

925373.522023 .24489 .4410 .90795231184



GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

Ata de Realização do Pregão Eletrônico
Nº 00052/2023

Às 10:00 horas do dia 10 de julho de 2023, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal Portaria GAB/SUPEL de 14/02/2023, em atendimento às disposições contidas na Lei Nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto Nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo Nº 0030068953202231, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão Nº 00052/2023. Modo de disputa: Aberto. Objeto: Registro de Preços para futura e eventual aquisições de equipamentos de informática para modernização dos mecanismos de informação, comunicação, publicação e transparência, visando atender as necessidades da Secretaria de Estado de Finanças de Rondônia.. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

Item: 1 - Grupo 1

Descrição: Fonte alimentação

Descrição Complementar: COMPUTADOR I (Desenvolvimento): Conforme o item 3.3.4 do Termo de Referência

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 100

Valor Estimado: R\$ 1.881.761,0000

Intervalo mínimo entre lances: 1,00 %

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, **pelo melhor lance de** R\$ 817.000,0000 .

Item: 2 - Grupo 1

Descrição: Fonte alimentação

Descrição Complementar: COMPUTADOR II (Escritório de Dados): Conforme o item 3.3.5 do Termo de Referência.

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 100

Valor Estimado: R\$ 1.584.006,0000

Intervalo mínimo entre lances: 1,00 %

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, **pelo melhor lance de** R\$ 840.000,0000 **e com valor negociado a** R\$ 797.000,0000 .

Item: 3 - Grupo 1

Descrição: Fonte alimentação

Descrição Complementar: COMPUTADOR III (Comum): Conforme o item 3.3.6 do Termo de Referência.

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 500

Valor Estimado: R\$ 7.289.925,0000

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: 1,00 %

Aceito para: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, **pelo melhor lance de** R\$ 3.266.000,0000 .

Item: 4 - Grupo 2

Descrição: Fonte alimentação

Descrição Complementar: NOTEBOOK TIPO I: Conforme o item 3.3.8 do Termo de Referência.

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 50

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Estimado: R\$ 735.481,5000

Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: 2,00 %

Aceito para: COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA, **pelo melhor lance de** R\$ 330.000,0000 .

Item: 5 - Grupo 2

Descrição: Fonte alimentação

Descrição Complementar: NOTEBOOK TIPO II: Conforme o item 3.3.9 do Termo de Referência.

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 30

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Estimado: R\$ 513.185,4000

Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: 2,00 %

Aceito para: COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA, **pelo melhor lance de** R\$ 270.000,0000 .

Item: 6

Descrição: Fonte alimentação

Descrição Complementar: TELEVISÃO: Conforme o item 3.3.11 do Termo de Referência.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Quantidade: 10

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Estimado: R\$ 56.937,6000

Situação: Aceito e Habilitado com intenção de recurso

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Intervalo mínimo entre lances: 2,00 %

Aceito para: E N C COMERCIO DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA E CONSULTORIA LTDA, **pelo melhor lance de** R\$ 31.990,0000 .

Relação de Grupos

Grupo 1

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Critério de Valor: R\$ 10.755.692,0000

Situação: Aceito e Habilitado com intenção de recurso

Aceito para: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, **pelo melhor lance de** R\$ 4.923.000,0000 **e com valor negociado a** R\$ 4.880.000,0000 .

Itens do grupo:

▪ 1 - Fonte alimentação

▪ 2 - Fonte alimentação

▪ 3 - Fonte alimentação

Grupo 2

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não**Critério de Valor:** R\$ 1.248.666,9000**Situação:** Aceito e Habilitado**Aceito para:** COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 600.000,0000 .**Itens do grupo:**

- 4 - Fonte alimentação
- 5 - Fonte alimentação

Histórico**Item: 1 - Grupo 1 - Fonte alimentação****Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
00.006.879/0002-60	COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO Modelo / Versão: M80s Gen 3 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Lenovo ThinkCentre M80S Gen 3 / Processador: Intel Core i7-12700 / Memória: 32GB(2x 16GB) DDR5 4400Mhz / Armazenamento: SSD 512GB M.2 NVMe / Placa de Video: AMD Radeon™ RX 6400 4GB GDDR6 (1x HDMI + 1x DP) / Rede: 1x GbE (RJ-45) + 1x Intel Wi-Fi 6E AX211 2x2 AX vPro + Bluetooth 5.1/ Portas Frontais: 4x USB 3.2 + 1x USB-C 3.2 + 1x headphone & microphone Combo Jack (3.5mm) + 1x microphone (3.5mm) / Portas Traseiras: 4x USB 3.2 + 2x USB 2.0 + 1x HDMI + 2x DisplayPort + 1x line-out (3.5mm) / Gabinete: SFF + Toolless + Detecção de intrusão de Chassi / Leitor de Cartão Interno: Leitor de cartões 3 em 1 / Teclado USB com cabo (Lenovo) + Mouse USB com cabo (Lenovo) / Fonte: 310w 92% + Cabo de alimentação NBR14136 / Sistema Operacional: Windows 11 Pro 64 bits (Português) + Imagem padronizada e funcional do ambiente de trabalho do CONTRATANTE replicado em Fábrica / Logo: Logotipo da CONTRATANTE estampado na inicialização da BIOS do equipamento / Monitor: 2x Monitores Lenovo T24i 23,8" + Cabos (VGA + HDMI + DisplayPort + USB + Alimentação NBR14136) / Garantia: 60 meses de garantia On-Site para com atendimento para abertura de chamados, 24x7, com o primeiro atendimento (podendo ser remoto) em até 24 horas no próximo dia útil (após abertura do chamado) e reposição de peças em até07 (sete) dias úteis dentro do horário comercial / Todos os demais acessórios e opcionais para seu perfeito funcionamento, solicitados no Edital / Demais configurações presentes nas Documentações do equipamento. Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)	Não	Não	100	R\$ 12.000,0000	R\$ 1.200.000,0000	07/07/2023 15:52:31
72.381.189/0010-01	DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA Marca: OPTIPLEX Fabricante: DELL Modelo / Versão: 7000SFF Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Dell Optiplex 7000SFF com configuração que atende 100% o edital e suas circulares. Declaramos plena aceitação das condições estabelecidas no edital e suas circulares. Estão inclusos todos os insumos tais como: despesas com mão-de-obra, materiais, equipamentos, impostos, taxas, fretes, descontos e todos os outros que incidem direta ou indiretamente na execução do objeto. Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)	Não	Não	100	R\$ 14.400,0000	R\$ 1.440.000,0000	07/07/2023 09:49:32

05.778.325/0005-47	E.R. SOLUCOES INFORMATICA LTDA	Não	Não	100	R\$ 18.600,0000	R\$ 1.860.000,0000	06/07/2023 11:53:46
--------------------	--------------------------------	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: LENOVO**Fabricante:** LENOVO TECNOLOGIA BRASIL**Modelo / Versão:** TC M80S+T24i

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Processador 12ª geração Intel® Core™ i7-12700 Memória 32GB DDR5 4400 MHz (2X16) Armazenamento SSD 512GB M.2 NVMe Fonte de Alimentação 310W 92% Platinum Sistema Operacional Windows 11 Professional 4 slots de memória com expansão até 128GB DDR5 4400 MHz Vídeo integrado Intel UHD Graphics 770 1x HDMI 2.1 + 2x DisplayPort Leitor SD Placa de Vídeo RX 6400 (4gb) Intel Wi-Fi 6E AX211, 802.11ax 2x2 Wi-Fi + Bluetooth 5.1, M.2 Card - Intel vPro technology support 4x USB 3.2 Tipo A + 1x USB 3.2 Tipo C + 4x USB 3.2 Tipo A + 2x USB 2.0 Gigabit Ethernet – 1x RJ45 Chipset Intel Q670 | Chip de Segurança TPM 2.0 High Definition (HD) Audio Slot de Segurança Kensington | Sensor de intrusão Gabinete Small Form Factor com volume de 8.2L Cabo de Energia padrão NBR 14136 Lenovo Mouse 00 USB 03 botões, além da função de rolagem Teclado Lenovo compatível com o padrão ABNT2 - USB Imagem - Logo na Bios + 02 MONITORES Monitor Lenovo ThinkVision T24i-30 IPS - PN 63CFMAR1US Resolução 1920x1080 | Brilho 250 cd/m² | Contraste 1.000:1 Ajuste de altura, rotação e inclinação Saídas: VGA + DisplayPort + HDMI Downstream: (4 portas) USB 3.2, Upstream: (1 porta) USB 3.2 Cabo VGA / Cabo HDMI Garantia do Fabricante de 60 meses on-site com tempo de atendimento e solução, conforme solicitado. https://psref.lenovo.com/Product/ThinkCentre/ThinkCentre_M80s_Gen_3?MT=11YX DEMAIS CONDIÇÕES E CARACTERÍSTICAS CONFORME SOLICITADO NO EDITAL.

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

02.596.872/0001-90	CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	100	R\$ 18.800,0000	R\$ 1.880.000,0000	07/07/2023 11:24:31
--------------------	--	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: dell**Fabricante:** dell**Modelo / Versão:** optiplex

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: COMPUTADOR DESKTOP TIPO I (DESENVOLVEDOR) 1. Desempenho: 1.1. Atingir pontuação mínima de 31.000 pontos conforme lista de processadores no link http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php; 1.2. O equipamento testado deverá possuir todos os componentes e as mesmas características do equipamento ofertado no edital, sendo aceitos componentes e especificações superiores; 1.3. Não serão admitidos configurações e ajustes que impliquem no funcionamento do equipamento fora as condições normais recomendadas pelo fabricante do equipamento ou dos componentes, tais como, alterações de frequência de clock (overclock), características de disco ou de memória, e drivers não recomendados pelo fabricante do equipamento. 1.4. A licitante deverá declarar em sua proposta, a marca e modelo do processador ofertado, a ausência desta informação acarretará na desclassificação da proposta. 2. Processador: 2.1. Arquitetura 64 bits, com extensões de virtualização e instruções SSE4.1; 2.2. O processador deve possuir 12 (doze) núcleos reais e suportar 20 (vinte) threads, ou superior. Deve possuir clock mínimo de 4.80 GHz; 2.3. Deverá ser expansível de no mínimo 4.90 GHz através da tecnologia Turbo Boost; 2.4. Possuir no mínimo 25 MB de cache; 2.5. TDP de até no máximo 65W; 2.6. Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima, pelo período de 8 horas diárias consecutivas, em ambiente não refrigerado; 3. Placa Mãe: 3.1. Placa projetada pelo próprio fabricante do equipamento; 3.2. Suportar até 128 GB de memória DDR4 3200 MHz ou superior com 04 (quatro) slots de expansão; 3.3. Deve possuir 1 (um) soquete para o processador cotado. Não serão aceitas placas mãe com processador soldado; 3.4. Deve possuir chip de segurança TPM integrada versão mínima 2.0, possibilitando a utilização de todos os recursos de segurança e criptografia, através de software desenvolvido ou homologado pelo fabricante ou em regime de OEM com gerenciamento remoto e centralizado; 3.5. Deve suportar a utilização de 3 (três) monitores simultaneamente sem o uso de adaptadores ou extensores; 3.6. Possuir ao menos 02 (dois) Slot PCI Express Gen 3 x1 e 02 (dois) PCI Express Gen 3 x16; 3.7. Possuir ao menos 02 (dois) SLOT padrão M.2. 4. Bios: 4.1. Tipo Flash Memory, utilizando memória não volátil e reprogramável, e compatível com os padrões ACPI 2.0 e Plug-and-Play; 4.2. Versão mais atual disponibilizada pelo fabricante; 4.3. Possuir senhas de Setup para Power On, Administrador e Disco; 4.4. Permitir a inserção de código de identificação do equipamento dentro do próprio BIOS (número do patrimônio e número de série). Não serão aceitos BIOS com programação via software; 4.5. Suporte à tecnologia de previsão/contingenciamento de falhas de disco rígido S.M.A.R.T habilitada; 4.6. BIOS desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime de OEM ou adaptações, ou ajustes ou customizações; 4.7. Software embarcado no BIOS com Funções de diagnóstico de problemas, e gerenciamento com as seguintes características: 4.8. Permitir o teste do equipamento, com independência do sistema operacional instalado, o software de diagnóstico deve ser capaz de ser executado (inicializado) a partir da UEFI (Unified Extensible Firmware Interface) ou do Firmware do equipamento através do acionamento de tecla função (F1...F12); 4.9. O software de diagnóstico deverá ser capaz de informar, através de tela gráfica: O fabricante e modelo do equipamento; processador; memória RAM; firmware do equipamento; capacidade do disco rígido; 4.10. A licitante vencedora deverá entregar os equipamentos com o logotipo da CONTRATANTE estampado na inicialização da BIOS do equipamento. 4.11. 5. Memória RAM: 5.1. Memória RAM tipo DDR4-3200MHz ou superior, com no mínimo 32 (2x16GB) Gigabytes. 6. Interfaces: 6.1. Controladora de Rede integrada à placa mãe com velocidade de 10/100/1000 Mbits/s, padrões Ethernet, Fast-Ethernet e Gigabit Ethernet, autosenso, full-duplex, plug-and-play, configurável totalmente por software, com conector padrão RJ-45 e função Wake on-lan em funcionamento e suporte a múltiplas VLANs (802.1q e 802.1x). Não serão aceitas placas de redes externas (off board); 6.2. Interface de rede Wireless + Bluetooth 5.0 (Dual-band 2x2 802.11), com MU-MIMO e antena interna; 6.3. Controladora de som com conectores para entrada e saída na parte frontal do gabinete; 6.4. No mínimo 11 (onze) interfaces USB, sendo pelo menos 05 (cinco) instaladas na parte frontal do gabinete sem a utilização de hubs, com pelo menos 01 (uma) porta sendo do Tipo-C; 6.5. Pelo menos 05 (cinco) das interfaces exigidas no item anterior deverão ser do tipo USB 3.2; 6.6. Entrada para leitura de SD Card. 6.7. Deverá possuir no mínimo 02 (dois) interfaces digitais do tipo DisplayPort; 7. Unidade de Disco Rígido: 7.1. Unidade de estado sólido com tecnologia NVM

Porte da empresa: ME/EPP

15.062.186/0001-80	ALEXANDRE AUZIER DE SOUZA	Sim	Sim	100	R\$ 18.817,0000	R\$ 1.881.700,0000	09/07/2023 11:12:34
--------------------	---------------------------	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: DELL**Fabricante:** DELL**Modelo / Versão:** DELL**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** COMPUTADOR I (Desenvolvimento): Conforme o item 3.3.4 do Termo de Referência**Porte da empresa:** ME/EPP

08.629.276/0001-45	FORMATI TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	100	R\$ 18.817,6100	R\$ 1.881.761,0000	09/07/2023 21:39:54
--------------------	-------------------------	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: LENOVO**Fabricante:** LENOVO**Modelo / Versão:** M80S+T24i-10

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESKTOP Core i7-12700 12 (8 P-core + 4 E-core) 20 P-core 2.1GHz / Ecore 1.6GHz Max Turbo up to 4.9GHz / P-core 4.8GHz / E-core 3.6GHz 25MB Intel UHD Graphics 770 Windows® 11 Pro AMD Radeon™ RX 6400 Discrete 4GB GDDR6 1x HDMI 2.1, 1x DP 1.4 7680x4320@60Hz(HDMI), 7680x4320@60Hz(DP) DirectX 12, OpenGL 4.6 Supports up to 4 independent displays via onboard ports (2x DP, 1x HDMI, and 1x optional Flex IO), more displays support via discrete graphics Intel Q670 chipset Up to 128GB DDR5 M.2 2280 SSD PCIe NVMe, PCIe 4.0 x4 Performance - - Opal 2.0 3-in-1 card reader (SD, SDHC, SDXC) Lenovo Calliope Keyboard (USB connector), black Lenovo Calliope Mouse (USB connector), black SFF (8.2L) Bays[3] • 1x 2.5" disk bay • 1x 3.5" disk bay • 1x slim ODD bay Expansion Slots • One PCIe 3.0 x1, low-profile, length ≤ 155mm, height ≤ 70mm • One PCIe 4.0 x16, low-profile, length ≤ 155mm, height ≤ 70mm • One PCIe 4.0 x16 (x4 signal), low-profile, length ≤ 155mm, height ≤ 70mm • Three M.2 slots (one for WLAN, two for SSD) EOU Toolless cover, disk, optical, extension card assembly / removal Gigabit Ethernet, Intel Ethernet Connection I219-LM, 1x RJ-45, supports Wake-on-LAN Intel Wi-Fi 6E AX211, 802.11ax 2x2 Wi-Fi + Bluetooth 5.1, M.2 Card Front Ports • 1x USB-C 3.2 Gen 2 (support data transfer and 15W charging) • 2x USB 3.2 Gen 1 • 2x USB 3.2 Gen 2 • 1x headphone / microphone combo jack (3.5mm) • 1x microphone (3.5mm) Optional Front Ports 1x card reader Rear Ports[2] • 1x HDMI 2.1 TMDS • 2x DisplayPort™ 1.4 • 4x USB 3.2 Gen 1 • 1x Ethernet (RJ-45) • 1x line-out (3.5mm) BIOS Security • Administrator password • Power-on password • Hard disk password • Boot sequence control • Boot without keyboard and mouse • Self-healing BIOS (Level 2) • Smart USB protection (allows keyboard / mouse only, blocks all storage devices) • Individual USB port disablement

MONITOR DISPLAY DIMENSIONS (W x D x H) Panel Size Panel Type Backlight Resolution (H x V) Aspect Ratio Anti-Glare Near Edgeless Screen Screen Dimensions (W x H) (mm) (inches) Maximum Brightness (Typical) Viewing Angle (H/V at CR 10:1) Contrast Ratio (Typical) Dynamic Contrast Ratio Pixel Pitch (mm) Color Gamut (CIE 1931) Color Support (Typical) Response Time (gray to gray) OSD Controls Buttons Languages 23.8" Wide In-Plane Switchng WLED 1920 x 1080 16:9 Yes Yes 527.04 x 296.46 20.75" x 11.67" 250 cd/m2 178°/178° 1000:1 3M:1 0.2745 x 0.2745 72% NTSC 16.7 Million 4 ms (Extreme mode) 6 ms (Normal mode) 5 English, French, German, Spanish, Italian, Japanese, Simplified Chinese, Russian Size Packed (mm) (inches) Size Unpacked with Stand Lowest Position (mm) (inches) Highest Position (mm) (inches) Size Unpacked without Stand (Monitor Head Only) (mm) (inches) Stand Base Footprint Area (mm) (inches) Weight Packed Unpacked Monitor Head Only Full Container Load (40' STD / 20' STD) 422 x 622 x 190 16.61" x 24.48" x 7.48" 540.2 x 261.75 x 373.4 21.26" x 10.3" x 14.7" 540.2 x 261.75 x 483.4 21.26" x 10.3" x 19" 540.2 x 46.45 x 325.98 21.26" x 1.82" x 12.83" 250 x 250 9.84" x 9.84" Starting at 16.39 lbs (7.45 kg) Starting at 11.33 lbs (5.15 kg) Starting at 7.26 lbs (3.3 kg) 1140 / 540 Units

CONNECTIVITY POWER CONSUMPTION Video Input Signals Video Cables Supplied (Length) USB Hub Audio Out VGA + HDMI 1.4 + DisplayPort 1.2 1.8 m 1 x USB 3.01 (Upstream) 4 x USB 3.01 (Downstream, Incl. 1 BC) Yes (3.5 mm) Typical Maximum Sleep-Mode Switch Off-Mode Power Supply Power Voltage 16.5 W 55 W <0.5 W <0.3 W Internal 90 VAC - 264 VAC MECHANICAL Tilt Angle (Front / Back) Swivel Angle (Left / Right) Lift Range (mm) Pivot Cable Management Kensington Lock VESA Mount (mm x mm) Bezel Color Bezel Width Top (mm / inches) Sides (mm / inches) -5°/ 30° +/-45° 110 +/-90° Yes Yes Yes (100 X 100) Raven Black 2 / 0.08" 2 / 0.08" WHAT'S IN THE BOX Monitor with Stand 1 x Power Cable 1 xVGA Cable 1 x DisplayPort - DisplayPort Cable 1 x HDMI Cable (NA Only) Quick Setup Guide CERTIFICATIONS EPEAT ENERGY STAR Rating TCO TCO Edge ULE RoHS (EU 2002/95/EC) China Energy Efficiency Standard Windows Certification TÜV Eye Comfort Certification Silver 8.0 7.0 2.0 Gold Yes Tier 2 Windows 7 / Windows 10 Yes GARANTIA: 5 ANOS

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

33.194.223/0001-96	ELOHIM COMERCIO VAREJISTA DE ARTIGOS DE PAPELARIA LTDA	Sim	Sim	100	R\$ 18.817,6100	R\$ 1.881.761,0000	10/07/2023 01:32:32
--------------------	--	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: DELL GAMER ALIENWARE

Fabricante: DELL GAMER ALIENWARE AURORA R15

Modelo / Versão: DELL GAMER ALIENWARE AURORA R15

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: COMPUTADOR DESKTOP TIPO I (DESENVOLVEDOR) 1. Desempenho: 1.1. Atingir pontuação mínima de 31.000 pontos conforme lista de processadores no link http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php; 1.2. O equipamento testado deverá possuir todos os componentes e as mesmas características do equipamento ofertado no edital, sendo aceitos componentes e especificações superiores; 1.3. Não serão admitidos configurações e ajustes que impliquem no funcionamento do equipamento fora as condições normais recomendadas pelo fabricante do equipamento ou dos componentes, tais como, alterações de frequência de clock (overclock), características de disco ou de memória, e drivers não recomendados pelo fabricante do equipamento. 1.4. A licitante deverá declarar em sua proposta, a marca e modelo do processador ofertado, a ausência desta informação acarretará na desclassificação da proposta. 2. Processador: 2.1. Arquitetura 64 bits, com extensões de virtualização e instrução SE4.1; 2.2. O processador deve possuir 12 (doze) núcleos reais suportar 20 (vinte) threads, ou superior. Deve possuir clock mínimo de 4.80 GHz; 2.3. Deverá ser expansível de no mínimo 4.90 GHz através da tecnologia Turbo Boost; 2.4. Possuir no mínimo 25 MB de cache; 2.5. TDP de até no máximo 65W; 2.6. Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima, pelo período de 8 horas diárias consecutivas, em ambiente não refrigerado; 3. Placa Mãe: 3.1. Placa projetada pelo próprio fabricante do equipamento; 3.2. Suportar até 128 GB de memória DDR4 3200 MHz ou superior com 04 (quatro) slots de expansão; 3.3. Deve possuir 1 (um) soquete para o processador cotado. Não serão aceitas placas mãe com processador soldado; 3.4. Deve possuir chip de segurança TPM integrada versão mínima 2.0, possibilitando a utilização de todos os recursos de segurança e criptografia, através de software desenvolvido ou homologado pelo fabricante ou em regime de OEM com gerenciamento remoto e centralizado; 3.5. Deve suportar a utilização de 3 (três) monitores simultaneamente sem o uso de adaptadores ou extensores; 3.6. Possuir ao menos 02 (dois) Slot PCI Express Gen 3 x1 e 02 (dois) PCI Express Gen 3 x16; 3.7. Possuir ao menos 02 (dois) SLOT padrão M.2. 4. Bios: 4.1. Tipo Flash Memory, utilizando memória não volátil e reprogramável, e compatível com os padrões ACPI 2.0 e Plug-and-Play; 4.2. Versão mais atual disponibilizada pelo fabricante; 4.3. Possuir senhas de Setup para Power On,

Porte da empresa: ME/EPP

07.471.301/0001-42	C. COM INFORMATICA IMP. EXP. COMERCIO E INDUSTRIA LTDA	Não	Não	100	R\$ 19.168,5600	R\$ 1.916.856,0000	07/07/2023 20:17:14
--------------------	--	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: HP**Fabricante:** HP**Modelo / Versão:** Elite SFF 600 G9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Computador Modelo I (Desenvolvimento) 1. Desempenho: 1.1. Atingir pontuação mínima de 31.000 pontos conforme lista de processadores no link http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php; 1.2. O equipamento testado deverá possuir todos os componentes e as mesmas características do equipamento ofertado no edital, sendo aceitos componentes e especificações superiores; 1.3. Não serão admitidos configurações e ajustes que impliquem no funcionamento do equipamento fora as condições normais recomendadas pelo fabricante do equipamento ou dos componentes, tais como, alterações de frequência de clock (overclock), características de disco ou de memória, e drivers não recomendados pelo fabricante do equipamento. 1.4. A licitante deverá declarar em sua proposta, a marca e modelo do processador ofertado, a ausência desta informação acarretará na desclassificação da proposta. 2. Processador: 2.1. Arquitetura 64 bits, com extensões de virtualização e instruções SSE4.1; 2.2. O processador deve possuir 12 (doze) núcleos reais e suportar 20 (vinte) threads, ou superior. Deve possuir clock mínimo de 4.80 GHz; 2.3. Deverá ser expansível de no mínimo 4.90 GHz através da tecnologia Turbo Boost; 2.4. Possuir no mínimo 25 MB de cache; 2.5. TDP de até no máximo 65W; 2.6. Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima, pelo período de 8 horas diárias consecutivas, em ambiente não-refrigerado; 3. Placa Mãe: 3.1. Placa projetada pelo próprio fabricante do equipamento; 3.2. Suportar até 128 GB de memória DDR4 3200 MHz ou superior com 04 (quatro) slots de expansão; 3.3. Deve possuir 1 (um) soquete para o processador cotado. Não serão aceitas placas mãe com processador soldado; 3.4. Deve possuir chip de segurança TPM integrada versão mínima 2.0, possibilitando a utilização de todos os recursos de segurança e criptografia, através de software desenvolvido ou homologado pelo fabricante ou em regime de OEM com gerenciamento remoto e centralizado; 3.5. Deve suportar a utilização de 3 (três) monitores simultaneamente sem o uso de adaptadores ou extensores; 3.6. Possuir ao menos 01 (um) Slot PCI Express Gen 3 x1 e 02 (dois) PCI Express Gen 3 x16; 3.7. Possuir ao menos 02 (dois) SLOT padrão M.2. 4. Bios: 4.1. Tipo Flash Memory, utilizando memória não volátil e reprogramável, e compatível com os padrões ACPI 2.0 e Plug-and-Play; 4.2. Versão mais atual disponibilizada pelo fabricante; 4.3. Possuir senhas de Setup para Power On, Administrador e Disco; 4.4. Permitir a inserção de código de identificação do equipamento dentro do próprio BIOS (número do patrimônio e número de série). Não serão aceitos BIOS com programação via software; 4.5. Suporte à tecnologia de previsão/contingenciamento de falhas de disco rígido S.M.A.R.T habilitada; 4.6. BIOS desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime de OEM ou adaptações, ou ajustes ou customizações; 4.7. Software embarcado no BIOS com Funções de diagnóstico de problemas, e gerenciamento com as seguintes características: 4.8. Permitir o teste do equipamento, com independência do sistema operacional instalado, o software de diagnóstico deve ser capaz de ser executado (inicializado) a partir da UEFI (Unified Extensible Firmware Interface) ou do Firmware do equipamento através do acionamento de tecla função (F1...F12); 4.9. O software de diagnóstico deverá ser capaz de informar, através de tela gráfica: O fabricante e modelo do equipamento; processador; memória RAM; firmware do equipamento; capacidade do disco rígido; 4.10 A licitante vencedora deverá entregar os equipamentos com o logotipo da CONTRATANTE estampado na inicialização da BIOS do equipamento. 5. Memória RAM: 5.1. Memória RAM tipo DDR4-3200MHz ou superior, com no mínimo 32 (2x16GB) Gigabytes. 6. Interfaces: 6.1. Controladora de Rede integrada à placa mãe com velocidade de 10/100/1000 Mb/s, padrões Ethernet, Fast-Ethernet e Gigabit Ethernet, autosenso, full-duplex, plug-and-play, configurável totalmente por software, com conector padrão RJ-45 e função Wake on-lan em funcionamento e suporte a múltiplas VLANs (802.1q e 802.1x). Não serão aceitas placas de redes externas (offboard); 6.2. Interface de rede Wireless + Bluetooth 5.0 (Dual-band 2x2 802.11), com MU-MIMO e antena interna; 6.3. Controladora de som com conectores para entrada e saída na parte frontal do gabinete; 6.4. No mínimo 10 (dez) interfaces USB, sendo pelo menos 04 (quatro) instaladas na parte frontal do gabinete sem a utilização de hubs, com pelo menos 01 (uma) porta sendo do Tipo-C; 6.5. Pelo menos 05 (cinco) das interfaces exigidas no item anterior deverão ser do tipo USB 3.2; 6.6. Entrada para leitura de SD Card. 6.7. Deverá possuir no mínimo 02 (dois) interfaces digitais do tipo DisplayPort; Marca: HP Modelo: Elite SFF 600 G9

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

46.756.549/0001-01	P A R FRANCA INFORMATICA	Sim	Sim	100	R\$ 20.000,0000	R\$ 2.000.000,0000	06/07/2023 18:29:40
--------------------	--------------------------	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: PROPRIA**Fabricante:** PROPRIA**Modelo / Versão:** PROPRIA**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** COMPUTADOR I (Desenvolvimento): Conforme o item 3.3.4 do Termo de Referência**Porte da empresa:** ME/EPP**Lances** (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 2.000.000,0000	46.756.549/0001-01	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 1.916.856,0000	07.471.301/0001-42	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 1.881.761,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 1.881.761,0000	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 1.881.700,0000	15.062.186/0001-80	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 1.880.000,0000	02.596.872/0001-90	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 1.860.000,0000	05.778.325/0005-47	10/07/2023 10:00:01:350

R\$ 1.440.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 1.200.000,0000	00.006.879/0002-60	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 1.610.000,0000	15.062.186/0001-80	10/07/2023 10:02:04:757
R\$ 1.150.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:03:12:797
R\$ 1.200.000,0000	05.778.325/0005-47	10/07/2023 10:04:04:280
R\$ 1.862.943,3900	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:05:12:230
R\$ 1.650.000,0000	02.596.872/0001-90	10/07/2023 10:05:52:907
R\$ 1.649.999,9900	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:05:54:163
R\$ 1.669.611,0000	07.471.301/0001-42	10/07/2023 10:07:56:397
R\$ 1.089.000,0000	05.778.325/0005-47	10/07/2023 10:08:41:223
R\$ 1.070.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:09:40:650
R\$ 1.050.000,0000	00.006.879/0002-60	10/07/2023 10:12:28:883
R\$ 1.140.000,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:12:50:707
R\$ 1.409.830,0000	07.471.301/0001-42	10/07/2023 10:13:09:307
R\$ 1.030.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:13:14:517
R\$ 1.000.000,0000	00.006.879/0002-60	10/07/2023 10:14:13:087
R\$ 990.000,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:15:03:223
R\$ 1.308.067,0000	07.471.301/0001-42	10/07/2023 10:16:31:703
R\$ 900.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:21:30:367
R\$ 880.000,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:21:46:723
R\$ 850.000,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:22:52:913
R\$ 840.000,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:23:12:987
R\$ 817.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:26:19:880
R\$ 790.000,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:26:33:320

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Recusa de proposta	25/07/2023 11:09:29	Recusa da proposta. Fornecedor: FORMATTI TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 08.629.276/0001-45, pelo melhor lance de R\$ 790.000,0000. Motivo: Não está especificado a capacidade da memória RAM do equipamento, bem como o quantitativo dos monitores, observa-se também que o monitor descrito na proposta não atende ao requisito da altura mínima de 150mm. Conclui-se que não atende aos requisitos da especificações técnicas.
Aceite de proposta	25/07/2023 11:51:09	Aceite individual da proposta. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, pelo melhor lance de R\$ 817.000,0000.
Habilitação de fornecedor	26/07/2023 13:06:33	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 1.

Item: 2 - Grupo 1 - Fonte alimentação

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
00.006.879/0002-60	COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA	Não	Não	100	R\$ 12.000,0000	R\$ 1.200.000,0000	07/07/2023 15:52:31
<p>Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO Modelo / Versão: M80s Gen 3 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Lenovo ThinkCentre M80S Gen 3 / Processador: Intel Core i7-12700 / Memória: 16GB(2x 8GB) DDR5 4400MHz / Armazenamento: SSD 512GB M.2 NVMe / Placa de Vídeo: AMD Radeon™ RX 6400 4GB GDDR6 (1x HDMI + 1x DP) / Rede: 1x GbE (RJ-45) + 1x Intel Wi-Fi 6E AX211 2x2 AX vPro + Bluetooth 5.1/ Portas Frontais: 4x USB 3.2 + 1x USB-C 3.2 + 1x headphone & microphone Combo Jack (3.5mm) + 1x microphone (3.5mm) / Portas Traseiras: 4x USB 3.2 + 2x USB 2.0 + 1x HDMI + 2x DisplayPort + 1x line-out (3.5mm) / Gabinete: SFF + Toolless + Detecção de intrusão de Chassi / Unidade ótica: DVD±RW externo USB / Leitor de Cartão Interno: Leitor de cartões 3 em 1 / Teclado USB com cabo (Lenovo) + Mouse USB com cabo (Lenovo) / Fonte: 310w 92% + Cabo de alimentação NBR14136 / Sistema Operacional: Windows 11 Pro 64 bits (Português) + Imagem padronizada e funcional do ambiente de trabalho do CONTRATANTE replicado em Fábrica / Logo: Logotipo da CONTRATANTE estampado na inicialização da BIOS do equipamento / Monitor: 2x Monitores Lenovo T24i 23,8" + Cabos (VGA + HDMI + DisplayPort + USB + Alimentação NBR14136) / Garantia: 60 meses de garantia On-Site para com atendimento para abertura de chamados, 24x7, com o primeiro atendimento (podendo ser remoto) em até 24 horas no próximo dia útil (após abertura do chamado) e reposição de peças em até 07 (sete) dias úteis dentro do horário comercial / Todos os demais acessórios e opcionais para seu perfeito funcionamento, solicitados no Edital / Demais configurações presentes nas Documentações do equipamento. Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)</p>							
72.381.189/0010-01	DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA	Não	Não	100	R\$ 13.800,0000	R\$ 1.380.000,0000	07/07/2023 09:49:32
<p>Marca: OPTIPLEX Fabricante: DELL Modelo / Versão: 7000SFF Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Dell Optiplex 7000SFF com configuração que atende 100% o edital e suas circulares. Declaramos plena aceitação das condições estabelecidas no edital e suas circulares. Estão inclusos todos os insumos tais como: despesas com mão-de-obra, materiais, equipamentos, impostos, taxas, fretes, descontos e todos os outros que incidem direta ou indiretamente na execução do objeto. Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)</p>							
05.778.325/0005-47	E.R. SOLUCOES INFORMATICA LTDA	Não	Não	100	R\$ 15.400,0000	R\$ 1.540.000,0000	06/07/2023 11:53:46
<p>Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO TECNOLOGIA BRASIL Modelo / Versão: TC M80S+T24i Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Processador 12ª geração Intel® Core™ i7-12700 Memória 16GB DDR5 4400 MHz (02x8GB) Armazenamento SSD 512GB M.2 NVMe Fonte de Alimentação 310W 92% Platinum Sistema Operacional Windows 11 Professional 4 slots de memória com expansão até 128GB DDR5 4400 MHz Vídeo integrado Intel UHD Graphics 770 1x HDMI 2.1 + 2x DisplayPort DVD/RW Placa Video Intel Iris XE Max 100 (2Gb) Leitor SD Intel Wi-Fi 6E AX211, 802.11ax 2x2 Wi-Fi + Bluetooth 5.1, M.2 Card - Intel vPro technology support 4x USB 3.2 Tipo A + 1x USB 3.2 Tipo C + 4x USB 3.2 Tipo A + 2x USB 2.0 Gigabit Ethernet - 1x RJ45 Chipset Intel Q670 Chip de Segurança TPM 2.0 High Definition (HD) Audio Slot de Segurança Kensington Sensor de intrusão Gabinete Small Form Factor com volume de 8.2L Cabo de Energia padrão NBR 14136 Lenovo Mouse 00 USB 03 botões, além da função de rolagem Teclado Lenovo compatível com o padrão ABNT2 - USB Imagem -Logo na Bios + 02 MONITORES Monitor Lenovo ThinkVision T24i-30 IPS - PN 63CFMAR1US Resolução 1920x1080 Brilho 250 cd/m² Contraste 1.000:1 Ajuste de altura, rotação e inclinação Saídas: VGA + DisplayPort + HDMI Downstream: (4 portas) USB 3.2, Upstream: (1 porta) USB 3.2 Cabo VGA / Cabo HDMI Garantia do Fabricante de 60 meses on-site com tempo de atendimento e solução, conforme solicitado. https://psref.lenovo.com/Product/ThinkCentre/ThinkCentre_M80s_Gen_3?MT=11YX DEMAIS CONDIÇÕES E CARACTERÍSTICAS CONFORME SOLICITADO NO EDITAL. Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)</p>							

02.596.872/0001-90	CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	100	R\$ 15.800,0000	R\$ 1.580.000,0000	07/07/2023 11:24:31
--------------------	--	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: dell**Fabricante:** dell**Modelo / Versão:** optiplex

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1. Desempenho: 1.1. Atingir pontuação mínima de 31.000 pontos conforme lista de processadores no link http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php; 1.2. O equipamento testado deverá possuir todos os componentes e as mesmas características do equipamento ofertado no edital, sendo aceitos componentes e especificações superiores; 1.3. Não serão admitidos configurações e ajustes que impliquem no funcionamento do equipamento fora as condições normais recomendadas pelo fabricante do equipamento ou dos componentes, tais como, alterações de frequência de clock (overclock), características de disco ou de memória, e drivers não recomendados pelo fabricante do equipamento. 1.4. A licitante deverá declarar em sua proposta, a marca e modelo do processador ofertado, a ausência desta informação acarretará na desclassificação da proposta. 2. Processador: 2.1. Arquitetura 64 bits, com extensões de virtualização e instruções SSE4.1; 2.2. O processador deve possuir 12 (doze) núcleos reais e suportar 20 (vinte) threads, ou superior. Deve possuir clock mínimo de 4.80 GHz; 2.3. Deverá ser expansível de no mínimo 4.90 GHz através da tecnologia Turbo Boost; 2.4. Possuir no mínimo 25 MB de cache; 2.5. TDP de até no máximo 65W; 2.6. Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima, pelo período de 8 horas diárias consecutivas, em ambiente não refrigerado; 3. Placa Mãe: 3.1. Placa projetada pelo próprio fabricante do equipamento; 3.2. Suportar até 128 GB de memória DDR4 3200 MHz ou superior com 04 (quatro) slots de expansão; 3.3. Deve possuir 1 (um) soquete para o processador cotado. Não serão aceitas placas mãe com processador soldado; 3.4. Deve possuir chip de segurança TPM integrada versão mínima 2.0, possibilitando a utilização de todos os recursos de segurança e criptografia, através de software desenvolvido ou homologado pelo fabricante ou em regime de OEM com gerenciamento remoto e centralizado; 3.5. Deve suportar a utilização de 3 (três) monitores simultaneamente sem o uso de adaptadores ou extensores; 3.6. Possuir ao menos 02 (dois) Slot PCI Express Gen 3 x1 e 02 (dois) PCI Express Gen 3 x16; 3.7. Possuir ao menos 02 (dois) SLOTT padrão M.2. 4. Bios: 4.1. Tipo Flash Memory, utilizando memória não volátil e reprogramável, e compatível com os padrões ACPI 2.0 e Plug-and-Play; 4.2. Versão mais atual disponibilizada pelo fabricante; 4.3. Possuir senhas de Setup para Power On, Administrador e Disco; 4.4. Permitir a inserção de código de identificação do equipamento dentro do próprio BIOS (número do patrimônio e número de série). Não serão aceitos BIOS com programação via software; 4.5. Suporte à tecnologia de previsão/contingenciamento de falhas de disco rígido S.M.A.R.T habilitada; 4.6. BIOS desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime de OEM ou adaptações, ou ajustes ou customizações; 4.7. Software embarcado no BIOS com Funções de diagnóstico de problemas, e gerenciamento com as seguintes características: 4.8. Permitir o teste do equipamento, com independência do sistema operacional instalado, o software de diagnóstico deve ser capaz de ser executado (inicializado) a partir da UEFI (Unified Extensible Firmware Interface) ou do Firmware do equipamento através do acionamento de tecla função (F1...F12); 4.9. O software de diagnóstico deverá ser capaz de informar, através de tela gráfica: O fabricante e modelo do equipamento; processador; memória RAM; firmware do equipamento; capacidade do disco rígido; 4.10. A licitante vencedora deverá entregar os equipamentos com o logotipo da CONTRATANTE estampado na inicialização da BIOS do equipamento. 5. Memória RAM: 5.1. Memória RAM tipo DDR4-3200MHz ou superior, com no mínimo 16 (2x8GB) Gigabytes. 6. Interfaces: 6.1. Controladora de Rede integrada à placa mãe com velocidade de 10/100/1000 Mb/s, padrões Ethernet, Fast-Ethernet e Gigabit Ethernet, autosenso, full-duplex, plug-and-play, configurável totalmente por software, com conector padrão RJ-45 e função Wakeon-lan em funcionamento e suporte a múltiplas VLANs (802.1q e 802.1x). Não serão aceitas placas de redes externas (off board); 6.2. Interface de rede Wireless + Bluetooth 5.0 (Dual-band 2x2 802.11), com MU-MIMO e antena interna; 6.3. Controladora de som com conectores para entrada e saída na parte frontal do gabinete; 6.4. No mínimo 11 (onze) interfaces USB, sendo pelo menos 05 (cinco) instaladas na parte frontal do gabinete sem a utilização de hubs, com pelo menos 01 (uma) porta sendo do Tipo-C; 6.5. Pelo menos 05 (cinco) das interfaces exigidas no item anterior deverão ser do tipo USB 3.2; 6.6. Entrada para leitura de SD Card. 6.7. Deverá possuir no mínimo 02 (dois) interfaces digitais do tipo DisplayPort; 7. Unidade de Disco Rígido: 7.1. Unidade de estado sólido com tecnologia NVMe, slot M.2 e capacidade interna de, no mínimo, 512 G

Porte da empresa: ME/EPP

15.062.186/0001-80	ALEXANDRE AUZIER DE SOUZA	Sim	Sim	100	R\$ 15.840,0000	R\$ 1.584.000,0000	09/07/2023 11:12:34
--------------------	---------------------------	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: DELL**Fabricante:** DELL**Modelo / Versão:** DELL**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** COMPUTADOR II (Escritório de Dados): Conforme o item 3.3.5 do Termo de Referência.**Porte da empresa:** ME/EPP

08.629.276/0001-45 FORMATTI TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	100	R\$ 15.840,0600	R\$ 1.584.006,0000	09/07/2023 21:39:54
---	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: LENOVO**Fabricante:** LENOVO**Modelo / Versão:** M80S+T24i-10

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESKTOP: Core i7-12700 12 (8 P-core + 4 E-core) 20 P-core 2.1GHz / Ecore 1.6GHz Max Turbo up to 4.9GHz / P-core 4.8GHz / E-core 3.6GHz 25MB Intel UHD Graphics 770 Windows® 11 Pro Intel Iris® Xe MAX 100 Discrete 2GB LPDDR4X 2x DP 1.4 3840x2160@60Hz(DP) DirectX 12, OpenGL 4.6 Supports up to 4 independent displays via onboard ports (2x DP, 1x HDMI, and 1x optional Flex IO), more displays support via discrete graphics Intel Q670 chipset Up to 128GB DDR5 Four DDR5 UDIMM slots, dual-channel capable M.2 2280 SSD PCIe NVMe, PCIe 4.0 x4 Performance - - Opal 2.0 DVD burner (DVD±RW), SATA connector, slim (9.0mm) 3-in-1 card reader (SD, SDHC, SDXC) Audio Chip High Definition (HD) Audio, Realtek® ALC897Q-CG codec Speakers Single speaker, 1W x1 310W Fixed 92% 100-240V, 50-60Hz Lenovo Calliope Keyboard (USB connector), black Lenovo Calliope Mouse (USB connector), black SFF (8.2L) Case Color Black Bays[3] • 1x 2.5" disk bay • 1x 3.5" disk bay • 1x slim ODD bay Expansion Slots • One PCIe 3.0 x1, low-profile, length ≤ 155mm, height ≤ 70mm • One PCIe 4.0 x16, low-profile, length ≤ 155mm, height ≤ 70mm • One PCIe 4.0 x16 (x4 signal), low-profile, length ≤ 155mm, height ≤ 70mm • Three M.2 slots (one for WLAN, two for SSD) EOU Toolless cover, disk, optical, extension card assembly / removal Supports Smart Power On Onboard Ethernet Gigabit Ethernet, Intel Ethernet Connection I219-LM, 1x RJ-45, supports Wake-on-LAN Intel Wi-Fi 6E AX211, 802.11ax 2x2 Wi-Fi + Bluetooth 5.1, M.2 Card Front Ports • 1x USB-C 3.2 Gen 2 (support data transfer and 15W charging) • 2x USB 3.2 Gen 1 • 2x USB 3.2 Gen 2 • 1x headphone / microphone combo jack (3.5mm) • 1x microphone (3.5mm) Optional Front Ports 1x card reader Rear Ports[2] • 1x HDMI 2.1 TMDS • 2x DisplayPort™ 1.4 • 4x USB 3.2 Gen 1 • 1x Ethernet (RJ-45) • 1x line-out (3.5mm) Security Chip Discrete TPM 2.0, TCG certified • Kensington® Security Slot™, 3 x 7 mm • Padlock Loop • No fingerprint reader BIOS Security • Administrator password • Power-on password • Hard disk password • Boot sequence control • Boot without keyboard and mouse • Self-healing BIOS (Level 2) • Smart USB protection (allows keyboard / mouse only, blocks all storage devices) • Individual USB port disablement MONITOR DISPLAY DIMENSIONS (W x D x H) Panel Size Panel Type Backlight Resolution (H x V) Aspect Ratio Anti-Glare Near Edgeless Screen Screen Dimensions (W x H) (mm) (inches) Maximum Brightness (Typical) Viewing Angle (H/V at CR 10:1) Contrast Ratio (Typical) Dynamic Contrast Ratio Pixel Pitch (mm) Color Gamut (CIE 1931) Color Support (Typical) Response Time (gray to gray) OSD Controls Buttons Languages 23.8" Wide In-Plane Switchng WLED 1920 x 1080 16:9 Yes Yes 527.04 x 296.46 20.75" x 11.67" 250 cd/m2 178°/178° 1000:1 3M:1 0.2745 x 0.2745 72% NTSC 16.7 Million 4 ms (Extreme mode) 6 ms (Normal mode) 5 English, French, German, Spanish, Italian, Japanese, Simplified Chinese, Russian Size Packed (mm) (inches) Size Unpacked with Stand Lowest Position (mm) (inches) Highest Position (mm) (inches) Size Unpacked without Stand (Monitor Head Only) (mm) (inches) Stand Base Footprint Area (mm) (inches) Weight Packed Unpacked Monitor Head Only Full Container Load (40' STD / 20' STD) 422 x 622 x 190 16.61" x 24.48" x 7.48" 540.2 x 261.75 x 373.4 21.26" x 10.3" x 14.7" 540.2 x 261.75 x 483.4 21.26" x 10.3" x 19" 540.2 x 46.45 x 325.98 21.26" x 1.82" x 12.83" 250 x 250 9.84" x 9.84" Starting at 16.39 lbs (7.45 kg) Starting at 11.33 lbs (5.15 kg) Starting at 7.26 lbs (3.3 kg) 1140 / 540 Units CONNECTIVITY POWER CONSUMPTION Video Input Signals Video Cables Supplied (Length) USB Hub Audio Out VGA + HDMI 1.4 + DisplayPort 1.2 1.8 m 1 x USB 3.01 (Upstream) 4 x USB 3.01 (Downstream, Incl. 1 BC) Yes (3.5 mm) Typical Maximum Sleep-Mode Switch Off-Mode Power Supply Power Voltage 16.5 W 55 W <0.5 W <0.3 W Internal 90 VAC - 264 VAC MECHANICAL Tilt Angle (Front / Back) Swivel Angle (Left / Right) Lift Range (mm) Pivot Cable Management Kensington Lock VESA Mount (mm x mm) Bezel Color Bezel Width Top (mm / inches) Sides (mm / inches) -5° / 30° +/-45° 110 +/-90° Yes Yes Yes (100 X 100) Raven Black 2 / 0.08" 2 / 0.08" WHAT'S IN THE BOX Monitor with Stand 1 x Power Cable 1 x VGA Cable 1 x DisplayPort - DisplayPort Cable 1 x HDMI Cable (NA Only) Quick Setup Guide CERTIFICATIONS EPEAT ENERGY STAR Rating TCO TCO Edge ULE RoHS (EU 2002/95/EC) China Energy Efficiency Standard Windows Certification TÜV Eye Comfort Certification Silver 8.0 7.0 2.0 Gold Yes Tier 2 Windows 7 / Windows 10 Yes GARANTIA: 5 ANOS

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

33.194.223/0001-96 ELOHIM COMERCIO VAREJISTA DE ARTIGOS DE PAPELARIA LTDA	Sim	Sim	100	R\$ 15.840,0600	R\$ 1.584.006,0000	10/07/2023 01:32:32
---	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: DELL OPTIPLEX 5000 S**Fabricante:** DELL OPTIPLEX 5000 SMALL**Modelo / Versão:** DELL OPTIPLEX 5000 SMALL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Desempenho: 1.1. Atingir pontuação mínima de 31.000 pontos conforme lista de processadores no link http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php; 1.2. O equipamento testado deverá possuir todos os componentes e as mesmas características do equipamento ofertado no edital, sendo aceitos componentes e especificações superiores; 1.3. Não serão admitidos configurações e ajustes que impliquem no funcionamento do equipamento fora as condições normais recomendadas pelo fabricante do equipamento ou dos componentes, tais como, alterações de frequência de clock (overclock), características de disco ou de memória, e drivers não recomendados pelo fabricante do equipamento. 1.4. A licitante deverá declarar em sua proposta, a marca e modelo do processador ofertado, a ausência desta informação acarretará na desclassificação da proposta. 2. Processador: 2.1. Arquitetura 64 bits, com extensões de virtualização e instruções SSE4.1; 2.2. O processador deve possuir 12 (doze) núcleos reais e suportar 20 (vinte) threads, ou superior. Deve possuir clock mínimo de 4.80 GHz; 2.3. Deverá ser expansível de no mínimo 4.90 GHz através da tecnologia Turbo Boost; 2.4. Possuir no mínimo 25 MB de cache; 2.5. TDP de até no máximo 65W; 2.6. Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima, pelo período de 8 horas diárias consecutivas, em ambiente não refrigerado; 3. Placa Mãe: 3.1. Placa projetada pelo próprio fabricante do equipamento; 3.2. Suportar até 128 GB de memória DDR4 3200 MHz ou superior com 04 (quatro) slots de expansão; 3.3. Deve possuir 1 (um) soquete para o processador cotado. Não serão aceitas placas mãe com processador soldado; 3.4. Deve possuir chip de segurança TPM integrada versão mínima 2.0, possibilitando a utilização de todos os recursos de segurança e criptografia, através de software desenvolvido ou homologado pelo fabricante ou em regime de OEM com gerenciamento remoto e centralizado; 3.5. Deve suportar a utilização de 3 (três) monitores simultaneamente sem o uso de adaptadores ou extensores; 3.6. Possuir ao menos 02 (dois) Slot PCI Express Gen 3 x1 e 02 (dois) PCI Express Gen 3 x16; 3.7. Possuir ao menos 02 (dois) SLOT padrão M.2. 4. Bios: 4.1. Tipo Flash Memory, utilizando memória não volátil e reprogramável, e compatível com os padrões ACPI 2.0 e Plug-and-Play;

Porte da empresa: ME/EPP

07.471.301/0001-42	C. COM INFORMATICA IMP. EXP. COMERCIO E INDUSTRIA LTDA	Não	Não	100	R\$ 17.652,1600	R\$ 1.765.216,0000	07/07/2023 20:17:14
--------------------	--	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: HP**Fabricante:** HP**Modelo / Versão:** Elite SFF 600 G9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Computador Modelo II (Escritório de Dados) 1. Desempenho: 1.1. Atingir pontuação mínima de 31.000 pontos conforme lista de processadores no link http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php; 1.2. O equipamento testado deverá possuir todos os componentes e as mesmas características do equipamento ofertado no edital, sendo aceitos componentes e especificações superiores; 1.3. Não serão admitidos configurações e ajustes que impliquem no funcionamento do equipamento fora as condições normais recomendadas pelo fabricante do equipamento ou dos componentes, tais como, alterações de frequência de clock (overclock), características de disco ou de memória, e drivers não recomendados pelo fabricante do equipamento. 1.4. A licitante deverá declarar em sua proposta, a marca e modelo do processador ofertado, a ausência desta informação acarretará na desclassificação da proposta. 2. Processador: 2.1. Arquitetura 64 bits, com extensões de virtualização e instruções SSE4.1; 2.2. O processador deve possuir 12 (doze) núcleos reais e suportar 20 (vinte) threads, ou superior. Deve possuir clock mínimo de 4.80 GHz; 2.3. Deverá ser expansível de no mínimo 4.90 GHz através da tecnologia Turbo Boost; 2.4. Possuir no mínimo 25 MB de cache; 2.5. TDP de até no máximo 65W; 2.6. Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima, pelo período de 8 horas diárias consecutivas, em ambiente não refrigerado; 3. Placa Mãe: 3.1. Placa projetada pelo próprio fabricante do equipamento; 3.2. Suportar até 128 GB de memória DDR4 3200 MHz ou superior com 04 (quatro) slots de expansão; 3.3. Deve possuir 1 (um) soquete para o processador cotado. Não serão aceitas placas mãe com processador soldado; 3.4. Deve possuir chip de segurança TPM integrada versão mínima 2.0, possibilitando a utilização de todos os recursos de segurança e criptografia, através de software desenvolvido ou homologado pelo fabricante ou em regime de OEM com gerenciamento remoto e centralizado; 3.5. Deve suportar a utilização de 3 (três) monitores simultaneamente sem o uso de adaptadores ou extensores; 3.6. Possuir ao menos 01 (um) Slot PCI Express Gen 3 x1 e 02 (dois) PCI Express Gen 3 x16; 3.7. Possuir ao menos 02 (dois) SLOT padrão M.2. 4. Bios: 4.1. Tipo Flash Memory, utilizando memória não volátil e reprogramável, e compatível com os padrões ACPI 2.0 e Plug-and-Play; 4.2. Versão mais atual disponibilizada pelo fabricante; 4.3. Possuir senhas de Setup para Power On, Administrador e Disco; 4.4. Permitir a inserção de código de identificação do equipamento dentro do próprio BIOS (número do patrimônio e número de série). Não serão aceitos BIOS com programação via software; 4.5. Suporte à tecnologia de previsão/contingenciamento de falhas de disco rígido S.M.A.R.T habilitada; 4.6. BIOS desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime de OEM ou adaptações, ou ajustes ou customizações; 4.7. Software embarcado no BIOS com Funções de diagnóstico de problemas, e gerenciamento com as seguintes características: 4.8. Permitir o teste do equipamento, com independência do sistema operacional instalado, o software de diagnóstico deve ser capaz de ser executado (inicializado) a partir da UEFI (Unified Extensible Firmware Interface) ou do Firmware do equipamento através do acionamento de tecla função (F1...F12); 4.9. O software de diagnóstico deverá ser capaz de informar, através de tela gráfica: O fabricante e modelo do equipamento; processador; memória RAM; firmware do equipamento; capacidade do disco rígido; 4.10. A licitante vencedora deverá entregar os equipamentos com o logotipo da CONTRATANTE estampado na inicialização da BIOS do equipamento. 5. Memória RAM: 5.1. Memória RAM tipo DDR4-3200MHz ou superior, com no mínimo 16 (2x8GB) Gigabytes. 6. Interfaces: 6.1. Controladora de Rede integrada à placa mãe com velocidade de 10/100/1000 Mbps/s, padrões Ethernet, Fast-Ethernet e Gigabit Ethernet, autosenso, full-duplex, plug-and-play, configurável totalmente por software, com conector padrão RJ-45 e função Wake on-lan em funcionamento e suporte a múltiplas VLANs (802.1q e 802.1x). Não serão aceitas placas de redes externas (offboard); 6.2. Interface de rede Wireless + Bluetooth 5.0 (Dual-band 2x2 802.11), com MU-MIMO e antena interna; 6.3. Controladora de som com conectores para entrada e saída na parte frontal do gabinete; 6.4. No mínimo 10 (dez) interfaces USB, sendo pelo menos 04 (quatro) instaladas na parte frontal do gabinete sem a utilização de hubs, com pelo menos 01 (uma) porta sendo do Tipo-C; 6.5. Pelo menos 05 (cinco) das interfaces exigidas no item anterior deverão ser do tipo USB 3.2; 6.6. Entrada para leitura de SD Card. 6.7. Deverá possuir no mínimo 02 (dois) interfaces digitais do tipo DisplayPort; Marca: HP Modelo: Elite SFF 600 G9

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

46.756.549/0001-01	P A R FRANCA INFORMATICA	Sim	Sim	100	R\$ 20.000,0000	R\$ 2.000.000,0000	06/07/2023 18:29:40
--------------------	--------------------------	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: PROPRIA**Fabricante:** PROPRIA**Modelo / Versão:** PROPRIA**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** COMPUTADOR II (Escritório de Dados): Conforme o item 3.3.5 do Termo de Referência.**Porte da empresa:** ME/EPP**Lances** (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 2.000.000,0000	46.756.549/0001-01	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 1.765.216,0000	07.471.301/0001-42	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 1.584.006,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 1.584.006,0000	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 1.584.000,0000	15.062.186/0001-80	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 1.580.000,0000	02.596.872/0001-90	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 1.540.000,0000	05.778.325/0005-47	10/07/2023 10:00:01:350

R\$ 1.380.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 1.200.000,0000	00.006.879/0002-60	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 1.380.000,0000	15.062.186/0001-80	10/07/2023 10:02:11:010
R\$ 1.150.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:03:28:303
R\$ 1.190.000,0000	05.778.325/0005-47	10/07/2023 10:05:03:290
R\$ 1.550.000,0000	02.596.872/0001-90	10/07/2023 10:06:16:007
R\$ 1.138.500,0000	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:07:28:670
R\$ 1.602.584,0000	07.471.301/0001-42	10/07/2023 10:08:07:717
R\$ 1.090.000,0000	05.778.325/0005-47	10/07/2023 10:09:26:670
R\$ 1.079.100,0000	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:09:27:103
R\$ 1.130.000,0000	00.006.879/0002-60	10/07/2023 10:09:27:287
R\$ 1.130.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:10:35:260
R\$ 960.000,0000	05.778.325/0005-47	10/07/2023 10:12:27:613
R\$ 1.353.232,0000	07.471.301/0001-42	10/07/2023 10:13:18:067
R\$ 940.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:13:49:937
R\$ 1.050.000,0000	00.006.879/0002-60	10/07/2023 10:14:42:460
R\$ 1.049.999,9900	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:14:44:680
R\$ 930.000,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:15:11:047
R\$ 1.255.554,0000	07.471.301/0001-42	10/07/2023 10:16:39:690
R\$ 890.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:22:34:123
R\$ 870.000,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:22:45:407
R\$ 861.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:22:57:560
R\$ 850.000,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:23:04:640
R\$ 840.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:24:16:703
R\$ 800.000,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:24:24:047

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Recusa de proposta	25/07/2023 11:09:29	Recusa da proposta. Fornecedor: FORMATTI TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 08.629.276/0001-45, pelo melhor lance de R\$ 800.000,0000. Motivo: Não está especificado a capacidade da memória RAM do equipamento, bem como o quantitativo dos monitores, observa-se também que o monitor descrito na proposta não atende ao requisito da altura mínima de 150mm. Conclui-se que não atende aos requisitos da especificações técnicas.
Aceite de proposta	25/07/2023 11:51:09	Aceite individual da proposta. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, pelo melhor lance de R\$ 840.000,0000 e com valor negociado a R\$ 797.000,0000. Motivo: proposta ajustada conforme negociação
Habilitação de fornecedor	26/07/2023 13:06:33	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 1.

Item: 3 - Grupo 1 - Fonte alimentação

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
00.006.879/0002-60	COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA	Não	Não	500	R\$ 9.000,0000	R\$ 4.500.000,0000	07/07/2023 15:52:31
<p>Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO Modelo / Versão: M80s Gen 3 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Lenovo ThinkCentre M80S Gen 3 / Processador: Intel Core i5-12500 / Memória: 16GB(2x 8GB) DDR5 4400Mhz / Armazenamento: SSD 512GB M.2 NVMe / Rede: 1x GbE (RJ-45) + 1x Intel Wi-Fi 6E AX211 2x2 AX vPro + Bluetooth 5.1/ Portas Frontais: 4x USB 3.2 + 1x USB-C 3.2 + 1x headphone & microphone Combo Jack (3.5mm) + 1x microphone (3.5mm) / Portas Traseiras: 4x USB 3.2 + 2x USB 2.0 + 1x HDMI + 2x DisplayPort + 1x line-out (3.5mm) / Gabinete: SFF + Toolless + Detecção de intrusão de Chassi / Leitor de Cartão Interno: Leitor de cartões 3 em 1 / Teclado USB com cabo (Lenovo) + Mouse USB com cabo (Lenovo) / Fonte: 310w 92% + Cabo de alimentação NBR14136 / Sistema Operacional: Windows 11 Pro 64 bits (Português) + Imagem padronizada e funcional do ambiente de trabalho do CONTRATANTE replicado em Fábrica / Logo: Logotipo da CONTRATANTE estampado na inicialização da BIOS do equipamento / Monitor: 2x Monitores Lenovo T24i 23,8" + Cabos (VGA + HDMI + DisplayPort + USB + Alimentação NBR14136) / Garantia: 60 meses de garantia On-Site para com atendimento para abertura de chamados, 24x7, com o primeiro atendimento (podendo ser remoto) em até 24 horas no próximo dia útil (após abertura do chamado) e reposição de peças em até 07 (sete) dias úteis dentro do horário comercial / Todos os demais acessórios e opcionais para seu perfeito funcionamento, solicitados no Edital / Demais configurações presentes nas Documentações do equipamento. Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)</p>							
72.381.189/0010-01	DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA	Não	Não	500	R\$ 11.500,0000	R\$ 5.750.000,0000	07/07/2023 09:49:32
<p>Marca: OPTIPLEX Fabricante: DELL Modelo / Versão: 7000SFF Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Dell Optiplex 7000SFF com configuração que atende 100% o edital e suas circulares. Declaramos plena aceitação das condições estabelecidas no edital e suas circulares. Estão inclusos todos os insumos tais como: despesas com mão-de-obra, materiais, equipamentos, impostos, taxas, fretes, descontos e todos os outros que incidem direta ou indiretamente na execução do objeto. Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)</p>							
05.778.325/0005-47	E.R. SOLUCOES INFORMATICA LTDA	Não	Não	500	R\$ 14.450,0000	R\$ 7.225.000,0000	06/07/2023 11:53:46
<p>Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO TECNOLOGIA BRASIL Modelo / Versão: TC M80S+T24i Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Processador 12ª geração Intel® Core™ i5-12500 Memória 16GB DDR5 4400 MHz (02x16gb) Armazenamento SSD 512GB M.2 NVMe Fonte de Alimentação 310W 92% Platinum Sistema Operacional Windows 11 Professional 4 slots de memória com expansão até 128GB DDR5 4400 MHz Vídeo integrado Intel UHD Graphics 770 1x HDMI 2.1 + 2x DisplayPort Leitor SD Intel Wi-Fi 6E AX211, 802.11ax 2x2 Wi-Fi + Bluetooth 5.1, M.2 Card - Intel vPro technology support 4x USB 3.2 Tipo A + 1x USB 3.2 Tipo C + 4x USB 3.2 Tipo A + 2x USB 2.0 Gigabit Ethernet – 1x RJ45 Chipset Intel Q670 Chip de Segurança TPM 2.0 High Definition (HD) Audio Slot de Segurança Kensington Sensor de intrusão Gabinete Small Form Factor com volume de 8.2L Cabo de Energia padrão NBR 14136 Lenovo Mouse 00 USB 03 botões, além da função de rolagem Teclado Lenovo compatível com o padrão ABNT2 - USB Imagem -Logo na Bios + 02 MONITORES Monitor Lenovo ThinkVision T24i-30 IPS - PN 63CFMAR1US Resolução 1920x1080 Brilho 250 cd/m² Contraste 1.000:1 Ajuste de altura, rotação e inclinação Saídas: VGA + DisplayPort + HDMI Downstream: (4 portas) USB 3.2, Upstream: (1 porta) USB 3.2 Cabo VGA / Cabo HDMI Garantia do Fabricante de 60 meses on-site com tempo de atendimento e solução, conforme solicitado. https://psref.lenovo.com/Product/ThinkCentre/ThinkCentre_M80s_Gen_3?MT=11YX DEMAIS CONDIÇÕES E CARACTERÍSTICAS CONFORME SOLICITADO NO EDITAL. Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)</p>							

02.596.872/0001-90	CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	500	R\$ 14.550,0000	R\$ 7.275.000,0000	07/07/2023 11:24:31
--------------------	--	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: DELL**Fabricante:** dell**Modelo / Versão:** optiplex

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PROCEDENCIA: NACIONAL COMPUTADOR DESKTOP TIPO III 1. Desempenho: 1.1. Atingir pontuação mínima de 20.000 pontos conforme lista de processadores no link http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php; 1.2. O equipamento testado deverá possuir todos os componentes e as mesmas características do equipamento ofertado no edital, sendo aceitos componentes e especificações superiores; 1.3. Não serão admitidos configurações e ajustes que impliquem no funcionamento do equipamento fora as condições normais recomendadas pelo fabricante do equipamento ou dos componentes, tais como, alterações de frequência de clock (overclock), características de disco ou de memória, e drivers não recomendados pelo fabricante do equipamento. 1.4. A licitante deverá declarar em sua proposta, a marca e modelo do processador ofertado, a ausência desta informação acarretará na desclassificação da proposta. 2.1. Arquitetura 64 bits, com extensões de virtualização e instruções SSE4.1; 2.2. O processador deve possuir 06 (seis) núcleos reais e suportar 12 (doze) threads, ou superior. Deve possuir clock mínimo de 4.60 GHz; 2.3. Deverá ser expansível de no mínimo 4.60 GHz através da tecnologia Turbo Boost; 2.4. Possuir no mínimo 18 MB de cache; 2.5. TDP de até no máximo 65W; 2.6. Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima, pelo período de 8 horas diárias consecutivas, em ambiente não refrigerado; 3. Placa Mãe: 3.1. Placa projetada pelo próprio fabricante do equipamento; 3.2. Suportar até 128 GB de memória DDR4 3200 MHz ou superior com 04 (quatro) slots de expansão; 3.3. Deve possuir 1 (um) soquete para o processador cotado. Não serão aceitas placas mãe com processador soldado; 3.4. Deve possuir chip de segurança TPM integrada versão mínima 2.0, possibilitando a utilização de todos os recursos de segurança e criptografia, através de software desenvolvido ou homologado pelo fabricante ou em regime de OEM com gerenciamento remoto e centralizado; 3.5. Deve suportar a utilização de 3 (três) monitores simultaneamente sem o uso de adaptadores ou extensores; 3.6. Possuir ao menos 02 (dois) Slot PCI Express Gen 3 x1 e 02 (dois) Slot PCI Express Gen 3 x16; 3.7. Possuir ao menos 02 (dois) SLOT padrão M.2. 4. Bios: 4.1. Tipo Flash Memory, utilizando memória não volátil e reprogramável, e compatível com os padrões ACPI 2.0e Plug-and-Play; 4.2. Versão mais atual disponibilizada pelo fabricante; 4.3. Possuir senhas de Setup para Power On, Administrador e Disco; 4.4. Permitir a inserção de código de identificação do equipamento dentro do próprio BIOS (número do patrimônio e número de série). Não serão aceitos BIOS com programação via software; 4.5. Suporte à tecnologia de previsão/contingenciamento de falhas de disco rígido S.M.A.R.T habilitada; 4.6. BIOS desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime de OEM ou adaptações, ou ajustes ou customizações; 4.7. Software embarcado no BIOS com Funções de diagnóstico de problemas, e gerenciamento com as seguintes características: 4.8. Permitir o teste do equipamento, com independência do sistema operacional instalado, o software de diagnóstico deve ser capaz de ser executado (inicializado) a partir da UEFI (Unified Extensible Firmware Interface) ou do Firmware do equipamento através do acionamento de tecla função (F1...F12); 4.9. O software de diagnóstico deverá ser capaz de informar, através de tela gráfica: O fabricante e modelo do equipamento; processador; memória RAM; firmware do equipamento; capacidade do disco rígido; 4.10. A licitante vencedora deverá entregar os equipamentos com o logotipo da CONTRATANTE estampado na inicialização da BIOS do equipamento. 5. Memória RAM: 5.1. Memória RAM tipo DDR4-3200 MHz ou superior, com no mínimo 16 (2x8GB) Gigabytes. 6. Interfaces: 6.1. Controladora de Rede integrada à placa mãe com velocidade de 10/100/1000 Mbps/s, padrões Ethernet, Fast-Ethernet e Gigabit Ethernet, autosenso, full-duplex, plug-and-play, configurável totalmente por software, com conector padrão RJ-45 e função Wakeon-lan em funcionamento e suporte a múltiplas VLANS (802.1q e 802.1x). Não serão aceitas placas de redes externas (off board); 6.2. Interface de rede Wireless + Bluetooth 5.0 (Dual-band 2x2 802.11), com MU-MIMO e antena interna; 6.3. Controladora de som com conectores para entrada e saída na parte frontal do gabinete; 6.4. No mínimo 11 (onze) interfaces USB, sendo pelo menos 05 (cinco) instaladas na parte frontal do gabinete sem a utilização de hubs, com pelo menos 01 (uma) porta sendo do Tipo-C; 6.5. Pelo menos 05 (cinco) das interfaces exigidas no item anterior deverão ser do tipo USB 3.2; 6.6. Entrada para leitura de SD Card. 6.7. Deverá possuir no mínimo 02 (dois) interfaces digitais do tipo DisplayPort; 7. Unidade de Disco Rígido: 7.1. Unidade de estado sólido com tecnologia NVMe, slot M.2 e capacidade interna de, no mín

Porte da empresa: ME/EPP

15.062.186/0001-80	ALEXANDRE AUZIER DE SOUZA	Sim	Sim	500	R\$ 14.579,0000	R\$ 7.289.500,0000	09/07/2023 11:12:34
--------------------	---------------------------	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: DELL**Fabricante:** DELL**Modelo / Versão:** DELL**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** COMPUTADOR III (Comum): Conforme o item 3.3.6 do Termo de Referência.**Porte da empresa:** ME/EPP

08.629.276/0001-45	FORMATTI TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	500	R\$ 14.579,8500	R\$ 7.289.925,0000	09/07/2023 21:39:54
--------------------	--------------------------	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: LENOVO**Fabricante:** LENOVO**Modelo / Versão:** M80S+T24i-10

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESKTOP: Core i5-12500 6 (6 P-core + 0 E-core) 12 P-core 3.0GHz P-core 4.6GHz 18MB Intel UHD Graphics 770 Windows® 11 Pro USB Intel UHD graphics 770 Integrated Shared 4096x2304@60Hz(DP), 4096x2160@60Hz[HDMI / Flex IO(HD MI) / Flex IO(DP)], 3840x2160@60Hz[Flex IO(USBC)], 2048x1536@50Hz[Flex IO(VGA)] DirectX 12 Monitor Support[1] Supports up to 4 independent displays via onboard ports (2x DP, 1x HDMI, and 1x optional Flex IO), more displays support via discrete graphics Intel Q670 chipset Max Memory[1] Up to 128GB DDR5 Memory Slots Four DDR5 UDIMM slots, dual-channel capable M.2 2280 SSD PCIe NVMe, PCIe 4.0 x4 Performance - - Opal 2.0 DVD burner (DVD±RW), SATA connector, slim (9.0mm) 3-in-1 card reader (SD, SDHC, SDXC) Audio Chip High Definition (HD) Audio, Realtek® ALC897Q-CG codec Speakers Single speaker, 1W x1 310W Fixed 92% 100-240V, 50-60Hz Lenovo Calliope Keyboard (USB connector), black Lenovo Calliope Mouse (USB connector), black SFF (8.2L) Case Color Black Bays[3] • 1x 2.5" disk bay • 1x 3.5" disk bay • 1x slim ODD bay Expansion Slots • One PCIe 3.0 x1, low-profile, length ≤ 155mm, height ≤ 70mm • One PCIe 4.0 x16, low-profile, length ≤ 155mm, height ≤ 70mm • One PCIe 4.0 x16 (x4 signal), low-profile, length ≤ 155mm, height ≤ 70mm • Three M.2 slots (one for WLAN, two for SSD) EOU Toolless cover, disk, optical, extension card assembly / removal Supports Smart Power On Gigabit Ethernet, Intel Ethernet Connection I219-LM, 1x RJ-45, supports Wake-on-LAN Intel Wi-Fi 6E AX211, 802.11ax 2x2 Wi-Fi + Bluetooth 5.1, M.2 Card Front Ports • 1x USB-C 3.2 Gen 2 (support data transfer and 15W charging) • 2x USB 3.2 Gen 1 • 2x USB 3.2 Gen 2 • 1x headphone / microphone combo jack (3.5mm) • 1x microphone (3.5mm) Optional Front Ports 1x card reader Rear Ports[2] • 1x HDMI 2.1 TMDS • 2x DisplayPort™ 1.4 • 4x USB 3.2 Gen 1 • 1x Ethernet (RJ-45) • 1x line-out (3.5mm) Discrete TPM 2.0, TCG certified • Kensington® Security Slot™, 3 x 7 mm • Padlock Loop BIOS Security • Administrator password • Power-on password • Hard disk password • Boot sequence control • Boot without keyboard and mouse • Self-healing BIOS (Level 2) • Smart USB protection (allows keyboard / mouse only, blocks all storage devices) • Individual USB port disablement MONITOR DISPLAY DIMENSIONS (W x D x H) Panel Size Panel Type Backlight Resolution (H x V) Aspect Ratio Anti-Glare Near Edgeless Screen Screen Dimensions (W x H) (mm) (inches) Maximum Brightness (Typical) Viewing Angle (H/V at CR 10:1) Contrast Ratio (Typical) Dynamic Contrast Ratio Pixel Pitch (mm) Color Gamut (CIE 1931) Color Support (Typical) Response Time (gray to gray) OSD Controls Buttons Languages 23.8" Wide In-Plane Switchng WLED 1920 x 1080 16:9 Yes Yes 527.04 x 296.46 20.75" x 11.67" 250 cd/m2 178°/178° 1000:1 3M:1 0.2745 x 0.2745 72% NTSC 16.7 Million 4 ms (Extreme mode) 6 ms (Normal mode) 5 English, French, German, Spanish, Italian, Japanese, Simplified Chinese, Russian Size Packed (mm) (inches) Size Unpacked with Stand Lowest Position (mm) (inches) Highest Position (mm) (inches) Size Unpacked without Stand (Monitor Head Only) (mm) (inches) Stand Base Footprint Area (mm) (inches) Weight Packed Unpacked Monitor Head Only Full Container Load (40" STD / 20" STD) 422 x 622 x 190 16.61" x 24.48" x 7.48" 540.2 x 261.75 x 373.4 21.26" x 10.3" x 14.7" 540.2 x 261.75 x 483.4 21.26" x 10.3" x 19" 540.2 x 46.45 x 325.98 21.26" x 1.82" x 12.83" 250 x 250 9.84" x 9.84" Starting at 16.39 lbs (7.45 kg) Starting at 11.33 lbs (5.15 kg) Starting at 7.26 lbs (3.3 kg) 1140 / 540 Units CONNECTIVITY POWER CONSUMPTION Video Input Signals Video Cables Supplied (Length) USB Hub Audio Out VGA + HDMI 1.4 + DisplayPort 1.2 1.8 m 1 x USB 3.01 (Upstream) 4 x USB 3.01 (Downstream, Incl. 1 BC) Yes (3.5 mm) Typical Maximum Sleep-Mode Switch Off-Mode Power Supply Power Voltage 16.5 W 55 W <0.5 W <0.3 W Internal 90 VAC - 264 VAC MECHANICAL Tilt Angle (Front / Back) Swivel Angle (Left / Right) Lift Range (mm) Pivot Cable Management Kensington Lock VESA Mount (mm x mm) Bezel Color Bezel Width Top (mm / inches) Sides (mm / inches) -5°/ 30° +/-45° 110 +/-90° Yes Yes Yes (100 X 100) Raven Black 2 / 0.08" 2 / 0.08" WHAT'S IN THE BOX Monitor with Stand 1 x Power Cable 1 xVGA Cable 1 x DisplayPort - DisplayPort Cable 1 x HDMI Cable (NA Only) Quick Setup Guide CERTIFICATIONS EPEAT ENERGY STAR Rating TCO TCO Edge ULE RoHS (EU 2002/95/EC) China Energy Efficiency Standard Windows Certification TÜV Eye Comfort Certification Silver 8.0 7.0 2.0 Gold Yes Tier 2 Windows 7 / Windows 10 Yes GARANTIA: 5 ANOS

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

33.194.223/0001-96	ELOHIM COMERCIO VAREJISTA DE ARTIGOS DE PAPELARIA LTDA	Sim	Sim	500	R\$ 14.579,8500	R\$ 7.289.925,0000	10/07/2023 01:32:32
--------------------	--	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: OPTIPLEX 5000 SMALL**Fabricante:** OPTIPLEX 5000 SMALL**Modelo / Versão:** OPTIPLEX 5000 SMALL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: COMPUTADOR DESKTOP TIPO III 1. Desempenho: 1.1. Atingir pontuação mínima de 20.000 pontos conforme lista de processadores no link http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php; 1.2. O equipamento testado deverá possuir todos os componentes e as mesmas características do equipamento ofertado no edital, sendo aceitos componentes e especificações superiores; 1.3. Não serão admitidos configurações e ajustes que impliquem no funcionamento do equipamento fora as condições normais recomendadas pelo fabricante do equipamento ou dos componentes, tais como, alterações de frequência de clock (overclock), características de disco ou de memória, e drivers não recomendados pelo fabricante do equipamento. 1.4. A licitante deverá declarar em sua proposta, a marca e modelo do processador ofertado, a ausência desta informação acarretará na desclassificação da proposta. 2. Processador: 2.1. Arquitetura 64 bits, com extensões de virtualização e instruções SSE4.1; 2.2. O processador deve possuir 06 (seis) núcleos reais e suportar 12 (doze) threads, ou superior. Deve possuir clock mínimo de 4.60 GHz; 2.3. Deverá ser expansível de no mínimo 4.60 GHz através da tecnologia Turbo Boost; 2.4. Possuir no mínimo 18 MB de cache; 2.5. TDP de até no máximo 65W; 2.6. Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima, pelo período de 8 horas diárias consecutivas, em ambiente não refrigerado; 3. Placa Mãe: 3.1. Placa projetada pelo próprio fabricante do equipamento; 3.2. Suportar até 128 GB de memória DDR4 3200 MHz ou superior com 04 (quatro) slots de expansão; 3.3. Deve possuir 1 (um) soquete para o processador cotado. Não serão aceitas placas mãe com processador soldado; 3.4. Deve possuir chip de segurança TPM integrada versão mínima 2.0, possibilitando a utilização de todos os recursos de segurança e criptografia, através de software desenvolvido ou homologado pelo fabricante ou em regime de OEM com gerenciamento remoto e centralizado; 3.5. Deve suportar a utilização de 3 (três) monitores simultaneamente sem o uso de adaptadores ou extensores; 3.6. Possuir ao menos 02 (dois) Slot PCI Express Gen 3 x1 e 02 (dois) PCI Express Gen 3 x16 3.7. Possuir ao menos 02 (dois) SLOT padrão M.2. 4. Bios: 4.1. Tipo Flash Memory, utilizando memória não volátil e reprogramável, e compatível com os padrões ACPI 2.0

Porte da empresa: ME/EPP

07.471.301/0001-42	C. COM INFORMATICA IMP. EXP. COMERCIO E INDUSTRIA LTDA	Não	Não	500	R\$ 15.092,2900	R\$ 7.546.145,0000	07/07/2023 20:17:14
--------------------	--	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: HP**Fabricante:** HP**Modelo / Versão:** Elite SFF 600 G9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Computador Modelo III (Comum) 1. Desempenho: 1.1. Atingir pontuação mínima de 20.000 pontos conforme lista de processadores no link http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php; 1.2. O equipamento testado deverá possuir todos os componentes e as mesmas características do equipamento ofertado no edital, sendo aceitos componentes e especificações superiores; 1.3. Não serão admitidos configurações e ajustes que impliquem no funcionamento do equipamento fora as condições normais recomendadas pelo fabricante do equipamento ou dos componentes, tais como, alterações de frequência de clock (overclock), características de disco ou de memória, e drivers não recomendados pelo fabricante do equipamento. 1.4. A licitante deverá declarar em sua proposta, a marca e modelo do processador ofertado, a ausência desta informação acarretará na desclassificação da proposta. 2. Processador: 2.1. Arquitetura 64 bits, com extensões de virtualização e instruções SSE4.1; 2.2. O processador deve possuir 06 (seis) núcleos reais e suportar 12 (doze) threads, ou superior. Deve possuir clock mínimo de 4.60 GHz; 2.3. Deverá ser expansível de no mínimo 4.60 GHz através da tecnologia Turbo Boost; 2.4. Possuir no mínimo 18 MB de cache; 2.5. TDP de até no máximo 65W; 2.6. Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima, pelo período de 8 horas diárias consecutivas, em ambiente não refrigerado; 3. Placa Mãe: 3.1. Placa projetada pelo próprio fabricante do equipamento; 3.2. Suportar até 128 GB de memória DDR4 3200 MHz ou superior com 04 (quatro) slots de expansão; 3.3. Deve possuir 1 (um) soquete para o processador cotado. Não serão aceitas placas mãe com processador soldado; 3.4. Deve possuir chip de segurança TPM integrada versão mínima 2.0, possibilitando a utilização de todos os recursos de segurança e criptografia, através de software desenvolvido ou homologado pelo fabricante ou em regime de OEM com gerenciamento remoto e centralizado; 3.5. Deve suportar a utilização de 3 (três) monitores simultaneamente sem o uso de adaptadores ou extensores; 3.6. Possuir ao menos 01 (um) Slot PCI Express Gen 3 x1 e 02 (dois) PCI Express Gen 3 x16; 3.7. Possuir ao menos 02 (dois) SLOT padrão M.2. 4. Bios: 4.1. Tipo Flash Memory, utilizando memória não volátil e reprogramável, e compatível com os padrões ACPI 2.0 e Plug-and-Play; 4.2. Versão mais atual disponibilizada pelo fabricante; 4.3. Possuir senhas de Setup para Power On, Administrador e Disco; 4.4. Permitir a inserção de código de identificação do equipamento dentro do próprio BIOS (número do patrimônio e número de série). Não serão aceitos BIOS com programação via software; 4.5. Suporte à tecnologia de previsão/contingenciamento de falhas de disco rígido S.M.A.R.T habilitada; 4.6. BIOS desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime de OEM ou adaptações, ou ajustes ou customizações; 4.7. Software embarcado no BIOS com Funções de diagnóstico de problemas, e gerenciamento com as seguintes características: 4.8. Permitir o teste do equipamento, com independência do sistema operacional instalado, o software de diagnóstico deve ser capaz de ser executado (inicializado) a partir da UEFI (Unified Extensible Firmware Interface) ou do Firmware do equipamento através do acionamento de tecla função (F1...F12); 4.9. O software de diagnóstico deverá ser capaz de informar, através de tela gráfica: O fabricante e modelo do equipamento; processador; memória RAM; firmware do equipamento; capacidade do disco rígido; 4.10. A licitante vencedora deverá entregar os equipamentos com o logotipo da CONTRATANTE estampado na inicialização da BIOS do equipamento. 5. Memória RAM: 5.1. Memória RAM tipo DDR4-3200 MHz ou superior, com no mínimo 16 (2x8GB) Gigabytes. 6. Interfaces: 6.1. Controladora de Rede integrada à placa mãe com velocidade de 10/100/1000 Mbits/s, padrões Ethernet, Fast-Ethernet e Gigabit Ethernet, autosenso, full-duplex, plug-and-play, configurável totalmente por software, com conector padrão RJ-45 e função Wake on-lan em funcionamento e suporte a múltiplas VLANs (802.1q e 802.1x). Não serão aceitas placas de redes externas (offboard); 6.2. Interface de rede Wireless + Bluetooth 5.0 (Dual-band 2x2 802.11), com MU-MIMO e antena interna; 6.3. Controladora de som com conectores para entrada e saída na parte frontal do gabinete; 6.4. No mínimo 10 (dez) interfaces USB, sendo pelo menos 04 (quatro) instaladas na parte frontal do gabinete sem a utilização de hubs, com pelo menos 01 (uma) porta sendo do Tipo-C; 6.5. Pelo menos 05 (cinco) das interfaces exigidas no item anterior deverão ser do tipo USB 3.2; 6.6. Entrada para leitura de SD Card. 6.7. Deverá possuir no mínimo 02 (dois) interfaces digitais do tipo DisplayPort; Marca: HP Modelo: Elite SFF 600 G9

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

46.756.549/0001-01	P A R FRANCA INFORMATICA	Sim	Sim	500	R\$ 20.000,0000	R\$ 10.000.000,0000	06/07/2023 18:29:40
--------------------	--------------------------	-----	-----	-----	-----------------	---------------------	------------------------

Marca: PROPRIA**Fabricante:** PROPRIA**Modelo / Versão:** PROPRIA**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** COMPUTADOR III (Comum): Conforme o item 3.3.6 do Termo de Referência.**Porte da empresa:** ME/EPP**Lances** (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 10.000.000,0000	46.756.549/0001-01	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 7.546.145,0000	07.471.301/0001-42	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 7.289.925,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 7.289.925,0000	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 7.289.500,0000	15.062.186/0001-80	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 7.275.000,0000	02.596.872/0001-90	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 7.225.000,0000	05.778.325/0005-47	10/07/2023 10:00:01:350

R\$ 5.750.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 4.500.000,0000	00.006.879/0002-60	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 6.612.500,0000	15.062.186/0001-80	10/07/2023 10:02:22:907
R\$ 4.450.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:03:46:933
R\$ 4.600.000,0000	05.778.325/0005-47	10/07/2023 10:05:43:227
R\$ 7.100.000,0000	02.596.872/0001-90	10/07/2023 10:06:45:980
R\$ 4.500.000,0000	05.778.325/0005-47	10/07/2023 10:08:13:570
R\$ 6.272.960,0000	07.471.301/0001-42	10/07/2023 10:08:19:567
R\$ 6.272.959,9900	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:09:47:573
R\$ 4.400.000,0000	05.778.325/0005-47	10/07/2023 10:09:56:827
R\$ 4.200.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:10:49:870
R\$ 4.300.000,0000	05.778.325/0005-47	10/07/2023 10:11:48:617
R\$ 4.000.000,0000	00.006.879/0002-60	10/07/2023 10:12:42:603
R\$ 6.168.880,0000	07.471.301/0001-42	10/07/2023 10:13:29:887
R\$ 6.168.879,9900	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:13:31:657
R\$ 3.960.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:14:30:673
R\$ 3.750.000,0000	00.006.879/0002-60	10/07/2023 10:14:56:703
R\$ 5.784.945,0000	07.471.301/0001-42	10/07/2023 10:14:59:310
R\$ 5.784.944,9900	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:15:09:837
R\$ 3.700.000,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:15:28:720
R\$ 3.650.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:16:01:270
R\$ 3.500.000,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:16:54:167
R\$ 3.450.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:17:52:260
R\$ 3.400.000,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:18:04:820
R\$ 3.266.000,0000	72.381.189/0010-01	10/07/2023 10:19:37:533
R\$ 3.200.000,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:19:52:683
R\$ 5.446.000,0000	07.471.301/0001-42	10/07/2023 10:22:44:633

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Recusa de proposta	25/07/2023 11:09:29	Recusa da proposta. Fornecedor: FORMATTI TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 08.629.276/0001-45, pelo melhor lance de R\$ 3.200.000,0000. Motivo: Não está especificado a capacidade da memória RAM do equipamento, bem como o quantitativo dos monitores, observa-se também que o monitor descrito na proposta não atende ao requisito da altura mínima de 150mm. Conclui-se que não atende aos requisitos da especificações técnicas.
Aceite de proposta	25/07/2023 11:51:09	Aceite individual da proposta. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, pelo melhor lance de R\$ 3.266.000,0000.
Habilitação de fornecedor	26/07/2023 13:06:33	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 1.

Item: 4 - Grupo 2 - Fonte alimentação**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
00.006.879/0002-60	COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO Modelo / Versão: L15 Gen 3 Intel Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Notebook Lenovo ThinkPad L15 Gen 3 INTEL / Tela: 15.6" LED FHD IPS Antirreflexo / Processador: Intel® Core™ i5-1235U / Memória: 1x 8GB DDR4 3200Mhz / Armazenamento: 512GB SSD M.2 PCIe NVME / Rede: 1x 1GbE(RJ45) + 1x Intel Wi-Fi 6E AX211 2x2 AX vPro + Bluetooth 5.1 / Teclado: Teclado (ABNT2) Numérico retroiluminado / Mouse: Tipo touchpad + TrackPoint / Leitor de Cartões: 1x microSD card reader / Câmera: Web Cam 720P / Bateria: 42W + Fonte 65w Bivolt + cabo de alimentação NBR14136 / Sistema Operacional: Windows 11 Pro 64 bits (Português) + Imagem padronizada e funcional do ambiente de trabalho do CONTRATANTE replicado em Fábrica / Garantia: 60 meses(notebook), 36 meses(Bateria) - de garantia On-Site para com atendimento para abertura de chamados, 24x7, com o primeiro atendimento (podendo ser remoto) em até 24 horas no próximo dia útil (após abertura do chamado) e reposição de peças em até 07 (sete) dias úteis dentro do horário comercial / Todos os demais acessórios e opcionais para seu perfeito funcionamento, solicitados no Edital / Demais configurações presentes nas Documentações do equipamento. Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)	Não	Não	50	R\$ 8.500,0000	R\$ 425.000,0000	07/07/2023 15:52:31
02.596.872/0001-90	CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA Marca: dell Fabricante: dell Modelo / Versão: vostro Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOTEBOOK TIPO I: 1. Processador deverá possuir: Número de núcleos: 4; Nº de threads: 8; Frequência turbo max: 5 GHz; Cache: 8 MB SmartCache; Velocidade do barramento: 4 GT/s DMI3; 2. Sistema Operacional: Windows 10 Professional, de 64 bits - em Português (Brasil); 3. Placa de Vídeo dedicada integrada, modelo referencia: Intel® Iris® Xe Graphics; 4. Tela Full HD WLAN 15.6" (1920 x 1080), anti glare. 5. Memória RAM 8GB (1x8GB), DDR4, 2666MHz; 6. Armazenamento SSD de 512GB PCIe NVMe M.2; 7. Teclado Numérico e retroiluminado em Português (padrão ABNT2); 8. Wireless Placa de rede Wi-Fi 6E AX210, 2x2, 802.11ax, placa de rede wireless com Bluetooth; 9. Bateria Principal de 4 células e 42 Wh (integrado) do mesmo fabricante do equipamento principal; 10. Cabo de alimentação Brasil; Economia de Energia Energy Star; Fonte de Alimentação Adaptador de 65 Watt; 11. Portas 1 porta HDMI 1.4b, 1 USB 3.1 Type-C Gen 1 (DP/PowerDelivery); 2 USB 3.1 Gen 1, 1 porta USB 2.0, 1 leitor de cartão micro, SD, 1 entrada de áudio para fone de ouvido e microfone. 12. Alimentação elétrica e bateria: Fonte externa de Alimentação para corrente alternada com tensões de entrada de 100 a 240 VAC (+/-10%), 50-60Hz, com ajuste automático; Conector Plug do cabo de alimentação com 3 pinos, encaixável em tomada padrão NBR-14136; A bateria não poderá possuir dimensões que aumentem a espessura, comprimento ou largura do equipamento; 13. Certificações e Compatibilidade: O equipamento ofertado deverá possuir compatibilidade homologada com distribuição Windows. A comprovação da compatibilidade será efetuada pela apresentação do documento Hardware Compatibility Test Report emitido especificamente para o modelo no sistema operacional ofertado, em https://docs.microsoft.com/en-us/windows-hardware/drivers/dashboard/windows-certified-products-list ; O fabricante do desktop deverá fazer parteda Green Eletron, entidade gestora para logística reversa de produtos eletroeletrônicos, idealizada pela Abinee; O equipamento deve possuir Certificado Energy Star; Certificação de compatibilidade eletromagnética CE e de economia de energia EPEAT no mínimo na categoria Gold. A comprovação para a compatibilidade eletromagnética poderá ser realizada através de declaração de conformidade do fabricante do equipamento, desde que o fabricante possua laboratório acreditado pelo INMETRO (Portaria nº 170, de 10 de abril de 2012) ou acreditado por programa internacional de acreditação reconhecido pelo INMETRO; UPGRADE: PROCESSADOR i5 1235U; MEMÓRIA 8 GB DDR4; SSD 512GB; WINDOWS 10 PRO; GARANTIA 60 (SESSENTA) MESES ON SITE Porte da empresa: ME/EPP	Sim	Sim	50	R\$ 14.700,0000	R\$ 735.000,0000	07/07/2023 11:24:31
15.062.186/0001-80	ALEXANDRE AUZIER DE SOUZA Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: DELL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOTEBOOK TIPO I: Conforme o item 3.3.8 do Termo de Referência. Porte da empresa: ME/EPP	Sim	Sim	50	R\$ 14.709,0000	R\$ 735.450,0000	09/07/2023 11:12:34

01.590.728/0009-30	MICROTECNICA INFORMATICA LTDA	Não	Não	50	R\$ 14.709,6300	R\$ 735.481,5000	07/07/2023 14:37:25
--------------------	-------------------------------	-----	-----	----	-----------------	------------------	------------------------

Marca: Lenovo

Fabricante: Lenovo

Modelo / Versão: L15 Gen4

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Lote 02 Item 04: 3.3.8.Item 4 - Notebook Tipo 1 3.3.8.1. Processador possui : Número de núcleos: 4; Nº de threads: 8; Frequência turbo max: 5 GHz; Cache: 8 MB SmartCache; Velocidade do barramento: 4 GT/s DMI3; 3.3.8.2. Sistema Operacional: Windows 10 Professional, de 64 bits - em Português (Brasil), ou superior; 3.3.8.3. Placa de Vídeo dedicada integrada, modelo referencia: Intel® Iris® Xe Graphics; 3.3.8.4. Tela Full HD WLAN 15.6" (1920 x 1080), anti glare. 3.3.8.5. Memória RAM 8GB (1x8GB), DDR4, 2666MHz; 3.3.8.6. Armazenamento SSD de 512GB PCIe NVMe M.2; 3.3.8.7. Teclado Numérico e retroiluminado em Português (padrão ABNT2); 3.3.8.8. Wireless Placa de rede Wi-Fi 6E AX210, 2x2, 802.11ax, placa de rede wireless com Bluetooth; 3.3.8.9. Bateria Principal de 4 células e 42 Wh (integrado) do mesmo fabricante do equipamento principal; 3.3.8.10. Cabo de alimentação Brasil; Economia de Energia Energy Star; Fonte de Alimentação Adaptador de 65 Watt ; 3.3.8.11. Portas 1 porta HDMI 1.4b, 1 USB 3.1 Type-C Gen 1 (DP/PowerDelivery); 2 USB 3.1 Gen 1, 1 porta USB 2.0, 1 leitor de cartão micro, SD, 1 entrada de áudio para fone de ouvido e microfone. 3.3.8.12. Alimentação elétrica e bateria: Fonte externa de Alimentação para corrente alternada com tensões de entrada de 100 a 240 VAC (+/-10%), 50-60Hz, com ajuste automático; Conector Plug do cabo de alimentação com 3 pinos, encaixável em tomada padrão NBR-14136; A bateria não poderá possuir dimensões que aumentem a espessura, comprimento ou largura do equipamento; 3.3.8.13. Certificações e Compatibilidade: O equipamento ofertado possui compatibilidade homologada com distribuição Windows. A comprovação da compatibilidade será efetuada pela apresentação do documento Hardware Compatibility Test Report emitido especificamente para o modelo no sistema operacional ofertado, em <https://docs.microsoft.com/en-us/windows-hardware/drivers/dashboard/windows-certified-products-list>; O fabricante do desktop faz parte da Green Eletron, entidade gestora para logística reversa de produtos eletroeletrônicos, idealizada pela Abinee; O equipamento possui Certificado Energy Star; Certificação de compatibilidade eletromagnética CE e de economia de energia EPEAT na categoria Gold. A comprovação para a compatibilidade eletromagnética poderá ser realizada através de declaração de conformidade do fabricante do equipamento, desde que o fabricante possua laboratório acreditado pelo INMETRO (Portaria nº 170, de 10 de abril de 2012) ou acreditado por programa internacional de acreditação reconhecido pelo INMETRO. 3.3.10. Requisitos gerais para todos os equipamentos do LOTE 2 3.3.10.1. Reforçamos que os equipamentos possuem garantia de 60 meses a contar do recebimento definitivo. 3.3.10.2. Os atendimentos são prestados pelo fabricante do equipamento com o primeiro atendimento (podendo ser remoto) em até 24 horas no próximo dia útil (após abertura do chamado) e reposição de peças em até 07 (sete) dias úteis dentro do horário comercial, pelo período da garantia exigido em edital; 3.3.10.3. Além da Garantia do equipamento/notebook, será entregue garantia de 36 (trinta e seis) meses para a bateria (comprovado por documento do FABRICANTE); 3.3.10.4. A garantia do FABRICANTE, fornece ainda proteção contra danos acidentais, tais como quedas, derramamento de líquidos e ou sobrecargas elétricas (Será comprovado por documento do fabricante). 3.3.11. Replicação de Imagem: 3.3.11.1. Cada equipamento será fornecido com uma imagem padronizada e funcional do ambiente de trabalho do CONTRATANTE; O serviço de replicação de imagem, será prestado pelo FABRICANTE do equipamento ofertado durante o processo de fabricação, ao quantitativo total dos equipamentos a serem entregues; 3.3.11.2. Prazo para realização dos serviços de replicação: a) 15 dias, contados da data da devolução da matriz de replicação pela CONTRATANTE na hipótese de uso de software/máquina virtual; b) 25 dias, contados da data da devolução da matriz de replicação pela CONTRATANTE, na hipótese de uso de amostra de mesmo modelo/configuração do equipamento a ser entregue; c) Será deduzido do prazo de entrega dos equipamentos o período de preparação da matriz, ou seja, período compreendido entre a entrega do equipamento matriz/ software/máquina virtual pela pelo FABRICANTE ou AUTORIZADA TÉCNICA (comprovado por documento do fabricante) e a devolução do mesmo pelo CONTRATANTE; d) Todas as despesas de transporte, seguros e embalagens, referentes à entrega e a devolução do equipamento matriz citado no item correrão por conta da CONTRATADA; e) O lote completo será entregue com as imagens, sendo que, não serão admitidos problemas nos notebooks em razão do procedimento de replicação de imagem, ou seja, o percentual admitido de erros nas imagens será de 0 % (zero por cento). MARCA/FABRICANTE: Lenovo. MODELO: L15 Gen 4. GARANTIA: 60 (sessenta) meses. On-site.

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

08.629.276/0001-45	FORMATTI TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	50	R\$ 14.709,6300	R\$ 735.481,5000	09/07/2023 21:39:54
--------------------	--------------------------	-----	-----	----	-----------------	------------------	------------------------

Marca: VAO**Fabricante:** POSITIVO**Modelo / Versão:** FE15

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VAO Modelo FE15 Ano de Lançamento 2022 Processador Fabricante do Processador Intel® Referência 12ª Geração de processadores Intel® Core, i5 1235u Serie U Arquitetura 64 bits Soquete da CPU BGA1744 Cache Até 12MB Núcleos Até 10 Threads Até 12 Velocidade Até 4.80 GHz Vídeo Modelo Processamento de vídeo integrado Intel® Iris Xe Graphics ou Intel® UHD Graphics* Saída HDMI Tipo de placa de vídeo Integrada Placa Mãe Modelo VJFE-ADL Chipset SoC Áudio Áudio de alta definição (HD Áudio), Microfone e alto-falantes estéreo embutidos BIOS/UEFI BIOS desenvolvida pela Positivo Memória Memória RAM Até 64GB DDR4 Tipo da memória Módulo Clock da memória 3200MHz Slot de memória 2x slot DDR4 Armazenamento Armazenamento HD1 Até 1TB HDD 2,5" Armazenamento SSD Até 1TB SSD M.2 PCIe Gen 4 Armazenamento Flash (eMMC) Não se aplica Slot de armazenamento1 Slot 2,5" e Slot M.2 Tela Tipo de Tela LED Full HD 15.6" Widescreen 1920x1080 16:9 TN 60Hz Antireflexiva Tamanho da Tela Formato da Tela Resolução Aspecto da Tela Tecnologia do Painel Frequência Informações adicionais de Tela Sistema e Conectividade Sistema Operacional (opções) Windows® 11 Pro (64 bits) | Windows® 11 Home (64 bits) | Windows® 11 Pro Educacional | Windows 11 Pro downgrade Windows 10 Pro (64 bits) Windows® 10 Pro (64 bits) | Windows® 10 Home (64 bits) Distribuições Linux | Outras opções sob consulta Bluetooth 5.1 | 5.2 Conexão Ethernet (com fio) 10/100/1000 Wi-fi IEEE 802.11ac™* | IEEE 802.11ax™* Conexões Conexão HDMI 1 Conexão USB2.0 (tipo A) 1 Conexão USB 3.2 Gen 1 (tipo A) 2 (1x porta com função Always On) Conexão USB 3.2 Gen 1 (tipo C) 1 Conexão de áudio (saída de áudio) 1x 3.5mm combo (microfone/áudio) Conexão de rede Ethernet (RJ45) 1 Conexão DC (Energia) 1 Recursos Webcam Câmera Frontal 1.0 MP HD, 720p Leitor de cartões SD Card Teclado Português-Brasil, ABNT2 com teclado numérico, 105 teclas, com resistência a água, retroiluminado (opcional) Mouse/Touchpad Tipo Touchpad com controle preciso do cursor, com toque múltiplo e função de rolagem, 2 botões integrados, fingerprint (opcional) Ângulo de abertura da tela 135º Bateria / Fonte Tipo 3 células, Li-Polímero, 35Wh | 55Wh, Integrada Duração da bateria Até 10 horas2 Potência da fonte 45W Tensão 100~240V automático Tipo de tomada 10A Fonte 19V / 2.37A Dimensões do produto Largura 35,9cm Altura 1,98cm Profundidade 24cm Peso do produto 1,75 kg Embalagem Largura da embalagem 46cm Altura da embalagem 6cm Profundidade da embalagem 28,5 cm Peso do produto com embalagem 2,4kg Outras Informações Cor Cinza Grafite Conteúdo da embalagem Notebook, Adaptador CA com cabo padrão Inmetro (carregador), Guia Rápido e Certificado de Garantia Segurança Slot de segurança Kensington® Lock | Solução TPM 2.0 integrado | Chip de criptografia TPM 2.0 discreto (opcional)

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

33.194.223/0001-96	ELOHIM COMERCIO VAREJISTA DE ARTIGOS DE PAPELARIA LTDA	Sim	Sim	50	R\$ 14.709,6300	R\$ 735.481,5000	10/07/2023 01:32:32
--------------------	--	-----	-----	----	-----------------	------------------	------------------------

Marca: DELL LATITUDE 3520**Fabricante:** DELL LATITUDE 3520**Modelo / Versão:** DELL LATITUDE 3520

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOTEBOOK TIPO I: 1. Processador deverá possuir: Número de núcleos: 4; Nº de threads: 8; Frequência turbo max: 5 GHz; Cache: 8 MB SmartCache; Velocidade do barramento: 4 GT/s DMI3; 2. Sistema Operacional: Windows 10 Profissional, de 64 bits - em Português (Brasil); 3. Placa de Vídeo dedicada integrada, modelo referencia: Intel® Iris® Xe Graphics; 4. Tela Full HD WLAN 15.6" (1920 x 1080), anti glare. 5. Memória RAM 8GB (1x8GB), DDR4, 2666MHz; 6. Armazenamento SSD de 512GB PCIe NVMe M.2; 7. Teclado Numérico e retroiluminado em Português (padrão ABNT2); 8. Wireless Placa de rede Wi-Fi 6E AX210, 2x2, 802.11ax, placa de rede wireless com Bluetooth; 9. Bateria Principal de 4 células e 42 Wh (integrado) do mesmo fabricante do equipamento principal; 10. Cabo de alimentação Brasil; Economia de Energia Energy Star; Fonte de Alimentação Adaptador de 65 Watt; 11. Portas 1 porta HDMI 1.4b, 1 USB 3.1 Type-C Gen 1 (DP/PowerDelivery); 2 USB 3.1 Gen 1, 1 porta USB 2.0, 1 leitor de cartão micro, SD, 1 entrada de áudio para fone de ouvido e microfone. 12. Alimentação elétrica e bateria: Fonte externa de Alimentação para corrente alternada com tensões de entrada de 100 a 240 VAC (+/-10%), 50-60Hz, com ajuste automático; Conector Plug do cabo de alimentação com 3 pinos, encaixável em tomada padrão NBR-14136; A bateria não poderá possuir dimensões que aumentem a espessura, comprimento ou largura do equipamento; 13. Certificações e Compatibilidade: O equipamento ofertado deverá possuir compatibilidade homologada comdistribuição Windows. A comprovação da compatibilidade será efetuada pela apresentação do documento Hardware Compatibility Test Report emitido especificamente para o modelo no sistema operacional ofertado, em <https://docs.microsoft.com/en-us/windows-hardware/drivers/dashboard/windows-certified-products-list>; O fabricante do desktop deverá fazer parte

Porte da empresa: ME/EPP

34.290.686/0001-14	ULISSES GUIMARAES ANACLETO LOJA DE VARIEDADES	Sim	Sim	50	R\$ 14.709,6300	R\$ 735.481,5000	10/07/2023 09:18:40
--------------------	---	-----	-----	----	-----------------	------------------	------------------------

Marca: LENOVO**Fabricante:** LENOVO**Modelo / Versão:** TIPO I**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** NOTEBOOK TIPO I: Conforme o item 3.3.8 do Termo de Referência.**Porte da empresa:** ME/EPP

46.756.549/0001-01	P A R FRANCA INFORMATICA	Sim	Sim	50	R\$ 20.000,0000	R\$ 1.000.000,0000	06/07/2023 18:29:40
--------------------	--------------------------	-----	-----	----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: DELL**Fabricante:** DELL**Modelo / Versão:** DELL**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** NOTEBOOK TIPO I: Conforme o item 3.3.8 do Termo de Referência.**Porte da empresa:** ME/EPP

07.471.301/0001-42	C. COM INFORMATICA IMP. EXP. COMERCIO E INDUSTRIA LTDA	Não	Não	50	R\$ 23.591,0300	R\$ 1.179.551,5000	07/07/2023 20:19:42
--------------------	--	-----	-----	----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: HP**Fabricante:** HP**Modelo / Versão:** Zbook Power G9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOTEBOOK TIPO I: 1. Processador deverá possuir: Número de núcleos: 4; Nº de threads: 8; Frequência turbo max: 5 GHz; Cache: 8 MB SmartCache; Velocidade do barramento: 4 GT/s DMI3; 2. Sistema Operacional: Windows 10 Professional, de 64 bits - em Português (Brasil); 3. Placa de Vídeo dedicada integrada, modelo referencia: Intel® Iris® Xe Graphics; 4. Tela Full HD WLAN 15.6" (1920 x 1080), anti glare. 5. Memória RAM 8GB (1x8GB), DDR4, 2666MHz; 6. Armazenamento SSD de 512GB PCIe NVMe M.2; 7. Teclado Numérico e retroiluminado em Português (padrão ABNT2); 8. Wireless Placa de rede Wi-Fi 6E AX210, 2x2, 802.11ax, placa de rede wireless com Bluetooth; 9. Bateria Principal de 4 células e 42 Wh (integrado) do mesmo fabricante do equipamento principal; 10. Cabo de alimentação Brasil; Economia de Energia Energy Star; Fonte de Alimentação Adaptador de 65 Watt; 11. Portas 1 porta HDMI 1.4b, 1 USB 3.1 Type-C Gen 1 (DP/PowerDelivery); 2 USB 3.1 Gen 1, 1 porta USB 2.0, 1 leitor de cartão micro, SD, 1 entrada de áudio para fone de ouvido e microfone. 12. Alimentação elétrica e bateria: Fonte externa de Alimentação para corrente alternada com tensões de entrada de 100 a 240 VAC (+/-10%), 50-60Hz, com ajuste automático; Conector Plug do cabo de alimentação com 3 pinos, encaixável em tomada padrão NBR-14136; A bateria não poderá possuir dimensões que aumentem a espessura, comprimento ou largura do equipamento; 13. Certificações e Compatibilidade: O equipamento ofertado deverá possuir compatibilidade homologada com distribuição Windows. A comprovação da compatibilidade será efetuada pela apresentação do documento Hardware Compatibility Test Report emitido especificamente para o modelo no sistema operacional ofertado, em <https://docs.microsoft.com/en-us/windows-hardware/drivers/dashboard/windows-certified-products-list>; O fabricante do desktop deverá fazer parte da Green Eletron, entidade gestora para logística reversa de produtos eletroeletrônicos, idealizada pela Abinee; O equipamento deve possuir Certificado Energy Star; Certificação de compatibilidade eletromagnética CE e de economia de energia EPEAT no mínimo na categoria Gold. A comprovação para a compatibilidade eletromagnética poderá ser realizada através de declaração de conformidade do fabricante do equipamento, desde que o fabricante possua laboratório acreditado pelo INMETRO (Portaria nº 170, de 10 de abril de 2012) ou acreditado por programa internacional de acreditação reconhecido pelo INMETRO; Marca: HP Modelo: Zbook Power G9

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)**Lances** (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.179.551,5000	07.471.301/0001-42	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 1.000.000,0000	46.756.549/0001-01	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 735.481,5000	01.590.728/0009-30	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 735.481,5000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 735.481,5000	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 735.481,5000	34.290.686/0001-14	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 735.450,0000	15.062.186/0001-80	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 735.000,0000	02.596.872/0001-90	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 425.000,0000	00.006.879/0002-60	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 661.250,0000	15.062.186/0001-80	10/07/2023 10:02:35:280
R\$ 455.000,0000	02.596.872/0001-90	10/07/2023 10:07:28:330
R\$ 653.570,5200	01.590.728/0009-30	10/07/2023 10:09:15:557
R\$ 838.985,5000	07.471.301/0001-42	10/07/2023 10:10:46:333
R\$ 628.187,5000	01.590.728/0009-30	10/07/2023 10:11:16:397
R\$ 613.216,9500	01.590.728/0009-30	10/07/2023 10:13:40:673
R\$ 395.000,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:15:44:970

R\$ 330.000,0000

00.006.879/0002-60

10/07/2023 10:16:16:377

R\$ 300.000,0000

08.629.276/0001-45

10/07/2023 10:17:09:873

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Recusa de proposta	25/07/2023 11:13:46	Recusa da proposta. Fornecedor: FORMATTI TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 08.629.276/0001-45, pelo melhor lance de R\$ 300.000,0000. Motivo: capacidade da memória RAM do equipamento, bem como o quantitativo dos monitores, observa-se também que o monitor descrito na proposta não atende ao requisito da altura mínima de 150mm. Ademais, as especificações do disco óptico não atende ao solicitado por meio da Errata ID
Aceite de proposta	26/07/2023 12:03:26	Aceite individual da proposta. Fornecedor: COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 00.006.879/0002-60, pelo melhor lance de R\$ 330.000,0000.
Habilitação de fornecedor	26/07/2023 13:06:33	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA - CNPJ/CPF: 00.006.879/0002-60

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 2.**Item: 5 - Grupo 2 - Fonte alimentação****Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
00.006.879/0002-60	COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA	Não	Não	30	R\$ 11.000,0000	R\$ 330.000,0000	07/07/2023 15:52:31
	Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO Modelo / Versão: P16s Gen 1 Intel Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Notebook Lenovo ThinkPad P16S Gen 1 Intel / Tela: 16" WUXGA (1920 x 1200) LED FHD IPS Antirreflexo / Processador: Intel® Core™ i7-1260P / Memória: 1x 16GB DDR4 3200Mhz / Armazenamento: 512GB SSD M.2 PCIe NVME / Placa gráfica: NVIDIA T550 Laptop GPU / Rede: 1x 1GbE(RJ45) + 1x Intel Wi-Fi 6E AX211 2x2 AX vPro + Bluetooth 5.1 / Teclado: Teclado (ABNT2) Numérico retroiluminado / Mouse: Tipo touchpad + TrackPoint / Câmera: Web Cam 720P / Bateria: 52,5W + Fonte 65w Bivolt + cabo de alimentação NBR14136 / Sistema Operacional: Windows 11 Pro 64 bits (Português) + Imagem padronizada e funcional do ambiente de trabalho do CONTRATANTE replicado em Fábrica /Garantia: Garantia: 60 meses(notebook), 36 meses(Bateria) - de garantia On-Site para com atendimento para abertura de chamados, 24x7, com o primeiro atendimento (podendo ser remoto) em até 24 horas no próximo dia útil (após abertura do chamado) e reposição de peças em até 07 (sete) dias úteis dentro do horário comercial / Todos os demais acessórios e opcionais para seu perfeito funcionamento, solicitados no Edital / Demais configurações presentes nas Documentações do equipamento. Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)						

02.596.872/0001-90	CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	30	R\$ 17.100,0000	R\$ 513.000,0000	07/07/2023 11:24:31
--------------------	--	-----	-----	----	-----------------	------------------	------------------------

Marca: dell**Fabricante:** dell**Modelo / Versão:** vostro

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca: DELL Mod. VOSTRO 3520 PROCEDENCIA: NACIONAL NOTEBOOK TIPO II 1. Processador deverá possuir: Número de núcleos: 14 ; Nº de threads: 16 ; Frequência turbo max: 4.70GHz ; Cache: 18 MB SmartCache; Unidade de estado sólido NVME M.2 de 512 GB. 2. Placa de Vídeo dedicada com 6GB de GDDR6, modelo referencia: NVIDIA GeForce RTX3060; 3. Sistema Operacional: Windows 10, de 64 bits - em Português (Brasil); 4. Tela Full HD WVA 15.6" (1920 x 1080), 165Hz, 300 nits. 5. Memória RAM 16GB (1x16GB); 6. Placa de Som HD (High Definition) Audio. 7. Placa de Rede; Gigabit Ethernet; Rede Gigabit Ethernet; Som HD (High Definition) Audio; 8. Teclado Numérico e retroiluminado em Português (padrão ABNT2); 9. Conexão 1 x USB-C, 2 x USB 3.2 , 1 x USB 2.0, Bluetooth v5.1. Conexão HDMI; Microfone, Câmera com filtro de privacidade, integrados ; Voltagem Bivolt; 10. Uma porta USB 3.2 de 2.ª Geração (Tipo C) com DisplayPort (para computadores enviados com NVIDIA GeForce); 11. Alimentação elétrica e bateria: Fonte externa de Alimentação para corrente alternada com tensões de entrada de 100 a 240 VAC (+/-10%), 50-60Hz, com ajuste automático; Conector Plug do cabo de alimentação com 3 pinos, encaixável em tomada padrão NBR-14136; 12. Bateria principal com no mínimo 03 (três) células e 45 Whr, do mesmo fabricante do equipamento principal; A bateria não poderá possuir dimensões que aumentem a espessura, comprimento ou largura do equipamento 13. Certificações e Compatibilidade: O equipamento ofertado deverá possuir compatibilidade homologada com distribuição Windows. A comprovação da compatibilidade será efetuada pela apresentação do fabricante do equipamento, desde que o fabricante possua laboratório acreditado pelo INMETRO (Portaria nº 170, de 10 de abril de 2012) ou acreditado por programa internacional de acreditação reconhecido pelo INMETRO; 2. Requisitos gerais para todos os equipamentos do LOTE 2 2.1. Reforçamos que os equipamentos devem possuir garantia mínima de 60 meses a contar do recebimento definitivo. 2.2. Os atendimentos deverão ser prestados pelo fabricante do equipamento com o primeiro atendimento (podendo ser remoto) em até 24 horas no próximo dia útil (após abertura do chamado) e reposição de peças em até 07 (sete) dias úteis dentro do horário comercial, pelo período da garantia exigido em edital; 2.3. Além da Garantia do equipamento/notebook, deverá ser entregue garantia mínima de 36 (trinta e seis) meses para a bateria (comprovado por documento do FABRICANTE); 2.4. A garantia do FABRICANTE, deverá fornecer ainda proteção contra danos acidentais, tais como quedas, derramamento de líquidos e ou sobrecargas elétricas (Deverá ser comprovado por documento do fabricante). 3. Replicação de Imagem: 3.1. Cada equipamento deverá ser fornecido com uma imagem padronizada e funcional do ambiente de trabalho do CONTRATANTE; O serviço de replicação de imagem, deverá ser prestado pelo FABRICANTE do equipamento ofertado durante o processo de fabricação, ao quantitativo total dos equipamentos a serem entregues; 3.2. Prazo para realização dos serviços de replicação: a) 15 dias, contados da data da devolução da matriz de replicação pela CONTRATANTE na hipótese de uso de software/máquina virtual; b) 25 dias, contados da data da devolução da matriz de replicação pela CONTRATANTE, na hipótese de usode amostra de mesmo modelo/configuração do equipamento a ser entregue; c) Será deduzido do prazo de entrega dos equipamentos o período de preparação da matriz, ou seja, período compreendido entre a entrega do equipamento matriz/ software/máquina virtual pela pelo FABRICANTE ou AUTORIZADA TÉCNICA (comprovado por documento do fabricante) e a devolução do mesmo pelo CONTRATANTE; d) Todas as despesas de transporte, seguros e embalagens, referentes à entrega e a devolução do equipamento matriz citado no item correrão por conta da CONTRATADA; e) O lote completo deverá ser entregue com as imagens, sendo que, não serão admitidos problemas nos notebooks em razão do procedimento de replicação de imagem, ou seja, o percentual admitido de erros nas imagens será de 0 % (zero por cento). UPGRADE: PROCESSADOR i7 13650HX; MEMÓRIA 16 GB DDR4; SSD 512GB; GEFORCE RTX 3060 (5GB GDDR6) WINDOWS 11 PRO; GARANTIA 60 (SESSENTA) MESES ON SITE

Porte da empresa: ME/EPP

15.062.186/0001-80	ALEXANDRE AUZIER DE SOUZA	Sim	Sim	30	R\$ 17.106,0000	R\$ 513.180,0000	09/07/2023 11:12:34
--------------------	---------------------------	-----	-----	----	-----------------	------------------	------------------------

Marca: DELL**Fabricante:** DELL**Modelo / Versão:** DELL**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** NOTEBOOK TIPO II: Conforme o item 3.3.9 do Termo de Referência.**Porte da empresa:** ME/EPP

01.590.728/0009-30	MICROTECNICA INFORMATICA LTDA	Não	Não	30	R\$ 17.106,1800	R\$ 513.185,4000	07/07/2023 14:37:25
--------------------	-------------------------------	-----	-----	----	-----------------	------------------	------------------------

Marca: DELL**Fabricante:** DELL**Modelo / Versão:** G15 5520

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Lote 02 Item 05: 3.3.9. Item 5 - Notebook Tipo 2 3.3.9.1. Processador possui : Número de núcleos: 14 ; Nº de threads: 16 ; Frequência turbo max: 4.70GHz ; Cache: 18 MB SmartCache; Unidade de estado sólido NVME M.2 de 512 GB. 3.3.9.2. Placa de Vídeo dedicada com 6GB de GDDR6, modelo referência: NVIDIA GeForce RTX3060; 3.3.9.3. Sistema Operacional: Windows 10, de 64 bits - em Português (Brasil), ou superior; 3.3.9.4. Tela Full HD WVA 15.6" (1920 x 1080), 165Hz, 300 nits. 3.3.9.5. Memória RAM 16GB (1x16GB); 3.3.9.6. Placa de Som HD (High Defi niti on) Audio. 3.3.9.7. Placa de Rede; Gigabit Ethernet; Rede Gigabit Ethernet; Som HD (High Defi niti on) Audio; 3.3.9.8. Teclado Numérico e retroiluminado em Português (padrão ABNT2); 3.3.9.9. Conexão 1 x USB-C, 2 x USB 3.2 , 1 x USB 2.0, Bluetooth v5.1. Conexão HDMI; Microfone, Câmera com filtro de privacidade, integrados ; Voltagem Bivolt; 3.3.9.10. Uma porta USB 3.2 de 2.ª Geração (Tipo C) com DisplayPort (para computadores enviados com NVIDIA GeForce); 3.3.9.11. Alimentação elétrica e bateria: Fonte externa de Alimentação para corrente alternada com tensões de entrada de 100 a 240 VAC (+/-10%), 50-60Hz, com ajuste automático; Conector Plug do cabo de alimentação com 3 pinos, encaixável em tomada padrão NBR-14136; 3.3.9.12. Bateria principal com 03 (três) células e 45 Whr, do mesmo fabricante do equipamento principal; A bateria não poderá possuir dimensões que aumentem a espessura, comprimento ou largura do equipamento. 3.3.9.13. Certificações e Compatibilidade: O equipamento ofertado possui compatibilidade homologada com distribuição Windows. A comprovação da compatibilidade será efetuada pela apresentação do fabricante do equipamento, desde que o fabricante possua laboratório acreditado pelo INMETRO (Portaria nº 170, de 10 de abril de 2012) ou acreditado por programa internacional de acreditação reconhecido pelo INMETRO; 3.3.10. Requisitos gerais para todos os equipamentos do LOTE 2 3.3.10.1. Reforçamos que os equipamentos possuem garantia de 60 meses a contar do recebimento definitivo. 3.3.10.2. Os atendimentos são prestados pelo fabricante do equipamento com o primeiro atendimento (podendo ser remoto) em até 24 horas no próximo dia útil (após abertura do chamado) e reposição de peças em até 07 (sete) dias úteis dentro do horário comercial, pelo período da garantia exigido em edital; 3.3.10.3. Além da Garantia do equipamento/notebook, será entregue garantia de 36 (trinta e seis) meses para a bateria (comprovado por documento do FABRICANTE); 3.3.10.4. A garantia do FABRICANTE, fornece ainda proteção contra danos acidentais, tais como quedas, derramamento de líquidos e ou sobrecargas elétricas (Será comprovado por documento do fabricante). 3.3.11. Replicação de Imagem: 3.3.11.1. Cada equipamento será fornecido com uma imagem padronizada e funcional do ambiente de trabalho do CONTRATANTE; O serviço de replicação de imagem, será prestado pelo FABRICANTE do equipamento ofertado durante o processo de fabricação, ao quantitativo total dos equipamentos a serem entregues; 3.3.11.2. Prazo para realização dos serviços de replicação: a) 15 dias, contados da data da devolução da matriz de replicação pela CONTRATANTE na hipótese de uso de software/máquina virtual; b) 25 dias, contados da data da devolução da matriz de replicação pela CONTRATANTE, na hipótese de uso de amostra de mesmo modelo/configuração do equipamento a ser entregue; c) Será deduzido do prazo de entrega dos equipamentos o período de preparação da matriz, ou seja, período compreendido entre a entrega do equipamento matriz/ software/máquina virtual pela pelo FABRICANTE ou AUTORIZADA TÉCNICA (comprovado por documento do fabricante) e a devolução do mesmo pelo CONTRATANTE; d) Todas as despesas de transporte, seguros e embalagens, referentes à entrega e a devolução do equipamento matriz citado no item correrão por conta da CONTRATADA; e) O lote completo será entregue com as imagens, sendo que, não serão admitidos problemas nos notebooks em razão do procedimento de replicação de imagem, ou seja, o percentual admitido de erros nas imagens será de 0 % (zero por cento). MARCA/FABRICANTE: DELL. MODELO: G15 5520. GARANTIA: 60 (sessenta) meses. On-site.

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

08.629.276/0001-45	FORMATTI TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	30	R\$ 17.106,1800	R\$ 513.185,4000	09/07/2023 21:39:54
--------------------	--------------------------	-----	-----	----	-----------------	------------------	------------------------

Marca: DELL**Fabricante:** DELL**Modelo / Versão:** G15 5530

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PROCESSADOR: INTEL CORE I7 13650HX WINDOWS 11 PRO MEMORIA: 16GB DDR5 4800MHZ Porta de rede: Uma porta RJ-45 Portas USB: Três portas USB 3.2 de 1ª geração Um USB 3.2 Gen 2 (Type-C) com DisplayPort Porta de áudio: Uma tomada de áudio universal Porta de vídeo: Uma porta HDMI 2.1 Leitor de cartão de mídia: Não aplicável Porta do adaptador de energia: Uma porta de adaptador de energia com 7,4 mm x 5,1 mm Um slot M.2 2230 para cartão combinado Wi-Fi e Bluetooth Duas unidades de estado sólido M.2 2230/2280 Número do modelo Controlador Gigabit Ethernet: Realtek RTL8111H PCI-e 1 Taxa de transferência: 10/100/1.000 Mbps Número do modelo Intel AX201 Taxa de transferência 2.400 Mbit/s Bandas de frequência suportadas 2,4 GHz/5 GHz Padrões sem fio: Wi-Fi 802.11a/b/g Wi-Fi 4 (Wi-Fi 802.11n) Wi-Fi 5 (Wi-Fi 802.11ac) Wi-Fi 6 (Wi-Fi 802.11ax) Criptografia: 64 bits/WEP de 128 bits AES-CCMP TKIP Placa de rede sem fio Bluetooth Bluetooth 5.2 Descrição Valores Controlador de áudio Realtek ALC3204 Conversão estéreo Compatível Interface de áudio interna Áudio de alta definição Interface de áudio externa Uma tomada de áudio universal Número de alto-falantes Dois Amplificador interno de alto-falante Compatível Controles de volume externo Controles de atalho do teclado Saída do alto-falante: Saída média do alto-falante 2 x 2 W = 4 W Saída de pico do alto-falante 2 x 2,5 W = 5 W Saída do caixa acústica de sons graves (subwoofer) Não suportado Microfone Um microfone digital no conjunto da câmera Unidade de estado sólido M.2 2280 NVMe PCIe x4 de 4ª geração Até 2 TB Tipo de teclado: Teclado retroiluminado de cor única (branco) Teclado retroiluminado de cor única (hot coral) BATERIA: 6 células, 56 Wh, íon de lítio, ExpressCharge Boost TELA FULLHD 15.6 WVA

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

33.194.223/0001-96	ELOHIM COMERCIO VAREJISTA DE ARTIGOS DE PAPELARIA LTDA	Sim	Sim	30	R\$ 17.106,1800	R\$ 513.185,4000	10/07/2023 01:32:32
<p>Marca: DELL NOTE GAMER G15 Fabricante: DELL NOTE GAMER G15 Modelo / Versão: DELL NOTE GAMER G15 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOTEBOOK TIPO II 1. Processador deverá possuir: Número de núcleos: 14 ; Nº de threads: 16 ; Frequência turbo max: 4.70GHz ; Cache: 18 MB SmartCache; Unidade de estado sólido NVME M.2 de 512 GB. 2. Placa de Vídeo dedicada com 6GB de GDDR6, modelo referencia: NVIDIA GeForce RTX3060; 3. Sistema Operacional: Windows 10, de 64 bits - em Português (Brasil); 4. Tela Full HD WVA 15.6" (1920 x 1080), 165Hz, 300 nits. 5. Memória RAM 16GB (1x16GB); 6. Placa de Som HD (High Definition) Audio. 7. Placa de Rede; Gigabit Ethernet; Rede Gigabit Ethernet; Som HD (High Definition) Audio; 8. Teclado Numérico e retroiluminado em Português (padrão ABNT2); 9. Conexão 1 x USB-C, 2 x USB 3.2 , 1 x USB 2.0, Bluetooth v5.1. Conexão HDMI; Microfone, Câmera com filtro de privacidade, integrados ; Voltagem Bivolt; 10. Uma porta USB 3.2 de 2.ª Geração (Tipo C) com DisplayPort (para computadores enviados com NVIDIA GeForce); 11. Alimentação elétrica e bateria: Fonte externa de Alimentação para corrente alternada com tensões de entrada de 100 a 240 VAC (+/-10%), 50-60Hz, com ajuste automático; Conector Plug do cabo de alimentação com 3 pinos, encaixável em tomada padrão NBR-14136; 12. Bateria principal com no mínimo 03 (três) células e 45 Whr, do mesmo fabricante do equipamento principal; A bateria não poderá possuir dimensões que aumentem a espessura, comprimento ou largura do equipamento 13. Certificações e Compatibilidade: O equipamento ofertado deverá possuir compatibilidade homologada com distribuição Windows. A comprovação da compatibilidade será efetuada pela apresentação do documento Hardware CompatibilityTest Report emitido especificamente para o modelo no sistema operacional ofertado, em https://docs.microsoft.com/en-us/windows-hardware/drivers/dashboard/windows-certified-products-list; 14. O fabricante do equipamento deverá fazer parte da Green Eletron, entidade gestora para logística reversa de produtos eletroeletrônicos, idealizada pela Abinee; O equipamento deve possuir Certificado Energy Star; Certificação de compatibilidade eletromagnética CE e de economia de energia EPEAT no mínimo na categoria Gold. A comprovação para a compatibilidade eletromagnética poderá ser realizada através de declaração de conformidade do fabricante do equipamento, desde que o fabricante possua laboratório acreditado pelo INMETRO (Portaria nº 170, de 10 de abril de 2012) ou acreditado por programa internacional de acreditação reconhecido pelo INMETRO; 2. Requisitos gerais para todos os equipamentos do LOTE 2 2.1. Reforçamos que os equipamentos devem possuir garantia mínima de 60 meses a contar do recebimento definitivo. 2.2. Os atendimentos deverão ser prestados pelo fabricante do equipamento com o primeiro atendimento (podendo ser remoto) em até 24 horas no próximo dia útil (após abertura do chamado) e reposição de peças em até 07 (sete) dias úteis dentro do horário comercial, pelo período da garantia exigido em edital; 2.3. Além da Garantia do equipamento/notebook, deverá ser entregue garantia mínima de 36 (trinta e seis) meses para a bateria (comprovado por documento do FABRICANTE); 2.4. A garantia do FABRICANTE, deverá fornecer ainda proteção contra danos acidentais, tais como quedas, derramamento de líquidos e ou sobrecargas elétricas (Deverá ser comprovado por documento do fabricante). 3. Replicação de Imagem: 3.1. Cada equipamento deverá ser fornecido com uma imagem padronizada e funcional do ambiente de trabalho do CONTRATANTE; O serviço de replicação de imagem, deverá ser prestado pelo FABRICANTE do equipamento ofertado durante o processo de fabricação, ao quantitativo total dos equipamentos a serem entregues; 3.2. Prazo para realização dos serviços de replicação: a) 15 dias, contados da data da devolução da matriz de replicação pela CONTRATANTE na hipótese de uso de software/máquina virtual; b) 25 dias, contados da data da devolução da matriz de replicação pela CONTRATANTE, na hipótese de uso</p> <p>Porte da empresa: ME/EPP</p>							
34.290.686/0001-14	ULISSES GUIMARAES ANACLETO LOJA DE VARIEDADES	Sim	Sim	30	R\$ 17.106,1800	R\$ 513.185,4000	10/07/2023 09:18:40
<p>Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO Modelo / Versão: TIPO II Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOTEBOOK TIPO II: Conforme o item 3.3.9 do Termo de Referência. Porte da empresa: ME/EPP</p>							
46.756.549/0001-01	P A R FRANCA INFORMATICA	Sim	Sim	30	R\$ 20.000,0000	R\$ 600.000,0000	06/07/2023 18:29:40
<p>Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: DELL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOTEBOOK TIPO II: Conforme o item 3.3.9 do Termo de Referência. Porte da empresa: ME/EPP</p>							

07.471.301/0001-42 C. COM INFORMATICA IMP. EXP. Não Não 30 R\$ 34.735,2000 R\$ 1.042.056,0000 07/07/2023
COMERCIO E INDUSTRIA LTDA 20:19:42

Marca: HP

Fabricante: HP

Modelo / Versão: Zbook Power G9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOTEBOOK TIPO II 1. Processador deverá possuir: Número de núcleos: 14 ; Nº de threads: 16 ; Frequência turbo max: 4.70GHz ; Cache: 18 MB SmartCache; Unidade de estado sólido NVME M.2 de 512 GB. 2. Placa de Vídeo dedicada com 6GB de GDDR6, modelo referencia: NVIDIA GeForce RTX3060; 3. Sistema Operacional: Windows 10, de 64 bits - em Português (Brasil); 4. Tela Full HD WVA 15.6" (1920 x 1080), 165Hz, 300 nits. 5. Memória RAM 16GB (1x16GB); 6. Placa de Som HD (High Definition) Audio. 7. Placa de Rede; Gigabit Ethernet; Rede Gigabit Ethernet; Som HD (High Definition) Audio; 8. Teclado Numérico e retroiluminado em Português (padrão ABNT2); 9. Conexão 1 x USB-C, 2 x USB 3.2 , 1 x USB 2.0, Bluetooth v5.1. Conexão HDMI; Microfone, Câmera com filtro de privacidade, integrados ; Voltagem Bivolt; 10. Uma porta USB 3.2 de 2.ª Geração (Tipo C) com DisplayPort (para computadores enviados com NVIDIA GeForce); 11. Alimentação elétrica e bateria: Fonte externa de Alimentação para corrente alternada com tensões de entrada de 100 a 240 VAC (+/-10%), 50-60Hz, com ajuste automático; Conector Plug do cabo de alimentação com 3 pinos, encaixável em tomada padrão NBR-14136; 12. Bateria principal com no mínimo 03 (três) células e 45 Whr, do mesmo fabricante do equipamento principal; A bateria não poderá possuir dimensões que aumentem a espessura, comprimento ou largura do equipamento 13. Certificações e Compatibilidade: O equipamento ofertado deverá possuir compatibilidade homologada com distribuição Windows. A comprovação da compatibilidade será efetuada pela apresentação do documento Hardware Compatibility Test Report emitido especificamente para o modelo no sistema operacional ofertado, em <https://docs.microsoft.com/en-us/windows-hardware/drivers/dashboard/windows-certified-products-list>; 14. O fabricante do equipamento deverá fazer parte da Green Eletron, entidade gestora para logística reversa de produtos eletroeletrônicos, idealizada pela Abinee; O equipamento deve possuir Certificado Energy Star; Certificação de compatibilidade eletromagnética CE e de economia de energia EPEAT no mínimo na categoria Gold. A comprovação para a compatibilidade eletromagnética poderá ser realizada através de declaração de conformidade do fabricante do equipamento, desde que o fabricante possua laboratório acreditado pelo INMETRO (Portaria nº 170, de 10 de abril de 2012) ou acreditado por programa internacional de acreditação reconhecido pelo INMETRO; 2. Requisitos gerais para todos os equipamentos do LOTE 2 2.1. Reforçamos que os equipamentos devem possuir garantia mínima de 60 meses a contar do recebimento definitivo. 2.2. Os atendimentos deverão ser prestados pelo fabricante do equipamento com o primeiro atendimento (podendo ser remoto) em até 24 horas no próximo dia útil (após abertura do chamado) e reposição de peças em até 07 (sete) dias úteis dentro do horário comercial, pelo período da garantia exigido em edital; 2.3. Além da Garantia do equipamento/notebook, deverá ser entregue garantia mínima de 36 (trinta e seis) meses para a bateria (comprovado por documento do FABRICANTE); 2.4. A garantia do FABRICANTE, deverá fornecer ainda proteção contra danos acidentais, tais como quedas, derramamento de líquidos e ou sobrecargas elétricas (Deverá ser comprovado por documento do fabricante). 3. Replicação de Imagem: 3.1. Cada equipamento deverá ser fornecido com uma imagem padronizada e funcional do ambiente de trabalho do CONTRATANTE; O serviço de replicação de imagem, deverá ser prestado pelo FABRICANTE do equipamento ofertado durante o processo de fabricação, ao quantitativo total dos equipamentos a serem entregues; 3.2. Prazo para realização dos serviços de replicação: a) 15 dias, contados da data da devolução da matriz de replicação pela CONTRATANTE na hipótese de uso de software/máquina virtual; b) 25 dias, contados da data da devolução da matriz de replicação pela CONTRATANTE, na hipótese de uso de amostra de mesmo modelo/configuração do equipamento a ser entregue; c) Será deduzido do prazo de entrega dos equipamentos o período de preparação da matriz, ou seja, período compreendido entre a entrega do equipamento matriz/ software/máquina virtual pela FABRICANTE ou AUTORIZADA TÉCNICA (comprovado por documento do fabricante) e a devolução do mesmo pelo CONTRATANTE; d) Todas as despesas de transporte, seguros e embalagens, referentes à entrega e a devolução do equipamento matriz citado no item correrão por conta da CONTRATADA; e) O lote completo deverá ser entregue com as imagens, sendo que, não serão admitidos problemas nos notebooks em razão do procedimento de replicação de imagem, ou seja, o percentual admitido de erros nas imagens será de 0 % (zero por cento). Marca: HP Modelo: Zbook Power G9

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

Lances (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.042.056,0000	07.471.301/0001-42	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 600.000,0000	46.756.549/0001-01	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 513.185,4000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 513.185,4000	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 513.185,4000	34.290.686/0001-14	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 513.185,4000	01.590.728/0009-30	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 513.180,0000	15.062.186/0001-80	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 513.000,0000	02.596.872/0001-90	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 330.000,0000	00.006.879/0002-60	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 465.750,0000	15.062.186/0001-80	10/07/2023 10:02:48:540
R\$ 473.000,0000	02.596.872/0001-90	10/07/2023 10:07:43:230
R\$ 450.889,4700	01.590.728/0009-30	10/07/2023 10:09:15:623

R\$ 741.188,1000	07.471.301/0001-42	10/07/2023 10:11:01:453
R\$ 323.400,0000	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:11:56:423
R\$ 441.871,6800	01.590.728/0009-30	10/07/2023 10:12:37:183
R\$ 424.486,9100	01.590.728/0009-30	10/07/2023 10:13:40:623
R\$ 310.000,0000	00.006.879/0002-60	10/07/2023 10:13:53:773
R\$ 303.800,0000	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:13:54:183
R\$ 280.000,0000	00.006.879/0002-60	10/07/2023 10:14:00:787
R\$ 274.400,0000	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:14:01:223
R\$ 250.000,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:16:04:400
R\$ 245.000,0000	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:16:04:850
R\$ 240.000,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:16:22:537
R\$ 235.200,0000	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:16:22:950
R\$ 270.000,0000	00.006.879/0002-60	10/07/2023 10:16:26:210
R\$ 215.000,0000	08.629.276/0001-45	10/07/2023 10:17:20:493

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Recusa de proposta	25/07/2023 11:13:46	Recusa da proposta. Fornecedor: FORMATTI TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 08.629.276/0001-45, pelo melhor lance de R\$ 215.000,0000. Motivo: capacidade da memória RAM do equipamento, bem como o quantitativo dos monitores, observa-se também que o monitor descrito na proposta não atende ao requisito da altura mínima de 150mm. Ademais, as especificações do disco óptico não atende ao solicitado por meio da Errata ID
Aceite de proposta	26/07/2023 12:03:26	Aceite individual da proposta. Fornecedor: COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 00.006.879/0002-60, pelo melhor lance de R\$ 270.000,0000.
Habilitação de fornecedor	26/07/2023 13:06:33	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA - CNPJ/CPF: 00.006.879/0002-60

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 2.

Item: 6 - Fonte alimentação

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
34.290.686/0001-14	ULISSES GUIMARAES ANACLETO LOJA DE VARIEDADES	Sim	Sim	10	R\$ 2.693,7600	R\$ 26.937,6000	10/07/2023 09:18:42
	Marca: HQ						
	Fabricante: HQ						
	Modelo / Versão: TV						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TELEVISÃO: Conforme o item 3.3.11 do Termo de Referência.						
	Porte da empresa: ME/EPP						

46.440.008/0001-70	THALYTON PEREIRA MIRANDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.500,0000	R\$ 55.000,0000	09/07/2023 12:34:49
<p>Marca: HQ Fabricante: HQ Modelo / Versão: SMART TV HQ 60 POL 4K ANDROID Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Smart TV 60" HQ 4K com Conversor Digital, 3 HDMI 2 USB WI-FI Design Slim e tela Frameless, Bluetooth, Android, garantia 12 meses, Classificação energética A - Inmetro, Garantia 12 meses Porte da empresa: ME/EPP</p>							
17.800.159/0001-93	RENOVACCIO COMERCIO DE ELETROELETRONICOS LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.690,0000	R\$ 56.900,0000	22/06/2023 17:49:01
<p>Marca: MULTILASER TL025M Fabricante: MULTILASER TL025M Modelo / Versão: MULTILASER TL025M Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TELEVISÃO: Conforme o item 3.3.11 do Termo de Referência. Porte da empresa: ME/EPP</p>							
41.947.390/0001-99	CLEIDE BEATRIZ IORIS LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.693,0000	R\$ 56.930,0000	07/07/2023 15:47:11
<p>Marca: LG / 55QNED80SRA Fabricante: LG / 55QNED80SRA Modelo / Versão: LG / 55QNED80SRA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TELEVISÃO: 1. Televisor de 55 polegadas, SMART, 4K/Ultra HD 2. Características do Produto: 2.1. Bivolt. Tela de LED com Resolução 4k, tipo full Screen/ Widescreen. 55 polegadas. 2.2. Smart TV. Eficiência energética 'A' (INMETRO). 2.3. Painel RGB. Painel de 8 bits. Frequência da Tela (Hz - MR): 120 HDR (High Dynamic Range). Conversor digital, controle remoto (com baterias inclusas), cabo de força, manual em português. Porte da empresa: ME/EPP</p>							
15.062.186/0001-80	ALEXANDRE AUZIER DE SOUZA	Sim	Sim	10	R\$ 5.693,0000	R\$ 56.930,0000	09/07/2023 11:12:34
<p>Marca: LG Fabricante: LG Modelo / Versão: LG Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TELEVISÃO: Conforme o item 3.3.11 do Termo de Referência. Porte da empresa: ME/EPP</p>							
02.869.044/0001-88	DIGITECH SOLUCOES LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.693,0000	R\$ 56.930,0000	09/07/2023 23:02:10
<p>Marca: PHILIPS Fabricante: PHILIPS Modelo / Versão: 55PUG8807/78 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: . Televisor de 55 polegadas, SMART, 4K/Ultra HD 2. Características do Produto: 2.1. Bivolt. Tela de LED com Resolução 4k, tipo full Screen/ Widescreen. 55 polegadas. 2.2. Smart TV. Eficiência energética 'A' (INMETRO). 2.3. Painel RGB. Painel de 8 bits. Frequência da Tela (Hz - MR): 120 HDR (High Dynamic Range). Conversor digital, controle remoto (com baterias inclusas), cabo de força, manual em português. Porte da empresa: ME/EPP</p>							
07.490.167/0001-27	LOPES E SOUZA SOLUCOES INTEGRADAS LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.693,7600	R\$ 56.937,6000	08/07/2023 14:39:16
<p>Marca: SAMSUNG Fabricante: SAMSUNG Modelo / Versão: 55CU7700 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Televisor de 55 polegadas, SMART, 4K/Ultra HD 2. Características do Produto: 2.1. Bivolt. Tela de LED com Resolução 4k, tipo full Screen/ Widescreen. 55 polegadas. 2.2. Smart TV. Eficiência energética 'A' (INMETRO). 2.3. Painel RGB. Painel de 8 bits. Frequência da Tela (Hz - MR): 120 HDR (High Dynamic Range). Conversor digital, controle remoto (com baterias inclusas), cabo de força, manual em português. Porte da empresa: ME/EPP</p>							

33.194.223/0001-96	ELOHIM COMERCIO VAREJISTA DE ARTIGOS DE PAPELARIA LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.693,7600	R\$ 56.937,6000	10/07/2023 01:33:44
<p>Marca: TCL 55P635 Fabricante: TCL 55P635 Modelo / Versão: TCL 55P635 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TELEVISÃO: 1. Televisor de 55 polegadas, SMART, 4K/Ultra HD 2. Características do Produto: 2.1. Bivolt. Tela de LED com Resolução 4k, tipo full Screen/ Widescreen. 55 polegadas. 2.2. Smart TV. Eficiência energética 'A' (INMETRO). 2.3. Painel RGB. Painel de 8 bits. Frequência da Tela (Hz - MR): 120 HDR (High Dynamic Range). Conversor digital, controle remoto (com baterias inclusas), cabo de força, manual em português. TELEVISÃO: 1. Televisor de 55 polegadas, SMART, 4K/Ultra HD 2. Características do Produto: 2.1. Bivolt. Tela de LED com Resolução 4k, tipo full Screen/ Widescreen. 55 polegadas. 2.2. Smart TV. Eficiência energética 'A' (INMETRO). 2.3. Painel RGB. Painel de 8 bits. Frequência da Tela (Hz - MR): 120 HDR (High Dynamic Range). Conversor digital, controle remoto (com baterias inclusas), cabo de força, manual em português. Porte da empresa: ME/EPP</p>							
17.930.875/0001-95	E N C COMERCIO DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA E CONSULTORIA LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.700,0000	R\$ 57.000,0000	02/07/2023 11:41:03
<p>Marca: LG Fabricante: LG Modelo / Versão: Smart TV LG 55" 4K UHD 55UQ7950 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TELEVISÃO: Conforme o item 3.3.11 do Termo de Referência Porte da empresa: ME/EPP</p>							
04.361.899/0001-29	I9 SOLUCOES DO BRASIL LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 7.014,1700	R\$ 70.141,7000	08/07/2023 13:31:00
<p>Marca: Samsung Fabricante: Samsung Modelo / Versão: UN55CU7700GXZD Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TELEVISÃO: 1. Televisor de 55 polegadas, SMART, 4K/Ultra HD 2. Características do Produto: 2.1. Bivolt. Tela de LED com Resolução 4k, tipo full Screen/ Widescreen. 55 polegadas. 2.2. Smart TV. Eficiência energética 'A' (INMETRO). 2.3. Painel RGB. Painel de 8 bits. Frequência da Tela (Hz - MR): 120 HDR (High Dynamic Range). Conversor digital, controle remoto (com baterias inclusas), cabo de força, manual em português. Marca: Samsung Modelo: UN55CU7700GXZD Porte da empresa: ME/EPP</p>							
46.756.549/0001-01	P A R FRANCA INFORMATICA	Sim	Sim	10	R\$ 8.000,0000	R\$ 80.000,0000	06/07/2023 18:29:41
<p>Marca: AOC Fabricante: AOC Modelo / Versão: AOC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TELEVISÃO: Conforme o item 3.3.11 do Termo de Referência. Porte da empresa: ME/EPP</p>							
37.128.778/0001-90	M7 DISTRIBUIDORA COMERCIO E SERVICOS LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 569.370,0000	R\$ 5.693.700,0000	10/07/2023 08:40:05
<p>Marca: TCL Fabricante: TCL Modelo / Versão: TELEVISÃO: Conforme o item 3.3.11 do Termo de Refe Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TELEVISÃO: Conforme o item 3.3.11 do Termo de Referência. Porte da empresa: ME/EPP</p>							

Lances (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 5.693.700,0000	37.128.778/0001-90	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 80.000,0000	46.756.549/0001-01	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 70.141,7000	04.361.899/0001-29	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 57.000,0000	17.930.875/0001-95	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 56.937,6000	07.490.167/0001-27	10/07/2023 10:00:01:350

R\$ 56.937,6000	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 56.930,0000	41.947.390/0001-99	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 56.930,0000	02.869.044/0001-88	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 56.930,0000	15.062.186/0001-80	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 56.900,0000	17.800.159/0001-93	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 55.000,0000	46.440.008/0001-70	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 26.937,6000	34.290.686/0001-14	10/07/2023 10:00:01:350
R\$ 29.000,0000	02.869.044/0001-88	10/07/2023 10:28:50:977
R\$ 54.000,0000	41.947.390/0001-99	10/07/2023 10:29:04:587
R\$ 53.999,9900	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:29:50:000
R\$ 40.250,0000	15.062.186/0001-80	10/07/2023 10:29:59:250
R\$ 40.249,9900	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:30:02:703
R\$ 40.000,0000	07.490.167/0001-27	10/07/2023 10:35:02:910
R\$ 39.444,9900	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:35:05:603
R\$ 53.990,0000	04.361.899/0001-29	10/07/2023 10:35:31:843
R\$ 26.390,0000	46.440.008/0001-70	10/07/2023 10:36:00:443
R\$ 52.000,0000	41.947.390/0001-99	10/07/2023 10:36:43:560
R\$ 25.862,2000	17.800.159/0001-93	10/07/2023 10:36:51:783
R\$ 25.344,9560	37.128.778/0001-90	10/07/2023 10:37:11:473
R\$ 50.000,0000	41.947.390/0001-99	10/07/2023 10:37:45:607
R\$ 38.656,0900	07.490.167/0001-27	10/07/2023 10:37:47:520
R\$ 38.656,0800	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:37:51:020
R\$ 24.800,0000	46.440.008/0001-70	10/07/2023 10:37:52:510
R\$ 24.838,0600	17.800.159/0001-93	10/07/2023 10:37:52:550
R\$ 24.304,0000	17.800.159/0001-93	10/07/2023 10:37:54:380
R\$ 38.600,0000	17.930.875/0001-95	10/07/2023 10:39:25:817
R\$ 37.882,9500	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:39:32:273
R\$ 37.800,0000	17.930.875/0001-95	10/07/2023 10:39:43:947
R\$ 37.125,2900	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:39:45:837
R\$ 37.000,0000	17.930.875/0001-95	10/07/2023 10:39:58:157
R\$ 36.382,7800	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:39:59:580
R\$ 49.990,0000	04.361.899/0001-29	10/07/2023 10:40:01:137
R\$ 31.990,0000	17.930.875/0001-95	10/07/2023 10:40:08:323
R\$ 31.989,9900	33.194.223/0001-96	10/07/2023 10:40:13:200
R\$ 45.000,0000	41.947.390/0001-99	10/07/2023 10:40:53:270

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento

Data

Observações

Abertura	10/07/2023 10:28:36	Item aberto para lances.
Encerramento	10/07/2023 10:42:54	Item encerrado para lances.
Encerramento etapa aberta	10/07/2023 10:42:54	Item com etapa aberta encerrada.
Abertura do prazo - Convocação anexo	11/07/2023 11:27:03	Convocado para envio de anexo o fornecedor RENOVACCIO COMERCIO DE ELETROELETRONICOS LTDA, CNPJ/CPF: 17.800.159/0001-93.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	11/07/2023 12:29:09	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor RENOVACCIO COMERCIO DE ELETROELETRONICOS LTDA, CNPJ/CPF: 17.800.159/0001-93.
Recusa de proposta	25/07/2023 11:17:03	Recusa da proposta. Fornecedor: RENOVACCIO COMERCIO DE ELETROELETRONICOS LTDA, CNPJ/CPF: 17.800.159/0001-93, pelo melhor lance de R\$ 24.304,0000. Motivo: : Considerando as especificações técnicas do EDITAL, o referido objeto não atende aos requisitos, uma vez que fora informado que não se aceitaria televisão com conversor digital como componente externo, apenas televisão com funcionalidades nativas, ou seja, conversor digital embutido, não-removível,
Recusa de proposta	25/07/2023 11:17:20	Recusa da proposta. Fornecedor: THALYTON PEREIRA MIRANDA, CNPJ/CPF: 46.440.008/0001-70, pelo melhor lance de R\$ 24.800,0000. Motivo: Proposta da Empresa - THALYTON PEREIRA - ID (0039929952): Conforme o Edital, foi solicitado a garantia de 60 (sessenta) meses, sendo assim, a referida proposta não atende aos requisitos.
Recusa de proposta	25/07/2023 11:17:41	Recusa da proposta. Fornecedor: M7 DISTRIBUIDORA COMERCIO E SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 37.128.778/0001-90, pelo melhor lance de R\$ 25.344,9560. Motivo: Proposta da Empresa - M7 DISTRIBUIDORA - ID (0039929983): A proposta não consta a garantia de 60 (sessenta) meses, impossibilitando a análise da mesma.
Recusa de proposta	26/07/2023 12:04:04	Recusa da proposta. Fornecedor: ULISSES GUIMARAES ANACLETO LOJA DE VARIEDADES, CNPJ/CPF: 34.290.686/0001-14, pelo melhor lance de R\$ 26.937,6000. Motivo: Proposta da Empresa - ULISSES GUIMARAES - ID (0039929752): A proposta não consta a garantia de 60 (sessenta) meses, impossibilitando a análise da mesma.
Recusa de proposta	26/07/2023 12:04:42	Recusa da proposta. Fornecedor: DIGITECH SOLUCOES LTDA, CNPJ/CPF: 02.869.044/0001-88, pelo melhor lance de R\$ 29.000,0000. Motivo: Proposta da Empresa - DIGITECH SOLUCOES - ID (0039930016): Conforme o Edital, foi solicitado a garantia de 60 (sessenta) meses, sendo assim, a referida proposta não atende aos requisitos.
Recusa de proposta	26/07/2023 12:05:09	Recusa da proposta. Fornecedor: ELOHIM COMERCIO VAREJISTA DE ARTIGOS DE PAPELARIA LTDA, CNPJ/CPF: 33.194.223/0001-96, pelo melhor lance de R\$ 31.989,9900. Motivo: Empresa ELOHIM COMERCIO (ITEM 6) não atende as especificações técnicas, conforme consta na "ANÁLISE"
Aceite de proposta	26/07/2023 12:35:44	Aceite individual da proposta. Fornecedor: E N C COMERCIO DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA E CONSULTORIA LTDA, CNPJ/CPF: 17.930.875/0001-95, pelo melhor lance de R\$ 31.990,0000.
Habilitação de fornecedor	26/07/2023 13:06:33	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: E N C COMERCIO DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA E CONSULTORIA LTDA - CNPJ/CPF: 17.930.875/0001-95
Registro de intenção de recurso	26/07/2023 13:17:08	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: ELOHIM COMERCIO VAREJISTA DE ARTIGOS DE PAPELARIA LTDA CNPJ/CPF: 33194223000196. Motivo: Sr. Pregoeiro. As especificações da marca utilizada em nossa proposta atende as necessidades dos órgãos. Queremos mostrar por meio de recurso a especificação da telev
Aceite de intenção de recurso	26/07/2023 13:30:46	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: ELOHIM COMERCIO VAREJISTA DE ARTIGOS DE PAPELARIA LTDA, CNPJ/CPF: 33194223000196. Motivo: O Pregoeiro ACEITA a intenção de recursos da empresa, bem como, abre o prazo recursal legal, para que a recorrente apresente suas razões como preconiza a lei de Licitações.

Intenções de Recurso para o Item

CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
33.194.223/0001-96	26/07/2023 13:17	26/07/2023 13:30	Aceito
Motivo Intenção: Sr. Pregoeiro. As especificações da marca utilizada em nossa proposta atende as necessidades dos órgãos. Queremos mostrar por meio de recurso a especificação da televisão. Ademais, em relação ao grupo 2, o item 5 ficamos em segundo lugar, entretanto, não fomos convocados para enviar a proposta reformulada, foi convocada outra empresa. Queremos por meio de recurso pedir a revisão dessa classificação.			

Motivo Aceite ou Recusa:O Pregoeiro ACEITA a intenção de recursos da empresa, bem como, abre o prazo recursal legal, para que a recorrente apresente suas razões como preconiza a lei de Licitações.

HISTÓRICO DO Grupo 1

Propostas Participaram deste grupo as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Global	Data/Hora Registro
00.006.879/0002-60	COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA	Não	Não	-	R\$ 6.900.000,0000	07/07/2023 15:52:31
72.381.189/0010-01	DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA	Não	Não	-	R\$ 8.570.000,0000	07/07/2023 09:49:32
05.778.325/0005-47	E.R. SOLUCOES INFORMATICA LTDA	Não	Não	-	R\$ 10.625.000,0000	06/07/2023 11:53:46
02.596.872/0001-90	CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 10.735.000,0000	07/07/2023 11:24:31
15.062.186/0001-80	ALEXANDRE AUZIER DE SOUZA	Sim	Sim	-	R\$ 10.755.200,0000	09/07/2023 11:12:34
08.629.276/0001-45	FORMATTI TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	-	R\$ 10.755.692,0000	09/07/2023 21:39:54
33.194.223/0001-96	ELOHIM COMERCIO VAREJISTA DE ARTIGOS DE PAPELARIA LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 10.755.692,0000	10/07/2023 01:32:32
07.471.301/0001-42	C. COM INFORMATICA IMP. EXP. COMERCIO E INDUSTRIA LTDA	Não	Não	-	R\$ 11.228.217,0000	07/07/2023 20:17:14
46.756.549/0001-01	P A R FRANCA INFORMATICA	Sim	Sim	-	R\$ 14.000.000,0000	06/07/2023 18:29:40

Eventos do Grupo

Evento	Data	Observações
Abertura	10/07/2023 10:00:04	Item aberto para lances.
Encerramento	10/07/2023 10:28:34	Item encerrado para lances.
Encerramento etapa aberta	10/07/2023 10:28:34	Item com etapa aberta encerrada.
Abertura do prazo - Convocação anexo	11/07/2023 11:13:43	Convocado para envio de anexo o fornecedor FORMATTI TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 08.629.276/0001-45.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	11/07/2023 11:29:21	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor FORMATTI TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 08.629.276/0001-45.
Abertura do prazo - Convocação anexo	25/07/2023 11:45:41	Convocado para envio de anexo o fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	25/07/2023 11:47:57	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01.
Habilitação de fornecedor	26/07/2023 13:06:33	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01

Registro de intenção de recurso	26/07/2023 13:12:20	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA CNPJ/CPF: 00006879000260. Motivo: Manifestamos intenção de recurso no Grupo 1, pois a proposta da licitante DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, por não atendimento aos slots de Expansão conforme prevê o edital e as solicita
Aceite de intenção de recurso	26/07/2023 13:29:56	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 00006879000260. Motivo: O Pregoeiro ACEITA a intenção de recursos da empresa, bem como, abre o prazo recursal legal, para que a recorrente apresente suas razões como preconiza a lei de Licitações.

Intenções de Recurso para o Grupo

CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
00.006.879/0002-60	26/07/2023 13:12	26/07/2023 13:29	Aceito
Motivo Intenção: Manifestamos intenção de recurso no Grupo 1, pois a proposta da licitante DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, por não atendimento aos slots de Expansão conforme prevê o edital e as solicitações exigidas devem ser cumpridas. Conforme ficará demonstrado no recurso. Atentar p/ o item 9.4.1 do Acórdão TCU 2.564/2009–Plenário, Acórdão 339/2010 (não rejeição da intenção de recurso)			
Motivo Aceite ou Recusa: O Pregoeiro ACEITA a intenção de recursos da empresa, bem como, abre o prazo recursal legal, para que a recorrente apresente suas razões como preconiza a lei de Licitações.			

HISTÓRICO DO Grupo 2

Propostas Participaram deste grupo as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Global	Data/Hora Registro
00.006.879/0002-60	COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA	Não	Não	-	R\$ 755.000,0000	07/07/2023 15:52:31
02.596.872/0001-90	CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 1.248.000,0000	07/07/2023 11:24:31
15.062.186/0001-80	ALEXANDRE AUZIER DE SOUZA	Sim	Sim	-	R\$ 1.248.630,0000	09/07/2023 11:12:34
01.590.728/0009-30	MICROTECNICA INFORMATICA LTDA	Não	Não	-	R\$ 1.248.666,9000	07/07/2023 14:37:25
08.629.276/0001-45	FORMATTI TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	-	R\$ 1.248.666,9000	09/07/2023 21:39:54
33.194.223/0001-96	ELOHIM COMERCIO VAREJISTA DE ARTIGOS DE PAPELARIA LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 1.248.666,9000	10/07/2023 01:32:32
34.290.686/0001-14	ULISSES GUIMARAES ANACLETO LOJA DE VARIEDADES	Sim	Sim	-	R\$ 1.248.666,9000	10/07/2023 09:18:40
46.756.549/0001-01	P A R FRANCA INFORMATICA	Sim	Sim	-	R\$ 1.600.000,0000	06/07/2023 18:29:40
07.471.301/0001-42	C. COM INFORMATICA IMP. EXP. COMERCIO E INDUSTRIA LTDA	Não	Não	-	R\$ 2.221.607,5000	07/07/2023 20:19:42

Eventos do Grupo

Evento	Data	Observações
Abertura	10/07/2023 10:00:09	Item aberto para lances.
Encerramento	10/07/2023 10:19:21	Item encerrado para lances.

Encerramento etapa aberta	10/07/2023 10:19:21	Item com etapa aberta encerrada.
Abertura do prazo - Convocação anexo	11/07/2023 11:13:56	Convocado para envio de anexo o fornecedor FORMATTI TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 08.629.276/0001-45.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	11/07/2023 11:33:18	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor FORMATTI TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 08.629.276/0001-45.
Abertura do prazo - Convocação anexo	25/07/2023 12:05:24	Convocado para envio de anexo o fornecedor COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 00.006.879/0002-60.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	25/07/2023 12:48:46	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 00.006.879/0002-60.
Habilitação de fornecedor	26/07/2023 13:06:33	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA - CNPJ/CPF: 00.006.879/0002-60

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Sistema	10/07/2023 10:00:01	A sessão pública está aberta. Nesta compra foi realizada a análise de propostas automática e todas foram classificadas para a fase de lances. Até 20 itens poderão estar em disputa simultaneamente e o período de abertura para disputa será entre 08:00 e 18:00. Mantenham-se conectados.
Sistema	10/07/2023 10:00:04	O item G1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	10/07/2023 10:00:09	O item G2 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	10/07/2023 10:19:21	O item G2 está encerrado.
Sistema	10/07/2023 10:28:34	O item G1 está encerrado.
Sistema	10/07/2023 10:28:36	O item 6 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	10/07/2023 10:42:54	O item 6 está encerrado.
Sistema	10/07/2023 10:43:25	A etapa de julgamento de propostas foi iniciada. Acompanhe essa etapa na funcionalidade "Acompanhar Julgamento / Habilitação / Admissibilidade".
Pregoeiro	10/07/2023 10:46:12	O Pregoeiro informa que o certame ficará suspenso, sendo que a sessão para continuidade fica agendada para o dia 11.07.2023 às 11hs Horário de Brasília.
Pregoeiro	11/07/2023 10:59:56	Bom Dia!
Pregoeiro	11/07/2023 11:01:19	Estaremos dando continuidade ao certame, procedendo a convocação das empresas classificadas via sistema visando proceder negociação das propostas.
Pregoeiro	11/07/2023 11:01:51	"Na modalidade pregão, a negociação com o licitante vencedor visando obter melhor proposta de preço deve ser efetivada mesmo se o valor da proposta for inferior ao valor orçado pelo órgão licitante". (Acórdão 720/2016-Plenário Relator: VITAL DO RÊGO)
Pregoeiro	11/07/2023 11:02:02	"No pregão, qualquer modificação na proposta tendente a alterar o teor das ofertas deve ocorrer na etapa de negociação, a qual deve ser realizada entre o pregoeiro e o licitante por meio do sistema eletrônico (art. 24, §§ 8º e 9º, do Decreto 5.450/2005), tendo como finalidade a obtenção de preços melhores dos que os cotados na fase competitiva e, conseqüentemente, a proposta mais vantajosa para a Administração". (Acórdão 834/2015-Plenário Relat
Pregoeiro	11/07/2023 11:02:12	"No pregão, constitui poder-dever da Administração a tentativa de negociação para reduzir o preço final, conforme previsto no art. 24, § 8º, do Decreto 5.450/2005, tendo em vista a maximização do interesse público em obter-se a proposta mais vantajosa". (Acórdão 694/2014-Plenário Relator: VALMIR CAMPELO)

Pregoeiro	11/07/2023 11:03:42	Desta forma, Convoco a empresa FORMATTI TECNOLOGIA LTDA, via sistema para proceder negociação para os grupos G1 e G2
Pregoeiro	11/07/2023 11:04:36	Para FORMATTI TECNOLOGIA LTDA - Bom Dia!
Pregoeiro	11/07/2023 11:05:40	Para FORMATTI TECNOLOGIA LTDA - Senhor Licitante, verifique a possibilidade de rebaixar sua proposta para os referidos Grupos 01 e 02.
08.629.276/0001-45	11/07/2023 11:09:22	Sr. Pregoeiro - Estamos no nosso limite.
Pregoeiro	11/07/2023 11:09:25	Para FORMATTI TECNOLOGIA LTDA - Senhor licitante, solicito manifestação via sistema.
Pregoeiro	11/07/2023 11:09:53	Para FORMATTI TECNOLOGIA LTDA - verifique a possibilidade de rebaixar sua proposta para os referidos lotes.
08.629.276/0001-45	11/07/2023 11:12:13	Sr. Pregoeiro estamos como nosso melhor preço.
08.629.276/0001-45	11/07/2023 11:13:19	Sr. Pregoeiro. Esse é nosso limite.
Pregoeiro	11/07/2023 11:13:33	Para FORMATTI TECNOLOGIA LTDA - Ok, torna-se necessário o envio de uma proposta ajustada via sistema no prazo de 120 (cento e vinte) minutos, sob pena de desclassificação da proposta.
Sistema	11/07/2023 11:13:43	Senhor fornecedor FORMATTI TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 08.629.276/0001-45, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
Sistema	11/07/2023 11:13:56	Senhor fornecedor FORMATTI TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 08.629.276/0001-45, solicito o envio do anexo referente ao grupo G2.
08.629.276/0001-45	11/07/2023 11:14:41	Sr. pregoeiro iremos providenciar.
Pregoeiro	11/07/2023 11:14:43	Para RENOVACCIO COMERCIO DE ELETROELETRONICOS LTDA - Convoco a empresa RENOVACCIO COMERCIO DE ELETROELETRONICOS LTDA, via sistema para proceder negociação para o item 06.
Pregoeiro	11/07/2023 11:14:53	Para RENOVACCIO COMERCIO DE ELETROELETRONICOS LTDA - Bom Dia!
Pregoeiro	11/07/2023 11:17:30	Para RENOVACCIO COMERCIO DE ELETROELETRONICOS LTDA - Senhor Licitante, verifique a possibilidade de rebaixar sua proposta para o referido item
17.800.159/0001-93	11/07/2023 11:22:03	Bom dia
Pregoeiro	11/07/2023 11:22:57	Para RENOVACCIO COMERCIO DE ELETROELETRONICOS LTDA - Senhor licitante, solicito manifestação via sistema.
17.800.159/0001-93	11/07/2023 11:24:03	Referente a mesma estamos em nosso menor valor exequível para o item, devido a logística, seguro, diversos tributos, custos administrativos, substituição tributária que incidem no custo final arrematado.
Pregoeiro	11/07/2023 11:26:52	Para RENOVACCIO COMERCIO DE ELETROELETRONICOS LTDA - Ok, torna-se necessário o envio de uma proposta ajustada via sistema no prazo de 120 (cento e vinte) minutos, sob pena de desclassificação da proposta.
Sistema	11/07/2023 11:27:03	Senhor fornecedor RENOVACCIO COMERCIO DE ELETROELETRONICOS LTDA, CNPJ/CPF: 17.800.159/0001-93, solicito o envio do anexo referente ao item 6.
Sistema	11/07/2023 11:29:21	Senhor Pregoeiro, o fornecedor FORMATTI TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 08.629.276/0001-45, enviou o anexo para o grupo G1.
17.800.159/0001-93	11/07/2023 11:31:15	Entendido.
Sistema	11/07/2023 11:33:18	Senhor Pregoeiro, o fornecedor FORMATTI TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 08.629.276/0001-45, enviou o anexo para o grupo G2.
Pregoeiro	11/07/2023 12:00:41	O Pregoeiro COMUNICA aos participantes que o certame ficará SUSPENSO, por tempo indeterminado para que os Técnicos da SEFIN/RO procedam à Análise Técnica das Propostas do Certame em questão. Informa também que estará comunicando via sistema a Reabertura do certame com no mínimo de 24hs:00 (vinte quatro) horas de antecedência. Vale alertá-los que é de responsabilidade dos participantes o acompanhamento no sistema de todos os atos praticados.
Sistema	11/07/2023 12:29:09	Senhor Pregoeiro, o fornecedor RENOVACCIO COMERCIO DE ELETROELETRONICOS LTDA, CNPJ/CPF: 17.800.159/0001-93, enviou o anexo para o item 6.
Pregoeiro	21/07/2023 13:01:02	O Pregoeiro COMUNICA aos interessados que estará procedendo ao resultado da análise proposta e demais procedimentos pertinentes ao certame no dia 25.07.2023 as 11h:00min. (horário de Brasília). Sendo de responsabilidade dos participantes o acompanhamento no sistema de todos os atos praticados pelo Pregoeiro.

Pregoeiro	25/07/2023 11:03:50	Bom Dia!
Pregoeiro	25/07/2023 11:06:44	Estaremos dando continuidade ao certame, na oportunidade estaremos apresentando o Parecer nº 9/2023/SEFIN-NGTI Id! 0039933594, o qual se encontra acostado no campo de avisos da plataforma do compras.gov.br.
Pregoeiro	25/07/2023 11:08:09	(...) A Secretaria de Estado de Finanças, vem por meio de seu técnico especialista apresentar análise das propostas juntadas ao processo em apreço e encaminhadas através do Despacho SUPEL-GAMA id. 0039908507 e 0039931144
Pregoeiro	25/07/2023 11:08:46	Proposta da Empresa - FORMATTI TECNOLOGIA - ID (0039884744; 0039908418): Não está especificado a capacidade da memória RAM do equipamento, bem como o quantitativo dos monitores, observa-se também que o monitor descrito na proposta não atende ao requisito da altura mínima de 150mm. Conclui-se que não atende aos requisitos da especificações técnicas.
Pregoeiro	25/07/2023 11:09:02	Proposta da Empresa - DELL COMPUTADORES - ID (0039924432): Atende aos requisitos das especificações técnicas.
Pregoeiro	25/07/2023 11:10:19	ITEM 02 - Computador II (Escritório de Dados): Proposta da Empresa - FORMATTI TECNOLOGIA - ID (0039884744; 0039908418): Não está especificado a capacidade da memória RAM do equipamento, bem como o quantitativo dos monitores, observa-se também que o monitor descrito na proposta não atende ao requisito da altura mínima de 150mm. Ademais, as especificações do disco óptico não atende ao solicitado por meio da Errata ID 0038771207.
Pregoeiro	25/07/2023 11:16:01	Proposta da Empresa - RENOVACCIO COMERCIO - ID (0039890550): Considerando as especificações técnicas do EDITAL, o referido objeto não atende aos requisitos, uma vez que fora informado que não se aceitaria televisão com conversor digital como componente externo, apenas televisão com funcionalidades nativas, ou seja, conversor digital embutido, não-removível, para manter o padrão de qualidade, conforme consta no id. 0039791618 pag 2.
Pregoeiro	25/07/2023 11:24:43	Para DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - Convoco a empresa DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, via sistema para proceder negociação para o Grupo 1
Pregoeiro	25/07/2023 11:24:55	Para DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - Bom Dia.
Pregoeiro	25/07/2023 11:25:54	Para DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - Tendo em vista que sua proposta fora aceita pela Unidade Técnica, torna-se necessário a efetivação de uma negociação.
72.381.189/0010-01	25/07/2023 11:26:05	Bom dia Sr. Pregoeiro.
Pregoeiro	25/07/2023 11:26:26	Para DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - Desta forma, solicito a apresnetação de uma proposta com valores rebaixados para o grupo 01.
72.381.189/0010-01	25/07/2023 11:27:16	Sr. Pregoeiro, aguarde alguns minutos enquanto verifico com o meu financeiro, por favor.
Pregoeiro	25/07/2023 11:29:55	Para DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - ok.
72.381.189/0010-01	25/07/2023 11:36:46	Sr. Pregoeiro, foi uma disputa muito acirrada no período randômico, com isso não conseguimos nenhum tipo de desconto nos itens 1 e 3. Porém, conseguimos chegar no valor unitário de R\$ 7.970,00 para o item 2, fazendo assim com que o valor total do grupo 1 fique em R\$ 4.880.000,00.
Pregoeiro	25/07/2023 11:40:53	Para DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - Verifique a possibilidade de ofertar um desconto melhor.
72.381.189/0010-01	25/07/2023 11:43:58	Sr. Pregoeiro, não há possibilidade de baixarmos os valores. Estamos no nosso melhor preço.
Pregoeiro	25/07/2023 11:45:31	Para DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - ok, desta forma, torna-se necessário o envio de uma proposta ajustada via sistema (anexo)
Sistema	25/07/2023 11:45:41	Senhor fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
Sistema	25/07/2023 11:47:57	Senhor Pregoeiro, o fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, enviou o anexo para o grupo G1.
72.381.189/0010-01	25/07/2023 11:48:27	Sr. Pregoeiro, proposta em anexo, conforme solicitado.
Pregoeiro	25/07/2023 11:51:41	Para DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - Grato.
Pregoeiro	25/07/2023 11:54:28	Para COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA - Convoco a empresa COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA, via sistema para proceder negociação para o grupo 02 (itens 04 e 05).
00.006.879/0002-60	25/07/2023 11:55:14	bom dia sr Pregoeiro
Pregoeiro	25/07/2023 11:57:27	Para COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA - verifique a possibilidade de rebaixar sua proposta para o grupo 02.

00.006.879/0002-60	25/07/2023 11:59:58	iremos verificar, peço alguns minutos
Pregoeiro	25/07/2023 12:01:06	Para COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ok. verifique por gentileza.
00.006.879/0002-60	25/07/2023 12:02:21	Infelizmente estamos com nosso melhor preço, não conseguimos diminuir nosso valor
Pregoeiro	25/07/2023 12:05:11	Para COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ok, desta forma, torna-se necessário o envio de uma proposta ajustada via sistema (anexo)
Sistema	25/07/2023 12:05:24	Senhor fornecedor COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 00.006.879/0002-60, solicito o envio do anexo referente ao grupo G2.
00.006.879/0002-60	25/07/2023 12:19:13	Ok.
Sistema	25/07/2023 12:48:46	Senhor Pregoeiro, o fornecedor COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 00.006.879/0002-60, enviou o anexo para o grupo G2.
Pregoeiro	25/07/2023 12:56:54	O Pregoeiro COMUNICA aos participantes que o certame ficará SUSPENSO, por tempo indeterminado para que os Técnicos da SEFIN/RO procedam à Análise Técnica das Propostas (item 05 e 06). Informa também que estará comunicando via sistema a Reabertura do certame com no mínimo de 24hs:00 (vinte quatro) horas de antecedência.
Pregoeiro	25/07/2023 12:57:45	O Pregoeiro COMUNICA aos interessados que estará procedendo ao resultado da análise proposta e demais procedimentos pertinentes ao certame no dia 26.07.2023 as 12h:00min. (horário de Brasília). Sendo de responsabilidade dos participantes o acompanhamento no sistema de todos os atos praticados pelo Pregoeiro.
Pregoeiro	26/07/2023 10:03:35	Bom Dia!
Pregoeiro	26/07/2023 11:58:55	Bom dia!
Pregoeiro	26/07/2023 11:59:57	Estaremos dando continuidade ao certame, na oportunidade estaremos apresentando o Parecer nº 10/2023/SEFIN-NGTI Id! 0040281546, o qual se encontra acostado no campo de avisos da plataforma do compras.gov.br.
Pregoeiro	26/07/2023 12:01:36	Parecer nº 10/2023/SEFIN-NGTI...
Pregoeiro	26/07/2023 12:01:48	A Secretaria de Estado de Finanças, vem por meio de seu técnico especialista apresentar análise das propostas juntadas ao processo em apreço e encaminhadas através do Despacho SUPEL-GAMA id. 0040278147...
Pregoeiro	26/07/2023 12:02:02	ITEM 04 (Notebook Tipo I): Proposta da Empresa - COMPACTA TECNOLOGIA - ID (0040278042): Atende aos requisitos das especificações técnicas.
Pregoeiro	26/07/2023 12:02:12	ITEM 05 (Notebook Tipo II): Proposta da Empresa - COMPACTA TECNOLOGIA - ID (0040278042): Atende aos requisitos das especificações técnicas.
Pregoeiro	26/07/2023 12:02:23	ITEM 06 (Televisão): Proposta da Empresa - ELOHIM COMERCIO - ID (0039929752): A proposta não consta a garantia de 60 (sessenta) meses, impossibilitando a análise da mesma. Proposta da Empresa - ULISSES GUIMARAES - ID (0039929752): A proposta não consta a garantia de 60 (sessenta) meses, impossibilitando a análise da mesma.
Pregoeiro	26/07/2023 12:06:08	Para E N C COMERCIO DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA E CONSULTORIA LTDA - Convoco a empresa E N C COMERCIO DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA, via sistema para proceder negociação para o item 06.
Pregoeiro	26/07/2023 12:06:16	Para E N C COMERCIO DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA E CONSULTORIA LTDA - Bom Dia!
Pregoeiro	26/07/2023 12:06:34	Para E N C COMERCIO DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA E CONSULTORIA LTDA - verifique a possibilidadde de rebaixar sua proposta para o item 06
Pregoeiro	26/07/2023 12:13:04	Para E N C COMERCIO DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA E CONSULTORIA LTDA - "No pregão, constitui poder-dever da Administração a tentativa de negociação para reduzir o preço final, conforme previsto no art. 24, § 8º, do Decreto 5.450/2005, tendo em vista a maximização do interesse público em obter-se a proposta mais vantajosa". (Acórdão 694/2014-Plenário Relator: VALMIR CAMPELO)
Pregoeiro	26/07/2023 12:13:17	Para E N C COMERCIO DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA E CONSULTORIA LTDA - "Na modalidade pregão, a negociação com o licitante vencedor visando obter melhor proposta de preço deve ser efetivada mesmo se o valor da proposta for inferior ao valor orçado pelo órgão licitante". (Acórdão 720/2016-Plenário Relator: VITAL DO RÉGO)
Pregoeiro	26/07/2023 12:14:38	Para E N C COMERCIO DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA E CONSULTORIA LTDA - Desta forma, torna-s necessário o envio de uma proposta com valores rebaixados.
Pregoeiro	26/07/2023 12:20:13	Para E N C COMERCIO DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA E CONSULTORIA LTDA - Senhor Licitante.

Pregoeiro	26/07/2023 12:35:22	Para E N C COMERCIO DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA E CONSULTORIA LTDA - Considerando que a proposta da empresa encontra-se com valores dentro do estimado, o Pregoeiro procede a referida aceitação.
Pregoeiro	26/07/2023 12:38:13	Antes de darmos inicio a fase de Habilitação, estaremos convocando as empresas para manifestação quanto ao interesse em Cadastro Reserva da Ata de Registro de Preços.
Pregoeiro	26/07/2023 12:38:38	Senhores licitantes! Estaremos iniciando a Convocação das empresas para Cadastro Reserva da Ata de Registro de Preços
Pregoeiro	26/07/2023 12:38:48	(...) 16.8. Em atendimento ao Art.14, I, do Decreto n. 18.340, de 2013, poderão ser incluídas na Ata de Registro de Preços, o registro dos licitantes que aceitarem preços iguais ao do licitante vencedor na sequência da classificação do certame.
Pregoeiro	26/07/2023 12:38:59	(...) 16.9. Para o cadastro reserva disposto no item 16.8 o Pregoeiro realizará as convocações no chat de mensagens durante o transcurso da sessão pública.
Pregoeiro	26/07/2023 12:39:16	Convoco as empresas remanescentes para se manifestarem interesse em registrar-se na Ata como Cadastro Reserva, que encaminhem suas propostas via e-mail da comissão, como preconiza o Art, 14, I do Decreto 18.340, de 2013, (aceitarem preços iguais ao do licitante vencedor na sequência da classificação do certame),
Pregoeiro	26/07/2023 12:39:24	dentro do prazo de 10 (dez) minutos sob pena de preclusão de direito.
Pregoeiro	26/07/2023 12:39:39	Caso as empresas sinalizem interesse em participar do cadastro reserva da ATA, deverão dentro do prazo estipulado 10 (dez) minutos anexar sua proposta (nos termos do Decreto 18.340) via e-mail da comissão.
Pregoeiro	26/07/2023 13:02:54	Informamos que o Critério de julgamento do referido certame é 7.1. O julgamento da Proposta de Preços dar-se-á pelo critério de MENOR PREÇO POR LOTE, observadas as especificações técnicas e os parâmetros mínimos de desempenho definidos no Edital.
Pregoeiro	26/07/2023 13:04:05	Desta forma, informamos que as empresas que apresentaram proposta para os lotes, tiveram suas propostas recusadas com base nos Pareceres emitido pela SEFIN/RO.
Pregoeiro	26/07/2023 13:06:23	Em continuidade ao certame, o Pregoeiro declara as empresas DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, para o GRUPO1, EMPRESA COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA, PARA O GRUPO 02 E EMPRESA E N C COMERCIO PARA O ITEM 06, HABILITADAS no presente certame.
Sistema	26/07/2023 13:06:34	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado no julgamento'.
Pregoeiro	26/07/2023 13:06:53	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 26/07/2023 às 13:28:00.

Eventos da Licitação

Evento	Data/Hora	Observações
Alteração equipe	07/07/2023 13:55:32	
Alteração equipe	07/07/2023 13:55:36	
Abertura da sessão pública	10/07/2023 10:00:01	Abertura da sessão pública
Julgamento de propostas	10/07/2023 10:43:23	Início da etapa de julgamento de propostas
Abertura do prazo	26/07/2023 13:06:34	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento do prazo	26/07/2023 13:06:53	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 26/07/2023 às 13:28:00.

Data limite para registro de recurso: 31/07/2023.

Data limite para registro de contrarrazão: 03/08/2023.

Data limite para registro de decisão: 10/08/2023.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 45 , do Decreto Nº 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 13:32 horas

do dia 26 de julho de 2023, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

ROGERIO PEREIRA SANTANA
Pregoeiro Oficial

ALINE CRUZ DE OLIVEIRA
Equipe de Apoio



[Voltar](#)

