA DE 3840 x 2160 @30Hz MÍNIMO DE MEMÓRIA COMPARTILHADA 512 MB. MÁXIMO DE MEMÓRIA COMPARTILHADA 1024 MB, SLOTS DE EXPANSÃO: 1 X PCIE (X16) 3.0, 2 X PCIE X1 3.0, ARMAZENAMENTO: 4 X PORTAS SATA 6GB/S, 1 X CONECTOR M.2 (SOQUETE 3, CHAVE M, TIPO 2242/2260/2280, LAN: 1 X GIGABIT, ÁUDIO: 2/4/5.1/7.1 CANAIS - CODEC DE ALTA DEFINIÇÃO, PORTAS USB: 4 X PORTAS USB 3.2 (2 PORTAS NO PAINEL TRASEIRO, 2 DISPONÍVEIS ATRAVÉS DO CONECTOR USB INTERNO) 6 X PORTAS USB 2.0 / 1.1 (4 NO PAINEL TRASEIRO, 2 DISPONÍVEIS ATRAVÉS DO CONECTOR USB INTERNO), PORTAS NO PAINEL TRASEIRO: 1 X PS/2 DE TECLADO / MOUSE, 1 X SAÍDA D-SUB, 1 X HDMI, 1 X PORTA LAN (RJ45), 2 X PORTAS USB 3.2, 4 X PORTAS USB 2.0, 3 X CONECTORES DE ÁUDIO, PAINEL INTERNO: 1 X CONECTOR USB 3.2, 1 X CONECTOR USB 2.0, 4 X CONECTORES SATA III 6GB/S, 1 X CONECTOR M.2 SOCKET 3, 1 X CONECTOR DE VENTILADOR DO SISTEMA, 1 X CONECTOR DE VENTILADOR DA CPU, 1 X CONECTOR DE ÁUDIO PARA O PAINEL

FRONTAL, 1 X TRUSTED PLATFORM MODULE (TPM), 1 X CONECTOR DE FORÇA ATX DE 24 PINOS, A1:AF541 X CONECTOR DE FORÇA ATX 12V DE 8 PINOS; MEMÓRIA RAM: TIPO: DDR4 288-PIN, CAPACIDADE: 8GB, VELOCIDADE: 2400MHZ, VOLTAGEM: 1.2V; - SSD CAPACIDADE: 512 GIGABYTE, FORMATO: 2,5, INTERFACE: SATA III 6GB/S - FONTE DE ALIMENTAÇÃO: POTÊNCIA MÁXIMA DE 400W BIVOLT COM 1 X CONECTOR ATX 24 PIN

Item-3: Descrição do Item : ESTABILIZADOR COM POTENCIA MINIMA DE 500VA, TENSÃO DE ENTRADA BIVOLT: 115/220V, TENSÃO DE SAÍDA: 115V, FUSÍVEIS DE ENTRADA: 3,15A, MÍNIMA TENSÃO DE TRABALHO: 94V (REDE 115V), 178V (REDE 220V), PAINEL: PLÁSTICO, LED: 3 LEDS (MODO REDE, BAIXA TENSÃO, ALTA TENSÃO), DIMENSÕES APROXIMADAS (LXAXP): 107X153X223MM.

Item-4: Descrição do Item : FONTE PARA COMPUTADOR 400W: POTÊNCIA MÁXIMA DE 400W BIVOLT COM 1 X CONECTOR ATX 24 PINOS, 1 X CONECTOR EPS CPU 8 PINOS 4+4, 1 X CONECTOR PCIE 8 PINOS 6+2, 2 X CONECTORES IDE, 2 X CONECTORES SATA, 1 X FLOPPY.

Item-6: Descrição do Item : HD DISCO RÍGIDO INTERNO (HD): CAPACIDADE: 1 TERABYTE, FORMATO: 3,5, INTERFACE: SATA III 6GB/S, CACHE: 64 MB, VELOCIDADE DE ROTAÇÃO: 7200RPM.

Item-7: Descrição do Item : MEMORIA RAM PARA DESKOP - CAPACIDADE: 4GB - FREQUÊNCIA: 1600MHZ - TIPO: DDR3 - LATÊNCIA: CL11 - TENSÃO: 1,5V - 240-PIN DIMM - NON-ECC - TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0°C A 85°C

Item-8: Descrição do Item : MEMÓRIA RAM PARA DESKTOP: TIPO: DDR4 288-PIN, CAPACIDADE: 16GB, VELOCIDADE: 2400MHZ, LATÊNCIA CAS: CL 15, VOLTAGEM: 1.2V.

Item-9: Descrição do Item : MONITOR LCD DIMENSÕES E FIXAÇÃO: Preparado para fixação em parede/painel: Sim (100 x 100); Dimensões do Produto (LxPxA)503x374x176mm; Dimensões c/ base (LxAxP)503x374x176mm; Dimensões s/ base (LxAxP)503x311x48mm; Dimensões com Embalagem 558x394x108mm. CARACTERÍSTICAS: Tipo de painel Anti-reflexivo; Tamanho da imagem visível (diagonal) 54,7cm; Pixel pitch 0,248mm; Contraste estático 1.000:1; Frequência do painel 60 Hz; Tratamento da tela Flicker Free e Low Blue Mode; Ângulo de Visão H:90° V:65°; Contraste (Dinâmico) 20.000.000:1; Brilho 200 cd/m²; Resolução máxima 1920 x 1080 @ 60 Hz (FULL HD); Tempo de resposta 5 ms; Suporte de cores Maior que 16 Milhões. ESPECIFICAÇÕES: Modelo E2270SWHEN; Tecnologia de Painel TN; Polegadas 22; Empilhamento máximo 8 camadas; Conexões 1x VGA 1x HDMI 1.4; Destaque VGA e HDMI; Base ajustável Inclinação: -3,5°/13,5°; Resolução FHD. PRODUTO: Sistema de cores Maior que 16 Milhões; Consumo em modo espera (standby, máximo); Ligado < 16 Watts (típico), Stand By < 0,5 Watt; Fonte Interna - 100~240V - 50/60 Hz; Alto-Falantes Não; Compatibilidade Windows, MAC, Linux; Cor predominante da base Preta; Consumo (máximo) Ligado < 16 Watts (típico), Stand By < 0,5 Watt; Consumo Ligado Ligado < 16 Watts (típico), Stand By < 0,5 Watt; Controles manuais Power; Cor predominante do produto PReta; Garantia 12 meses; Conteúdo da Embalagem: Cabo de força, cabo de vídeo, certificado de garantia, base e monitor Garantia de 12 (doze) meses

Item-10: Descrição do Item : MOUSE: ÓPTICO PLUG AND PLAY, COR: PRETO, CONEXÃO: USB, RESOLUÇÃO: 1000DPI, BOTÕES: 3 (DIREITO, ESQUERDO, ROLAGEM), COMPATÍVEL: WINDOWS/LINUX.

Item-13: Descrição do Item : PLACA DE REDE ADAPTADOR WIRELESS CARACTERÍSTICAS WIRELESS: PADRÕES WIRELESS: IEEE 802.11N, IEEE 802.11G, IEEE 802.11B, FREQUÊNCIA: 2.400-2.4835GHZ, TAXA DE SINAL: 11N: ATÉ 150MBPS, 11G: ATÉ 54MBPS, 11B: ATÉ 11MBPS, SENSIBILIDADE DE RECEPÇÃO 130M: -68DBM@10% PER, 108M: -68DBM@10% PER, 54M: -68DBM@10% PER, 11M: -85DBM@8% PER, 6M: -88DBM@10% PER, 1M: -90DBM@8% PER, POTÊNCIA DE TRANSMISSÃO <20DBM(EIRP), MODOS WIRELESS: AD-HOC / MODO INFRAESTRUTURA, SEGURANÇA WIRELESS: 64/128 BITS WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK (TKIP/AES, TECNOLOGIA DE MODULAÇÃO: DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM, CERTIFICAÇÃO: CE, FCC, ROHS, REQUERIMENTOS DO SISTEMA WINDOWS 8(32/64BITS), WINDOWS 7(32/64BITS), WINDOWS VISTA(32/64BITS), WINDOWS XP(32/64BITS), AMBIENTE TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO: 0?-40? (32?-104?), TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO: -40?-70? (-40?-158?), UMIDADE DE FUNCIONAMENTO: 10%-90% SEM CONDENSAÇÃO, UMIDADE DE ARMAZENAMENTO: 5%-90% SEM CONDENSAÇÃO

Item-14: Descrição do Item : PLACA DE VÍDEO OFF-BOARD: GPU: 1660, NÚCLEOS CUDA: 1408, MEMÓRIA: 6GB, TIPO: GDDR5, INTERFACE: 192 BITS, CLOCK: 8000 MHZ (EFETIVO), TAXA DE PREENCHIMENTO DE TEXTURA: 162.4GT/S, LARGURA DE BANDA: 192 GB/S; PCI EXPRESS: 3.0, DIMENSÃO: 111 X 267,97 MM, SLOT SIZE: DUAL SLOT, SAÍDAS DE VÍDEO: 1 X DISPLAYPORT 1.4, 1 X HDMI 2.0B, 1 X DVI-D, SUPORTE HDCP 2.2, RECURSOS: DIRECTX 12, OPENGL 4.5, SISTEMA OPERACIONAL SUPORTADO: WINDOWS 10 / 8 / 7, ALIMENTAÇÃO: FORNECIMENTO RECOMENDADO: 500W, CONSUMO: 160W, ENTRADA DE ENERGIA: 8 PIN

Item-15: Descrição do Item : PLACA MAE 1151 SUPPORT FOR 7TH/6TH GENERATION INTEL® CORE? I7 PROCESSORS/INTEL® CORE? I5 PROCESSORS/INTEL® CORE? I3 PROCESSORS/INTEL® PENTIUM® PROCESSORS/INTEL® CELERON® PROCESSORS IN THE LGA1151 PACKAGE * FOR 7TH GENERATION INTEL® CORE? PROCESSORS SUPPORT NEED TO UPDATE THE LATEST BIOS. L3 CACHE VARIES WITH CPU (PLEASE REFER CPU SUPPORT LIST FOR MORE INFORMATION.) CHIPSET INTEL® H110 EXPRESS CHIPSET MEMÓRIA 2 X DDR4 DIMM SOCKETS SUPPORTING UP TO 32 GB OF SYSTEM MEMORY * DUE TO A WINDOWS 32-BIT OPERATING SYSTEM LIMITATION, WHEN MORE THAN 4 GB OF PHYSICAL MEMORY IS INSTALLED, THE ACTUAL MEMORY SIZE DISPLAYED WILL BE LESS THAN THE SIZE OF THE PHYSICAL MEMORY INSTALLED. DUAL CHANNEL MEMORY ARCHITECTURE SUPPORT FOR DDR4 2400/2133 MHZ MEMORY MODULES SUPPORT FOR ECC UDIMM 1RX8/2RX8 MEMORY MODULES (OPERATE IN NON-ECC MODE) SUPPORT FOR NON-ECC UDIMM 1RX8/2RX8/1RX16 MEMORY MODULES (PLEASE REFER MEMORY SUPPORT LIST FOR MORE INFORMATION.) GRÁFICOS ONBOARD INTEGRATED GRAPHICS PROCESSOR - INTEL® HD GRAPHICS SUPPORT: 1 X D-SUB PORT, SUPPORTING A MAXIMUM RESOLUTION OF 1920X1200@60 HZ 1 X HDMI PORT, SUPPORTING A MAXIMUM RESOLUTION OF 4096X2160@24 HZ * SUPPORT FOR HDMI 1.4 VERSION. MAXIMUM SHARED MEMORY OF 1024 MB ÁUDIO REALTEK® AUDIO CODEC HIGH DEFINITION AUDIO 2/4/5.1/7.1-CHANNEL * TO CONFIGURE 7.1-CHANNEL AUDIO, YOU HAVE TO USE AN HD FRONT PANEL AUDIO MODULE AND ENABLE THE MULTI-CHANNEL AUDIO FEATURE THROUGH THE AUDIO DRIVER. SUPPORT FOR S/PDIF OUT LAN REALTEK® GBE LAN CHIP (1 GBIT/100 MBIT) SLOTS DE EXPANSÃO 1 X PCI EXPRESS X16 SLOT, RUNNING AT X16 (THE PCI EXPRESS X16 SLOT CONFORM TO PCI EXPRESS 3.0 STANDARD.) 2 X PCI EXPRESS X1 SLOTS (ALL OF THE PCI



EXPRESS X1 SLOTS CONFORM TO PCI EXPRESS 2.0 STANDARD, INTERFACE DE ARMAZENAMENTO CHIPSET: 4 X SATA 6GB/S CONNECTORS USB CHIPSET: 4 X USB 3.0/2.0 PORTS (2 PORTS ON THE BACK PANEL, 2 PORTS AVAILABLE THROUGH THE INTERNAL USB HEADER) 6 X USB 2.0/1.1 PORTS (2 PORTS ON THE BACK PANEL, 4 PORTS AVAILABLE THROUGH THE INTERNAL USB HEADE

Item-16: Descrição do Item : PROCESSADOR INTEL® CORE® I5-7500 (CACHE DE 6 M- ATÉ 3-80 GHZ) ESPECIFICAÇÕES DA CPU NÚMERO DE NÚCLEOS,4 Nº DE THREADS,4 FREQUÊNCIA TURBO MAX,3.80 GHZ FREQUÊNCIA DA TECNOLOGIA INTEL® TURBO BOOST 2.0?,3.80 GHZ FREQUÊNCIA BASEADA EM PROCESSADOR,3.40 GHZ CACHE,6 MB INTEL® SMART CACHE VELOCIDADE DO BARRAMENTO,8 GT/S Nº DE LINKS DE QPI,0 TDP,65 W INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES STATUS,LAUNCHED DATA DE INTRODUÇÃO,Q117 ESPECIFICAÇÕES DE MEMÓRIA TAMANHO MÁXIMO DE MEMÓRIA (DE ACORDO COM O TIPO DE MEMÓRIA),64 GB TIPOS DE MEMÓRIA,DDR4-2133/2400 | DDR3L-1333/1600 @ 1.35V Nº MÁXIMO DE CANAIS DE MEMÓRIA,2 GRÁFICOS DO PROCESSADOR ?,GRÁFICOS HD INTEL® 630 FREQUÊNCIA DA BASE GRÁFICA,350 MHZ MÁXIMA FREQUÊNCIA DINÂMICA DA PLACA GRÁFICA,1.10 GHZ QUANTIDADE MÁXIMA DE MEMÓRIA GRÁFICA DE VÍDEO,64 GB SUPORTE PARA 4K,YES | AT 60HZ RESOLUÇÃO MÁXIMA (HDMI)?,4096X2304@24HZ RESOLUÇÃO MÁXIMA (DP)?,4096X2304@60HZ RESOLUÇÃO MÁXIMA (EDP - TELA PLANA INTEGRADA)?,4096X2304@60HZ SUPORTE PARA DIRECTX*,12 SUPORTE PARA OPENGL*,4.5 INTEL® QUICK SYNC VIDEO,SIM TECNOLOGIA INTEL INTRU 3D,SIM TECNOLOGIA DE ALTA DEFINIÇÃO INTEL® CLEAR VIDEO,SIM INTEL® CLEAR VIDEO TECHNOLOGY,SIM Nº DE MONITORES ACEITOS,3 ID DO DISPOSITIVO,0X5912 OPÇÕES DE EXPANSÃO ESCALABILIDADE,1S ONLY REVISÃO DE PCI EXPRESS,3.0 CONFIGURAÇÕES PCI EXPRESS ?,UP TO 1X16 | 2X8 | 1X8+2X4 Nº MÁXIMO DE LINHAS PCI EXPRESS,16 ESPECIFICAÇÕES DE ENCAPSULAMENTO SOQUETES SUPORTADOS,FCLGA1151 CONFIGURAÇÃO MÁXIMA DA CPU,1 ESPECIFICAÇÃO DE SOLUÇÃO TÉRMICA,PCG 2015C (65W) TJUNCTION,100°C TAMANHO DO PACOTE,37.5MM X 37.5MM

Item-17: Descrição do Item : SSD (SOLID STATE DRIVE): FORMATO: 2,5 POLEGADAS; INTERFACE: SATA III (6GB/S); CAPACIDADE: 256 GB; NAND: 3D TLC; LEITURA/GRAVAÇÃO SEQUENCIAL: 560 / 530MB/S LEITURA ALEATÓRIA: 95.000 IOPS; ESCRITA ALEATÓRIA: 84.000 IOPS; MTTF: 1. 75 M HORAS; TBW: 200

Item-18: Descrição do Item : SSD (SOLID STATE DRIVE): FORMATO: 2,5 POLEGADAS; INTERFACE: SATA III (6GB/S); CAPACIDADE: 500GB; NAND: 3D TLC; LEITURA / GRAVAÇÃO SEQUENCIAL: 560/530MB/S LEITURA ALEATÓRIA: 95.000 IOPS; ESCRITA ALEATÓRIA: 84.000 IOPS; MTTF: 1. 75 M HORAS; TBW: 200

Item-22: Descrição do Item : TECLADO: PLUG AND PLAY, COR: PRETO, PADRÃO: ABNT2 CONEXÃO: USB, TECLAS: ALTA QUALIDADE MACIAS AO TOQUE, COMPATÍVEL: WINDOWS/LINUX.

Item-23: Descrição do Item : FONTE PARA COMPUTADOR 600W; FATOR DE FORMA: ATX; COMPATÍVEL COM ATX12V V2.31; FONTE DE ACORDO COM O PADRÃO 80 PLUS BRONZE; VENTILADOR 120MM; FAIXA DE TEMPERATURA OPERACIONAL: 0° A 50° C; EFICIÊNCIA MÁXIMA: 82%; ENTRADA AC: 90V ~ 264V; FREQUÊNCIA: 43 HZ ~ 60 HZ; CHAVEAMENTO AUTOMÁTICO DE VOLTAGEM; PFC ATIVO: SIM; MTBF: 100.000 HORAS; PROTEÇÕES: SOBRETENSÃO (OVP), SUBTENSÃO (UVP), SOBRECORRENTE (OCP), SOBRECARGA DE POTÊNCIA (OPP) E CURTO-CIRCUITO (SCP) CABOS E DIMENSÕES: PLACA-MÃE (ATX 20+4 PINOS): 550MM; CPU (12V 4 PINOS): 650MM; PCI-E (6+2 PINOS): 550MM + 100MM; PERIFÉRICOS 1: 450MM (SATA) + 100MM (SATA) + 100MM (SATA); PERIFÉRICOS 2: 450MM (SATA) + 100MM (PATA) + 100MM (PATA); CONECTORES: PLACA-MÃE (ATX 20+4 PINOS): 1 (UM); CPU (12V 4 PINOS): 1 (UM); PCI-E (6 +2 PINOS): 2 (DOIS); SATA: 4 (TRÊS); PATA (MOLEX): 2 (DOIS);

Item-24: Descrição do Item : NO-BREAK 1500VA - SAÍDA: FATOR DE CARGA DE CRISTA: 3 : 1- EFICIÊNCIA EM CARGA TOTAL: 92.0% - FREQUÊNCIA DE SAÍDA (SINCRONIZADA COM REDE ELÉTRICA): 60HZ +1-3 HZ - FREQUÊNCIA DE SAÍDA (NÃO SINCRONIZADA): 60?HZ +1- 0.1% FOR 601-1Z NOMINAL - CONEXÕES DE SAÍDA: (8) NBR 14136 (BATERIA DE RESERVA) - POTÊNCIA MÁXIMA CONFIGURÁVEL (WATTS): 825 WATTS / 1.5 KVA - CAPACIDADE DE ENERGIA DE SAÍDA: 825 WATTS / 1.5 KVA - TOPOLOGIA: LINE INTERACTIVE - TIPO DE FORMA DE ONDA: SENOIDAL APROXIMADA - TEMPO DE TRANSFERÊNCIA: 8MS TYPICAL 12MS MÁXIMA ENTRADA: - COMPRIMENTO DO CABO: 1,83 METROS - NÚMERO DE CABOS DE ALIMENTAÇÃO: 1 - EFICIÊNCIA EM CARGA TOTAL: 92.0 % - FREQUÊNCIA DE ENTRADA: 60 HZ - INTERVALO DE TENSÃO DE ENTRADA AJUSTÁVEL PARA AS PRINCIPAIS OPERAÇÕES: 95 - 140 / 185 - 260 V - CAPACIDADE DE DISJUNTOR DE ENTRADA: O A - CORRENTE MÁXIMA DE ENTRADA: 12.0 A - TIPO DE CONEXÃO DE ENTRADA: NBR 14136 CARTUCHOS DE SUBSTITUIÇÃO DE BATERIAS P P (RBCS): - TEMPO DE RECARGA TÍPICO: 12 HORAS - TIPO DE BATERIA: BATERIA SELADA CHUMBO ÁCIDO LIVRE DE MANUTENÇÃO: A PROVA DE VAZAMENTO - EFICIÊNCIA NO FUNCIONAMENTO DA BATERIA: 80.0% - QUANTIDADE DE RBC?: 2 - CAPACIDADE VÁ/HORA DA BATERIA: 134 COMUNICAÇÃO: - ALARME SONORO: SOAR ALARME QUANDO NA BATERIA: ALARME DISTINTO DE POUCA BATERIA: TOM DE ALARME CONTINUAMENTE SOBRE CARREGADO - PAINEL DE CONTROLE: DISPLAY DE LEI) STATUS COM INDICADORES PARA ON LINE: TROCA DE BATERIA : E FALHA NO CABEAMENTO AUTONOMIA: - CAPACIDADE DE ENERGIA DE SAÍDA: 825 WATTS / 1.5 KVA AMBIENTAL: - RUÍDO AUDÍVEL A 1 METRO DA SUPERFÍCIE DA UNIDADE: 40.0 DBA - TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0 - 40 °C - ELEVACÃO DE OPERAÇÃO: 0-3000 METROS - UMIDADE RELATIVA DE OPERAÇÃO: 0-90 % - TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO: - 15-45 °C - ELEVACÃO DE ARMAZENAMENTO: 0-15000 METROS - UMIDADE RELATIVA DE ARMAZENAMENTO: 0 - 90 % INFORMAÇÕES ADICIONAIS: - ALARMES SONOROS: OFERECE NOTIFICAÇÕES SOBRE MUDANÇAS DAS CONDIÇÕES DE ENERGIA DOS NO-BREAKS E DA ENERGIA DE LINHA - AUTO-TESTE AUTOMÁTICO: O AUTO-TESTE PER

Item-25: Descrição do Item : NOTEBOOK COM AS SEGUINTEES ESPECIFICACOES Processador i5 6287U (3.10 GHz up to 3.50 GHz, 4MB Cache, 2 Núcleos, 4 Threads); Placa de Vídeo Processamento de vídeo integrado Gráficos Intel®? Iris®? 550, suporte Microsoft®? DirectX®? e OpenGL; Áudio Áudio de alta definição (HD Áudio), Microfone e alto-falantes estéreo embutidos; Memória 8GB, DDR4 onboard, 2133 MT/s; Slot de Memória Disponível Não; Armazenamento SSD 240GB, SATA 2,5 ; Tela 14,1 LED HD, Widescreen, 1366 x 768 , 16:9, TN; Conexão Ethernet (Com Fio), Rede sem fio IEEE 802.11 b/g/n?? e bluetooth 4.0; Conexões 1x HDMI, 1x USB 3.0, 2xUSB 2.0 1x Áudio, 1x Conexão DC, 1x Leitor de cartões MicroSD; Webcam Câmera frontal Alta definição (HD), 720p; Leitor de Cartões Micro SD, suporta padrões SDHC e SDXC até 128GB; Teclado Português-Brasil, 83 teclas; Mouse / Touchpad Tipo Touchpad, com toque múltiplo, 2 botões integrados; Ângulo de Abertura da Tela 135°; Bateria Li- Polímero / 49.59Wh, 3 células, 11,4V, 4350 mAh - integrada; Duração da Bateria 7 horas; Fonte 19V / 3,42A; Dimensões do produto 32,9cm x 1,99cm x 21,5cm; Peso do Produto 1,5 kg; Garantia 1 ano; Conteúdo da Embalagem Notebook, Adaptador CA com cabo padrão Inmetro (carregador), Guia Rápido e Certificado de



Garantia; Segurança Slot de segurança Kensington® e Webcam Cover.

Nome / Razão Social	CNPJ / CPF	Último lance	Valor do Lance	ME-EPP	Classificado	Marca/objeto
INFORSISTEM COMERCIO E SERVICOS LTDA	00.563.949/0001-08	23/06/2023 às 10:09:50	R\$ 729.990,00	Sim	Sim	Varios
AGIL COMERCIO E DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA	30.607.801/0001-80	23/06/2023 às 10:05:33	R\$ 730.000,00	Não	Sim	Varios
COSTA LIMA COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA	44.515.147/0001-90	23/06/2023 às 09:58:54	R\$ 830.000,00	Sim	Sim	Varios
FV COSTA FILHO	23.558.810/0001-63	23/06/2023 às 10:06:09	R\$ 1.299.999,99	Sim	Sim	Varios
WERBENIA AMED DA SILVA	07.405.331/0001-50	23/06/2023 às 10:01:48	R\$ 1.300.000,00	Não	Sim	Varios
R S COMERCIO DE IMPORTADOS LTDA	04.788.639/0001-34	23/06/2023 às 09:47:48	R\$ 1.361.629,60	Sim	Sim	Varios
GRUPO MAX COMERCIO SERVIÇOS E TELECOMUNICAÇÕES LTDA	08.769.154/0001-54	23/06/2023 às 09:48:43	R\$ 1.495.000,00	Sim	Sim	Varios



Lote-2

Critério de participação: Ampla participação

Critério de fechamento: Global do Lote

Preço de referência: R\$ 1.167.565,40

Fase do lote/item: Encerrado

Situação: Homologado



Item-1: Descrição do Item : Auto transformador: Voltagem 1500V; conversor bivolt com protetor térmico de voltagem 110v para 220v, 127v para 220v e 220v para 110v e 220v para 127v para aparelhos até 1050W. Composição da embalagem: 1 auto transformador 1500V, 1 cabo de 50cm - espessura 0,2mm e conector h/h

Item-3: Descrição do Item : ESTABILIZADOR DE TENSÃO - Potência nominal mín. De 1000 va/w microprocessado, com no mín. 4 estágios de regulação tensão de entrada bivolt automático 115v/220v tensão de saída 115v variação admissível na saída de mais/menos 6 por cento frequência 60hz 06 tomadas de saída nbr 14.136:2002 filtro de linha integrado com proteção contra surtos de tensão através de varistor proteção contra sobretensão e sobretensão com desligamento da saída proteção contra sobreaquecimento com rearme automático não introduz distorção harmônica total rendimento maior ou igual a 92 por cento tempo de resposta menor ou igual a 6 semicírculos chave liga/desliga embutida gabinete plástico antichamas leds no painel frontal: rede normal, rede alta crítica, rede baixa crítica, sobtensão e sobretensão porta-fusível externo, de acordo com a norma brasileira nbr 14.373:2006 comprimento do fio mín. De 1 metro. Acompanha manual de instrução, no mín. 01 fusível sobressalente garantia: mínimo 12 meses modelo de referência: estabilizador apc micro sol 1000 net, similar ou superior.

Item-4: Descrição do Item : HD Externo - de busca: 12ms; tempo de latência: 5,6; compatível com PC e mac; interface: USB de alta velocidade; capacidade de armazenamento: 1 TB; buffer: 8MB; velocidade de transferência de dados: 480mbps; velocidade de rotação: 5.400 rotações por minuto; requisitos de sistema: windows 2000 pro, XP, vista e 7; conexões: USB 3.0; alimentação: USB; material do case: plástico; consumo: 2,5W, dimensões aproximada do produto (largura x altura x profundidade): 82 x 177 x 111 mm. Com 12 meses (1 ano), no mínimo, de garantia contra vícios ou defeitos de fabricação. Certificado pelo INMETRO

Item-5: Descrição do Item : Impressora multifuncional: Função única com tecnologia de impressão laser, impressão dupla manual, voltagem 110V - 240V, velocidade do processador 400mhz, display LED para visualizar o processo, com Wi-Fi e entrada USB, capacidade máxima de 150 folhas, duas bandejas, suportando papel A4, A5, B5 JIS, Ofício, Envelope DL, Envelope C5, Personalizado (76x127 mm - 216x356 mm).

Item-6: Descrição do Item : Impressora multifuncional: tecnologia de impressão laser eletrofotografica, tipo de impressão monocromática, funções da impressora: impressão, cópia e digitalização; voltagem 110V-120V, velocidade do processador 200mhz, display LCD para visualizar o processo, com Wi-Fi e entrada USB, capacidade máxima de 159 folhas, três bandejas, suportando papel tamanho carta, A4, Legal, Folio, A5, B5, Executivo, 148x216mm - 148x355.6mm, A5 (borda longa)

Item-7: Descrição do Item : KIT MULTIMIDIA (MOUSE + TECLADO):MOUSE COM RESOLUÇÃO 1000 DPI; COMPRIMENTO DO CABO: 1,8 METROS CONEXÃO: USB SENSOR: ÓPTICO TOTAL DE BOTÕES: 3 BOTÕES COM SCROLL ROLAGEM: MULTIDIRECIONAL PLUG & PLAY COMPATÍVEL COM WINDOWS XP, VISTA, 7, 8, 10 / LINUX / MAC GAKIT MULTIMIDIA (MOUSE + TECLADO):MOUSE COM RESOLUÇÃO 1000 DPI; COMPRIMENTO DO CABO: 1,8 METROS CONEXÃO: USB SENSOR: ÓPTICO TOTAL DE BOTÕES: 3 BOTÕES COM SCROLL ROLAGEM: MULTIDIRECIONAL PLUG & PLAY COMPATÍVEL COM WINDOWS XP, VISTA, 7, 8, 10 / LINUX / MAC GARANTIA DE HARDWARE: MÍNIMO 12 MESES MODELO DE REFERÊNCIA: LOGITECH M110 SILENT TECLADO INTERFACE: USB PADRÃO: ABNT 2 COMPATIBILIDADE: WINDOWS XP; WINDOWS VISTA; WINDOWS 7; WINDOWS 8; WINDOWS 10; LINUX COR: PRETO COM MARCAÇÕES DAS LETRAS EM BRANCO GARANTIA: MÍNIMO 12 MESES MODELO DE REFERÊNCIA: LOGITECH K120 RANTIA DE HARDWARE: MÍNIMO 12 MESES MODELO DE REFERÊNCIA: LOGITECH M110 SILENT TECLADO INTERFACE: USB PADRÃO: ABNT 2 COMPATIBILIDADE: WINDOWS XP; WINDOWS VISTA; WINDOWS 7; WINDOWS 8; WINDOWS 10; LINUX COR: PRETO COM MARCAÇÕES DAS LETRAS EM BRANCO GARANTIA: MÍNIMO 12 MESES MODELO DE REFERÊNCIA: LOGITECH K120

Item-8: Descrição do Item : MONITOR TIPO LED com as seguintes especificações mínimas - Tamanho de tela: mínimo de 24", resolução máxima: 1920 x 1080 voltagem: 110v, 220v, conexões: d-sub, hdmi acessórios inclusos: cabo de energia, cabo vga tempo de resposta: 5ms suporte de cores: mínimo de 16 milhões, garantia do fornecedor: mínimo 12 mMONITOR TIPO LED com as seguintes especificações mínimas - Tamanho de tela: mínimo de 24", resolução máxima: 1920 x 1080 voltagem: 110v, 220v, conexões: d-sub, hdmi acessórios inclusos: cabo de energia, cabo vga tempo de resposta: 5ms suporte de cores: mínimo de 16 milhões, garantia do fornecedor: mínimo 12 meses

Item-9: Descrição do Item : No Break 1000VA Potência: 1000 VA Filtro de Linha integrado Proteção para linha telefônica Estabilizador integrado de 8 estágios 8 tomadas de saída Comunicação inteligente USB Carregador de bateria inteligente Tensão de Entrada: 84V a250V Tensão de Saída: 115V Expansão de autonomia para até 6 horas Chave liga/desliga embutida e temporizada.

Item-10: Descrição do Item : NOTEBOOK com as seguintes especificações mínimas: Processador core i5 mínimo 7ª geração - cache: 3 MB, chipset: HM55 gl40 (montevina), memória RAM: 4gb, HD: 240gb SSD, drives: supermulti 8x dvd +/- r/rw com tecnologia lightscribe e suporte para camada dupla tamanho da tela: 14, rede: 10/100, som: alto-falantes integrados; altec lansing, wirlles: sim, bluetooth:sim, teclado: funcionalidade de 101 teclas compatível com windows hp; clickpad com botão de liga/desliga, mouse: touchpad com botão liga/desliga integrado e suporte a pad de rolagem de 2 direções,alimentação (tipo de bateria): adaptador ac de 90 w; bateria de íon de lítio de 6 células 47 whr, conexões: 3 usb 2.0; 1 hdmi; 1 vaga (15-pin); 1 rj- 45 (lan); 1 saída para fones de ouvido; 1 entrada para microfone, voltagem: bivolt, dimensões aproximado do produto (cm) - axixp 3 ,15 ~3,65x34x23cm, peso líw. aproximado do produto (Kg) 2,2Kg. Com 12 mNOTEBOOK com as seguintes especificações mínimas: Processador core i5 mínimo 7ª geração - cache: 3 MB, chipset: HM55 gl40 (montevina), memória RAM: 4gb, HD: 240gb SSD, drives: supermulti 8x dvd +/- r/rw com tecnologia lightscribe e suporte para camada dupla tamanho da tela: 14, rede: 10/100, som: alto-falantes integrados; altec lansing, wirlles: sim, bluetooth:sim, teclado: funcionalidade de 101 teclas compatível com windows hp; clickpad com botão de liga/desliga, mouse: touchpad com botão liga/desliga integrado e suporte a pad de rolagem de 2 direções,alimentação (tipo de bateria): adaptador ac de 90 w; bateria de íon de lítio de 6 células 47 whr, conexões: 3 usb 2.0; 1 hdmi; 1 vaga (15-pin); 1 rj- 45 (lan); 1

saída para fones de ouvido; 1 entrada para microfone, voltagem: bivolt, dimensões aproximado do produto (cm) - axixp 3,15 -3,65x34x23cm, peso líw. aproximado do produto (Kg) 2,2Kg. Com 12 meses (1 ano), no mínimo, de garantia contra vícios ou defeitos de fabricação. Certificado pelo INMETRO. OBSERVAÇÕES: - comprovação de rede de assistência técnica do fabricante do equipamento no estado do ceará, através de declaração do fabricante com firma reconhecida.- garantia de 12 (doze) meses, com atendimento on site, em até 4 horas após a abertura do chamado, comprovado através de declaração com firma reconhecida.- solução de defeitos em até 48 horas (1 ano), no mínimo, de garantia contra vícios ou defeitos de fabricação. Certificado pelo INMETRO. OBSERVAÇÕES: - comprovação de rede de assistência técnica do fabricante do equipamento no estado do ceará, através de declaração do fabricante com firma reconhecida.- garantia de 12 (doze) meses, com atendimento on site, em até 4 horas após a abertura do chamado, comprovado através de declaração com firma reconhecida.- solução de defeitos em até 48 horas

Item-11: Descrição do Item : PENDRIVE USB 128GB

Item-12: Descrição do Item : COMPUTADOR DESKTOP COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS:- ESPECIFICAÇÕES: PROCESSADOR INTEL CORE I5-7400 COFFEE LAKE, CACHE 6MB, 3.5GHZ, LGA 1151 SETIMA GERAÇÃO - 8 GB DE MEMÓRIA RAM DD4 2400 MHZ OU SUPERIOR- SSD 480 GB, FORMATO 2,5", LEITURA 500 MB/S E GRAVAÇÃO 450 MB/S;- PLACA MÃE: SOCKET LGA 1151 - GABINETE COM DUAS OU MAIS BAIAS COM MÍNIMO DE DUAS USB DIANTEIRA - FONTE DE ALIMENTAÇÃO DE 500W OU SUPERIOR PLACA MÃE COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES:4 SLOTS DDR4 2400MHZ OU SUPERIOR DUAL CHANNEL EXPANSÍVEL A 64 GB PLACA DE SOM ON- BOARD 5.1 CANAIS OU SUPERIOR PLACA DE REDE ON BOARD GIGABIT SLOTS DE EXPANSÃO: MÍNIMO DE 2 SLOT PCI EXPRESS X16 2 SLOT PCI EXPRESS X1 E/OU X4, MÍNIMO DE 6 PORTAS SATA3 (6.0GBPS) MÍNIMO DE 6 PORTAS USB 3.0 OU SUPERIOR 8 PORTAS USB 2.0 OU SUPERIOR PLACA DE VÍDEO ON-BOARD COM NO MÍNIMO AMBOS OS CONECTORES HDMI E D-SUB. MODELO DE REFERÊNCIA: PROCESSADOR: INTEL CORE I5 7400 / 3.5 GHZ / SÉTIMA GERAÇÃO / LGA 1151. CACHE 6 MB MEMÓRIA RAM: KINGSTON DDR4 2400MHZ PLACA MÃE: GIGABYTE B360M DS3H FONTE: C3TECH 500W GABINETE: C3 TECH MT-23BK HD: SEAGATE ST2000DM006 KIT MULTIMÍDIA (MOUSE + TECLADO)MOUSE COM RESOLUÇÃO 1000 DPI; COMPRIMENTO DO CABO: 1,8 METROS CONEXÃO: USB SENSOR: ÓPTICO TOTAL DE BOTÕES: 3 BOTÕES COM SCROLL ROLAGEM: MULTIDIRECIONAL PLUG & PLAY COMPATÍVEL COM WINDOWS XP, VISTA, 7, 8, 10 / LINUX / MAC GARANTIA DE HARDWARE: MÍNIMO 12 MESES MODELO DE REFERÊNCIA: LOGITECH M110 SILENT TECLADO IN-KEYBOARD: USB PADRÃO: ABNT 2 COMPATIBILIDADE: WINDOWS XP; WINDOWS VISTA; WINDOWS 7; WINDOWS 8; WINDOWS 10; LINUX COR: PRETO COM MARCAÇÕES DAS LETRAS EM BRANCO GARANTIA: MÍNIMO 12 MESES MODELO DE REFERÊNCIA: LOGITECH K120 Observações:- Comprovação de rede de assistência técnica do Fabricante do equipamento no estado do Ceará, através de declaração do fabricante com firma reconhecida.- Garantia de 12 (doze) meses, com atendimento On Site, em até 4 horas após a abertura do chamado, comprovado através de declaração com

Nome / Razão Social	CNPJ / CPF	Último lance	Valor do Lance	ME-EPP	Classificado	Marca/objeto
MICROTECNICA INFORMÁTICA LTDA	01.590.728/0009-30	23/06/2023 às 09:53:23	R\$ 650.000,00	Não	Sim	Varios
AGIL COMERCIO E DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA	30.607.801/0001-80	23/06/2023 às 09:54:51	R\$ 679.000,00	Não	Sim	Varios
COSTA LIMA COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA	44.515.147/0001-90	23/06/2023 às 09:53:08	R\$ 680.000,00	Sim	Sim	Varios
INFORSISTEM COMERCIO E SERVICOS LTDA	00.563.949/0001-08	23/06/2023 às 09:53:38	R\$ 699.900,00	Sim	Sim	Varios
GRUPO MAX COMERCIO SERVIÇOS E TELECOMUNICAÇÕES LTDA	08.769.154/0001-54	23/06/2023 às 09:49:07	R\$ 1.049.000,00	Sim	Sim	Varios
R S COMERCIO DE IMPORTADOS LTDA	04.788.639/0001-34	23/06/2023 às 09:43:18	R\$ 1.050.808,85	Sim	Sim	Varios
COSTA FILHO	23.558.810/0001-63	22/06/2023 às 11:28:39	R\$ 1.167.565,40	Sim	Sim	Varios



Lote-3**Critério de participação:** Ampla participação**Critério de fechamento:** Global do Lote**Preço de referência:** R\$ 288.362,30**Fase do lote/item:** Encerrado**Situação:** Homologado**Item-1:** Descrição do Item : Auto transformador: Voltagem 1500V; conversor bivolt com protetor térmico de voltagem 110v para 220v, 127v para 220, de 220v para 110v e 220v para 127v para aparelhos até 1050W. Composição da embalagem: 1 auto transformador 1500V, 1 cabo de 50cm - espessura 0,2mm e conector h/h.**Item-2:** Descrição do Item : Impressora multifuncional: tecnologia de impressão laser eletrofotográfica, tipo de impressão monocromática, funções da impressora: impressão, cópia e digitalização; voltagem 110V-120V, velocidade do processador 200mhz, display LCD para visualizar o processo, com Wi-Fi e entrada USB, capacidade máxima de 159 folhas, três bandejas, suportando papel tamanho carta, A4, Legal, Folio, A5, B5, Executivo, 148x216mm - 148x355.6mm, A5 (borda longa)**Item-3:** Descrição do Item : KIT MULTIMIDIA (MOUSE TECLADO):MOUSE COM RESOLUÇÃO 1000 DPI; COMPRIMENTO DO CABO: 1,8 METROS CONEXÃO: USB SENSOR: ÓPTICO TOTAL DE BOTÕES: 3 BOTÕES COM SCROLL ROLAGEM: MULTIDIRECIONAL PLUG**Item-4:** Descrição do Item : No Break 1000VA Potência: 1000 VA Filtro de Linha integrado Proteção para linha telefônica Estabilizador integrado de 8 estágios 8 tomadas de saída Comunicação inteligente USB Carregador de bateria inteligente Tensão de Entrada: 84V a250V Tensão de Saída: 115V Expansão de autonomia para até 6 horas Chave liga/desliga embutida e temporizada

Nome / Razão Social	CNPJ / CPF	Último lance	Valor do Lance	ME-EPP	Classificado	Marca/objeto
VINICIUS CHAVES DOS SANTOS	05.207.424/0001-45	23/06/2023 às 10:07:56	R\$ 221.920,00	Sim	Sim	Varios
INFORSISTEM COMERCIO E SERVICOS LTDA	00.563.949/0001-08	23/06/2023 às 10:07:49	R\$ 221.930,00	Sim	Sim	Varios
FV COSTA FILHO	23.558.810/0001-63	23/06/2023 às 10:02:41	R\$ 224.900,00	Sim	Sim	Varios
GRUPO MAX COMERCIO SERVIÇOS E TELECOMUNICAÇÕES LTDA	08.769.154/0001-54	23/06/2023 às 09:49:33	R\$ 269.990,00	Sim	Sim	Varios
R S COMERCIO DE IMPORTADOS LTDA	04.788.639/0001-34	23/06/2023 às 09:44:59	R\$ 270.990,00	Sim	Sim	Varios



Lote-4**Critério de participação:** Ampla participação**Critério de fechamento:** Global do Lote**Preço de referência:** R\$ 9.623,49**Fase do lote/item:** Encerrado**Situação:** Homologado**Item-1:** Descrição do Item : Máquina Encadernadora, Mares, 260x340 mm, 12 Folhas, 49 Furos, A4**Item-2:** Descrição do Item : Plastificadora Nova Laminadora Refiladora A4 Ma320 3x1 220v

Nome / Razão Social	CNPJ / CPF	Último lance	Valor do Lance	ME-EPP	Classificado	Marca/objeto
VINICIUS CHAVES DOS SANTOS	05.207.424/0001-45	22/06/2023 às 17:50:27	R\$ 7.464,00	Sim	Sim	Varios
INFORSISTEM COMERCIO E SERVICOS LTDA	00.563.949/0001-08	23/06/2023 às 09:48:08	R\$ 9.600,00	Sim	Sim	Varios
FV COSTA FILHO	23.558.810/0001-63	22/06/2023 às 11:30:30	R\$ 9.623,49	Sim	Sim	Varios
GRUPO MAX COMERCIO SERVIÇOS E COMUNICAÇÕES LTDA	08.769.154/0001-54	23/06/2023 às 21:29:05	R\$ 9.623,49	Sim	Sim	Varios

