



## Relatório de Cotação: Adesão a Ata de Registro de Preços Informática

Pesquisa realizada entre 08/05/2024 08:19:08 e 08/05/2024 11:56:05

Relatório gerado no dia 08/05/2024 13:00:01 (IP: 128.201.232.89)

Em conformidade com a Instrução Normativa N° 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei n° 14.133).

**Método Matemático Aplicado:** Média Aritmética dos preços obtidos - Preço calculado com base na média aritmética de todos os preços selecionados pelo usuário para aquele determinado Item.

Conforme Instrução Normativa N° 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei n° 14.133), no Artigo 3°, "A pesquisa de preços será materializada em documento que conterá: INC V-Método matemático aplicado para a definição do valor estimado."

### Item 1: Microcomputador

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	% VALOR GLOBAL	TOTAL
13 / 83	11	R\$ 6.083,27 (un)	-	R\$ 6.083,27	34,8%	R\$ 66.915,97

Preço Compras Governamentais	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	PREFEITURA MUNICIPAL DE MANDIRITUBA - PR	NºPregão:922023 UASG:455978	12/01/2024	R\$ 4.700,00
2	87.572.079/0001-03 - PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VICENTE DO SUL	NºPregão:322023 UASG:988675	01/08/2023	R\$ 7.700,00
3	01.404.511/0001-31 - FUNDAÇÃO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL DE CAXIAS DO SUL/RS	NºPregão:172023 UASG:928048	25/07/2023	R\$ 4.995,50

**Valor Unitário** **R\$ 5.798,50**

Preço Público	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MUNICIPIO DE GUAIRA	215-2023-GUAÍRA-PR- MUNICIPIO DE GUAIRA- PREGÃO ELETRÔNICO	15/12/2023	R\$ 4.891,94
2	USP-FACULDADE DE CIEN.FARMACEUTICAS-RIB.PRET   SECR. DESENV. ECONOMICO   RIBEIRÃO PRETO	OC: 102148100582023OC00027	07/12/2023	R\$ 5.142,50
3	UNESP-CAMPUS DE PRESIDENTE PRUDENTE   GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO   PRESIDENTE PRUDENTE	OC: 102321100612023OC00208	04/12/2023	R\$ 6.510,98
4	USP-FAC.DE ECONOMIA, ADM E CONTABILIDADE   GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO   SÃO PAULO	OC: 102112100582023OC00054	30/11/2023	R\$ 7.850,00
5	UNIV. EST. PAULISTA, JULIO MESQUITA FILHO   GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO	OC: 102301100612023OC00073	28/11/2023	R\$ 7.293,05
6	Município de Santo Antonio do Sudoeste	MSAS-472023-Pregão Eletrônico	13/09/2023	R\$ 6.200,00
7	Município de Santo Antonio do Sudoeste	MSAS-472023-Pregão Eletrônico	13/09/2023	R\$ 5.800,00



8	UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANA	05012896000142-1-000167-2023	17/08/2023	R\$ 5.890,00
9	48.031.918/0009-81 - UNESP-CAMPUS DE PRESIDENTE PRUDENTE   GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO   PRESIDENTE PRUDENTE	OC: 102321100612023OC00080	08/08/2023	R\$ 6.400,00
10	DELEG.SECC.POLICIA DE GUARULHOS   SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA   GUARULHOS	OC: 180274000012023OC00034	15/06/2023	R\$ 5.708,50
<b>Valor Unitário</b>				<b>R\$ 6.168,70</b>

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 5.890,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 6.083,27

Item 2: Notebook

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	% VALOR GLOBAL	TOTAL
5 / 9	20	R\$ 6.002,75 (un)	-	R\$ 6.002,75	62,5%	R\$ 120.055,00

Preço Público	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	CAMARA MUNICIPAL DE CARMESIA	11461307000106-1-000001-2023	27/12/2023	R\$ 4.968,00
2	SENAR AR GO / (1) SENAR	NºLicitação:1031065	14/12/2023	R\$ 6.687,73
3	CASA CIVIL	1189/2023	24/11/2023	R\$ 7.078,00
4	UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANA	05012896000142-1-000138-2023	07/08/2023	R\$ 5.320,00
5	UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANA	05012896000142-1-000122-2023	26/07/2023	R\$ 5.960,00
<b>Valor Unitário</b>				<b>R\$ 6.002,75</b>

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 5.960,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 6.002,75

Item 3: Monitor Dell 21,5"

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	% VALOR GLOBAL	TOTAL
7 / 62	4	R\$ 1.273,94 (un)	-	R\$ 1.273,94	2,7%	R\$ 5.095,76

Preço Compras Governamentais	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	25.064.064/0001-87 - PREFEITURA MUNICIPAL DE CACHOEIRINHA RS	NºPregão:1482023 UASG:988561	05/07/2023	R\$ 1.220,00
<b>Valor Unitário</b>				<b>R\$ 1.220,00</b>

Preço Público	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	PM DE TAQUARA	61200-29-2024-PRD	19/03/2024	R\$ 740,00
2	MUNICÍPIO DE PRIMAVERA DO LESTE/MT	74697	01/11/2023	R\$ 1.299,90
3	Fundo de Ass. Social de Marechal Floriano-ES	20283_0032023	17/08/2023	R\$ 1.848,00
4	87.530.978/0001-43 - Prefeitura Municipal de Cachoeira do Sul	249282	03/08/2023	R\$ 1.046,65
5	Camara Municipal De Belford Roxo - RJ	19771_0052023	11/07/2023	R\$ 1.400,00
6	Prefeitura Municipal de Cajuru - SP	18304_432023	26/05/2023	R\$ 1.363,03
<b>Valor Unitário</b>				<b>R\$ 1.282,93</b>

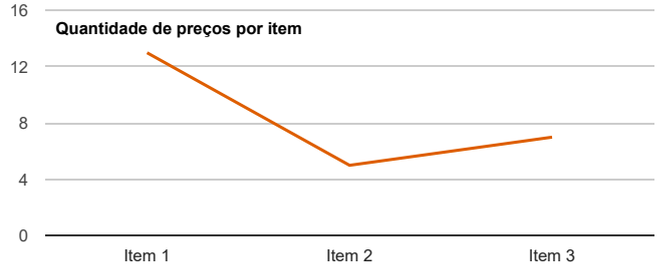
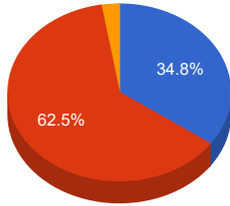
Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 1.299,90

Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.273,94



Valor do item em relação ao total

- 1) Microcomputador...
- 2) Notebook
- 3) Monitor Dell...



## Detalhamento dos Itens

### Item 1: Microcomputador

Preço Estimado: R\$ 6.083,27 (un)    Percentual: -    Preço Estimado Calculado: R\$ 6.083,27    Média dos Preços Obtidos: R\$ 6.083,27

Quantidade	Descrição	Observação
11 Unidades	Dell Optiplex 7010 MFF	

**Preço (Compras Governamentais) 1: Mediana das Propostas Finais**

**R\$ 4.700,00**

*Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)*

**Órgão:** PREFEITURA MUNICIPAL DE MANDIRITUBA - PR

**Data:** 12/01/2024 09:00

**Objeto:** Registro de preços para futuras e eventuais aquisições de equipamentos permanentes.

**Modalidade:** Pregão Eletrônico

**Descrição:** **Microcomputador** - Microcomputador Memória Ram: 4 A 8 GB, Núcleos Por

**SRP:** SIM

Processador: 4 A 8 , Armazenamento Hdd: Sem Disco Hdd GB, Armazenamento Ssd: 110 A 300 , Monitor: 21 A 29 POL, Componentes Adicionais: Com Teclado E Mouse , Sistema Operacional: Proprietário , Garantia On Site: Superior A 36 MESES, Gabinete: Slim

**Identificação:** NºPregão:922023 / UASG:455978

**Lote/Item:** /34

**Ata:** [Link Ata](#)

**CatMat:** 601761 - MICROCOMPUTADOR

**Adjudicação:** 06/02/2024 11:46

**Homologação:** 06/02/2024 14:13

**Fonte:** www.comprasgovernamentais.gov.br

**Quantidade:** 1

**Unidade:** Unidade

**UF:** PR

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final			
26.498.396/0002-13 *VENCEDOR*	MA3 TECH INFORMATICA EIRELI	R\$ 3.890,00			
<p><b>Marca:</b> GM INFO  <b>Fabricante:</b> GM INFO  <b>Modelo:</b> GMPC OFFICE  <b>Descrição:</b> Microcomputador - Gabinete: Slim, Monitor: 21 A 29 POL, Componentes Adicionais: Com Teclado E Mouse, Núcleo Por Processador: 4 A 8, Armazenamento Hdd: Sem Disco Hdd GB, Garantia On Site: Superior A 36 MESES, Armazenamento Ssd: 110 A 300, Sistema Operacional: Proprietário, Memória Ram: 4 A 8 GB. Descrição complementar: Computador 10ª geração de intel core i7-10700(8-core, cache de 16 mb,2,9ghz até 4.8 hgz, Windows 11; Placa de vídeo intel UHD com memória gráfica compartilhada; memória de 8 gb (1x8gb) DDR4.2933MHZ, expansível até 64 gb (2slots UDIMM); SSD DE 512 GB, PCLE NVMe M.2; MONITOR 21.5"; TECLADO MULTIMIDIA-PADRAO ABNT; MOUSE PRETO OPTICO; TRAY LOAD DVD DRIVE (LE E GRAVA EM DVD/CD); PLACA DE REDE 802.11ac (wifi2x2) + bluetooth 5.0.</p>					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
SC	Itapoá	AVENIDA CELSO RAMOS, 2006	LUANA	(41) 9133-3683	ma3tech@ma3tech.com.br



CNPJ	Razão Social do Fornecedor		Valor da Proposta Final		
11.740.542/0001-17	V.A.S INFORMATICA LTDA		R\$ 4.690,00		
<b>Marca:</b> CONCORDIA <b>Fabricante:</b> CONCORDIA <b>Modelo:</b> CORE I7 10700 <b>Descrição:</b> Microcomputador - Gabinete: Slim, Monitor: 21 A 29 POL, Componentes Adicionais: Com Teclado E Mouse, Núcleo Por Processador: 4 A 8, Armazenamento Hdd: Sem Disco Hdd GB, Garantia On Site: Superior A 36 MESES, Armazenamento Ssd: 110 A 300, Sistema Operacional: Proprietário, Memória Ram: 4 A 8 GB. Descrição complementar: Computador 10ª geração de intel core i7-10700(8-core, cache de 16 mb,2,9ghz até 4.8 hgz, Windows 11; Placa de vídeo intel UHD com memória gráfica compartilhada; memória de 8 gb (1x8gb) DDR4,2933MHZ, expansível até 64 gb (2slots UDIMM); SSD DE 512 GB, PCLE NVMe M.2; MONITOR 21.5"; TECLADO MULTIMIDIA-PADRAO ABNT; MOUSE PRETO OPTICO; TRAY LOAD DVD DRIVE (LE E GRAVA EM DVD/CD); PLACA DE REDE 802.11ac (wifi2x2) + bluetooth 5.0					
<b>Estado:</b> PR	<b>Cidade:</b> Curitiba	<b>Endereço:</b> R ALVARO BOTELHO, 95	<b>Telefone:</b> (41) 3598-4860	<b>Email:</b> vanusavoitach@gmail.com	

36.551.726/0001-60	JMF COMERCIO VAREJISTA DE INFORMATICA LTDA		R\$ 4.700,00		
<b>Marca:</b> CYBERCOM <b>Fabricante:</b> CYBERCOM <b>Modelo:</b> ISYNC SLIM <b>Descrição:</b> Microcomputador, Marca Cybercom, modelo ISYNC SLIM - Gabinete: Slim, Sistema Operacional: Windows 11 Processador 10ª geração de intel core i7-10700(8-core, cache de 16 mb,2,9ghz até 4.8 hgz, Placa de vídeo intel UHD com memória gráfica compartilhada; memória de 8 gb (1x8gb) DDR4,2933MHZ, expansível até 64 gb (2slots UDIMM); SSD DE 512 GB, PCLE NVMe M.2; MONITOR 21.5"; TECLADO MULTIMIDIA-PADRAO ABNT; MOUSE PRETO OPTICO; TRAY LOAD DVD DRIVE (LE E GRAVA EM DVD/CD); PLACA DE REDE 802.11ac (wifi2x2) + bluetooth 5.0. Garantia On Site: 36 meses					
<b>Estado:</b> DF	<b>Cidade:</b> Brasília	<b>Endereço:</b> COND HALLEY LOTE 30, 02	<b>Telefone:</b> (61) 9223-4100/ (61) 8242-2421	<b>Email:</b> miro@jmfinformatica.com.br	

38.504.819/0001-69	FRP COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA		R\$ 4.950,00		
<b>Marca:</b> DELL <b>Fabricante:</b> DELL <b>Modelo:</b> DELL <b>Descrição:</b> COMPUTADOR <input type="checkbox"/> Processador Intel® Core™ i7-12700 Processor 25MB Cache, up to 4.90 GHz <input type="checkbox"/> Memória 8 GB DDR4, 3200MHz <input type="checkbox"/> SSD 512GB NVMe M.2 <input type="checkbox"/> Gravador e leitor de DVD/CD (DVD-RW <input type="checkbox"/> Interface 802.11ac (wifi2x2) + Bluetooth 5.0 <input type="checkbox"/> Monitor 21.5" Polegadas <input type="checkbox"/> Teclado e Mouse incluso – Dell <input type="checkbox"/> Sistema operacional Windows 11 Pro Informações adicionais referente ao produto apresentado no catalogo presente no final da proposta. Modelo: VOSTRO 3710 Marca: DELL					
<b>Estado:</b> SP	<b>Cidade:</b> São Paulo	<b>Endereço:</b> R BERTOLINA MAGALHAES ALCOBA, 90	<b>Nome de Contato:</b> Fred	<b>Telefone:</b> (11) 5834-3069	<b>Email:</b> governo@frptech.com.br

45.434.285/0001-07	BEM FIX MATERIAIS ELETRICOS LTDA		R\$ 4.954,00		
<b>Marca:</b> LENOVO/SIMILAR <b>Fabricante:</b> LENOVO/SIMILAR <b>Modelo:</b> LENOVO/SIMILAR <b>Descrição:</b> irocomputador Memória Ram: 4 A 8 GB, Núcleos Por Processador: 4 A 8 , Armazenamento Hdd: Sem Disco Hdd GB, Armazenamento Ssd: 110 A 300 , Monitor: 21 A 29 POL, Componentes Adicionais: Com Teclado E Mouse , Sistema Operacional: Proprietário , Garantia On Site: Superior A 36 MESES, Gabinete: Slim					
<b>Endereço:</b> ,					

**Preço (Compras Governamentais) 2: Mediana das Propostas Finais** **R\$ 7.700,00**

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

<b>CNPJ:</b> 87.572.079/0001-03	<b>Data:</b> 01/08/2023 09:00
<b>Órgão:</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VICENTE DO SUL	<b>Modalidade:</b> Pregão Eletrônico
<b>Objeto:</b> Registro de preços para futura aquisição parcelada de materiais e equipamentos de informática.	<b>SRP:</b> SIM
<b>Descrição:</b> <b>Microcomputador</b> - Microcomputador Gabinete: Torre , Monitor: Sem Monitor POL, Componentes Adicionais: Sem Teclado E Mouse , Núcleos Por Processador: Superior A 8 , Armazenamento Hdd: 1 TB., Garantia On Site: 36 MESES, Armazenamento Ssd: Sem Disco Ssd , Outros Recursos: Conforme Edital , Sistema Operacional: Proprietário , Memória Ram: Superior A 8 G	<b>Identificação:</b> NºPregão:322023 / UASG:988675
<b>CatMat:</b> 485947 - MICROCOMPUTADOR	<b>Lote/Item:</b> /21
	<b>Ata:</b> <a href="#">Link Ata</a>
	<b>Adjudicação:</b> 02/08/2023 13:55
	<b>Homologação:</b> 08/08/2023 12:02
	<b>Fonte:</b> www.comprasgovernamentais.gov.br
	<b>Quantidade:</b> 2
	<b>Unidade:</b> Unidade
	<b>UF:</b> RS



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
44.211.299/0003-60 *VENCEDOR*	IMPORTA BRASIL LTDA	R\$ 5.748,00
<b>Marca:</b> KINGPOWER <b>Fabricante:</b> KINGPOWER <b>Modelo:</b> KP103 <b>Descrição:</b> COMPUTADOR ENGENHARIA COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: PROCESSADOR: 12ª GERAÇÃO INTEL CORETM I7-12700(12-CORE, CACHE DE 25MB, 2.1 GHZ ATÉ 4.9 GHZ, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 11HOME, PORTUGUÊS, PLACA DE VÍDEO: NVIDIA GEFORCE RTX 3060, 12GB GDDR6, MEMÓRIA RAM: MEMÓRIA DE 16GB DDR5 (2X8GB) 4400MHZ; EXPANSÍVEL ATÉ 128GB (4SLOTS UDIMM), HD: SSD DE 256GB PCIE NVME M.2 + HD DE 1TB (7200RPM), PORTAS E SLOTS. GARANTIA: 12 MESES  <b>Endereço:</b> 		
44.100.292/0001-00	ROKO PRODUTOS DE INFORMATICA LTDA	R\$ 7.598,00
<b>Marca:</b> netuno <b>Fabricante:</b> netuno <b>Modelo:</b> netuno <b>Descrição:</b> Descrição: Microcomputador Gabinete: Torre , Monitor: Sem Monitor POL, Componentes Adicionais: Sem Teclado E Mouse , Núcleos Por Processador: Superior A 8 , Armazenamento Hdd: 1 TB., Garantia On Site: 36 MESES, Armazenamento Ssd: Sem Disco Ssd , Outros Recursos: Conforme Edital , Sistema Operacional: Proprietário , Memória Ram: Superior A 8 G  <b>Estado:</b> RJ <b>Cidade:</b> Rio de Janeiro <b>Endereço:</b> AVENIDA RIO BRANCO, 00156 <b>Nome de Contato:</b> Mayara <b>Telefone:</b> (21) 96726-7240 <b>Email:</b> ironsinformatica@gmail.com		
29.564.455/0001-11	MUNDIAL COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA	R\$ 7.700,00
<b>Marca:</b> AVELL <b>Fabricante:</b> AVELL <b>Modelo:</b> ENGENHARIA <b>Descrição:</b> A52 ION  <b>Estado:</b> SP <b>Cidade:</b> Mogi das Cruzes <b>Endereço:</b> R ANTONIO RUIZ VEIGA, 100 <b>Telefone:</b> (11) 8718-9891 <b>Email:</b> patrickmundial2018@gmail.com		
28.521.211/0001-99	CAROLINA DO VALE LOPES 02046138171	R\$ 7.800,00
<b>Marca:</b> Intel <b>Fabricante:</b> Intel <b>Modelo:</b> Intel <b>Descrição:</b> COMPUTADOR ENGENHARIA com as seguintes características mínimas: Processador: 12ª Geração Intel® Core™ i7-12700(12-core, cache de 25MB, 2.1 GHz Até 4.9 GHz, Sistema Operacional: Windows 11 Home, Português, Placa de Vídeo: NVIDIA GeForce RTX 3060, 12GB GDDR6, Memória RAM: Memória de 16GB DDR5 (2x8)  <b>Estado:</b> DF <b>Cidade:</b> Brasília <b>Endereço:</b> Q QUADRA 31 CONJUNTO 23, 02 <b>Telefone:</b> (61) 4104-8375 <b>Email:</b> premier.infordf@gmail.com		
02.596.872/0001-90	CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI	R\$ 7.900,00
<b>Marca:</b> Própria <b>Fabricante:</b> Própria <b>Modelo:</b> CASS-PC <b>Descrição:</b> COMPUTADOR ENGENHARIA com as seguintes características mínimas: Processador: 12ª Geração Intel® Core™ i7-12700(12-core, cache de 25MB, 2.1 GHz Até 4.9 GHz, Sistema Operacional: Windows 11 Home, Português, Placa de Vídeo: NVIDIA GeForce RTX 3060, 12GB GDDR6, Memória RAM: Memória de 16GB DDR5 (2x8GB) 4400MHz; Expansível até 128GB(4Slots UDIMM), HD: SSD de 256GB PCIe NVMe M.2 + HD de 1TB (7200RPM), Portas e Slots. Garantia: 12 meses  <b>Estado:</b> DF <b>Cidade:</b> Brasília <b>Endereço:</b> AV QS 06, LOTE C 27, LOJA E SOBRELLOJA, S/N <b>Telefone:</b> (61) 3039-6343 <b>Email:</b> cdata@globo.com		

**Preço (Compras Governamentais) 3: Mediana das Propostas Finais**

**R\$ 4.995,50**

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

<b>CNPJ:</b> 01.404.511/0001-31	<b>Data:</b> 25/07/2023 08:30
<b>Órgão:</b> FUNDAÇÃO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL DE CAXIAS DO SUL/RS	<b>Modalidade:</b> Pregão Eletrônico
<b>Objeto:</b> Fornecimento, garantia e assistência técnica de equipamentos de informática.	<b>SRP:</b> NÃO
<b>Descrição:</b> Microcomputador - Microcomputador Gabinete: Torre , Monitor: Até 20 POL, Componentes Adicionais: Com Teclado E Mouse , Núcleos Por Processador: Superior A 8 , Armazenamento Hdd: Superior A 4 GB, Garantia On Site: Superior A 36 MESES, Armazenamento Ssd: Até 2 Tb , Outros Recursos: Conforme Edital , Sistema Operacional: Proprietário , Memória Ram: Superior A 8 G	<b>Identificação:</b> NºPregão:172023 / UASG:928048
<b>CatMat:</b> 483766 - MICROCOMPUTADOR	<b>Lote/Item:</b> /9
	<b>Ata:</b> <a href="#">Link Ata</a>
	<b>Fonte:</b> www.comprasgovernamentais.gov.br
	<b>Quantidade:</b> 9
	<b>Unidade:</b> Unidade
	<b>UF:</b> RS



CNPJ

Razão Social do Fornecedor

Valor da Proposta Final

03.655.629/0001-68 S &amp; K INFORMATICA LTDA

R\$ 3.730,66

\*VENCEDOR\*

Marca: POSITIVO

Fabricante: POSITIVO

Modelo: POSITIVO- D3400- 1306999- 32

**Descrição:** POSITIVO MASTER D3400 + WINDOWS-11 PROFESSIONAL OEM/ESD 1306999 - NCM 8471.50.10 Intel® Core™ i5 12ª Geração 2.50 GHz, 6 núcleos 18 MB Cache, Intel® Turbo Boost até 4.40 GHz WINDOWS-11 PROFESSIONAL OEM/ESD ##### 8 GB de memória SSD, 256 GB Reversível Toolless Chip de criptografia TPM 2.0 Fonte PFC Ativo Certificações Anilha para cadeado Sensor de intrusão Processador (opções) Decima Segunda Geração Intel® Core™ i5-12400 (2.50 GHz, 18 MB Cache, 6 Cores, 12 Threads) com Intel® Turbo Boost até 4.40 GHz Soquete LGA 1700 Chipset Intel® H610 Express Placa-mãe Positivo POS-EIH610EX Sistema Operacional (opções) WINDOWS-11 PROFESSIONAL OEM/ESD ##### Memória RAM 8 GB DDR4 SDRAM (3200 MHz) 2x slots DIMM, suporte ao modo Dual Channel, até 64 GB 1 DDR4 SDRAM (3200 MHz) Armazenamento (opções) SSD de 256 GB, NVMe, M.2 2280 Unidade Óptica Opcional Leitor de Cartões - Gráficos Intel® UHD 730 Graphics integrado ao processador Aceleração gráfica integrada de vídeos em alta definição (HD) e suporte a Microsoft® DirectX® Áudio Áudio de alta definição (HD Áudio) integrado de 7.1 canais Alto-falante interno com potência de 2W Rede 10/100/1000 Mbps, padrão Gigabit Ethernet Slots de Expansão 1x PCI Express x16 Gen4 1x PCI Express x1 Portas de Conexão Traseira: 2x PS/2 (teclado e mouse) 2x USB 2.0 + 2x USB 3.2 Gen 2 1x HDMI, 1x VGA, 1x DP 1x RJ-45 1x Serial DB9 3x Áudio (2x Line in – Microfone e Auxiliar, 1x Line out – Alto-falantes) Frontal: 2x USB 3.2 Gen 1 2x USB 2.0 1x Line in (Microfone) 1x Line out (Fone de Ouvido) Gabinete Formato slim com fluxo de ar exclusivo frontal?traseira, reversível, toolless, cor preta Baías para Expansão Externa: 1x slim para unidade ótica Interna: 1x 3.5" 1x 2.5" Fonte 230 W, PFC Ativo, 85% de eficiência típica, 100–240 V / 50–60 Hz automática Teclado Padrão ABNT2, USB, resistência a derramamento de líquidos Mouse Ótico, 2 botões, com scroll, USB, resolução de 1000 DPI Monitor Vendido separadamente Dimensões (C x L x A) Gabinete: 276 x 95 x 305 mm Embalagem: 497 x 192 x 385 mm Peso Líquido / Peso Bruto A partir de 2,30 Kg / 6,15 Kg Segurança Abertura para trava tipo Kensington Anilha para cadeado Chip de criptografia TPM 2.0 Sensor de intrusão Documentos e Acessórios Cabos e guia rápido de instalação Certificações² Compatibilidade de hardware: Microsoft® Windows® 11 (x64) Segurança, Compatibilidade Eletromagnética e Eficiência Energética: Portaria INMETRO 170/2012 Compatibilidade eletromagnética: IEC 61000, CISPR22 e CISPR24 Ruído acústico: De acordo com NBR 10152 (ISO 7779 e ISO 9296) Segurança do usuário: IEC 60950 Eficiência energética: 80 Plus Bronze Equipamento ecológico: EPEAT 2018 e RoHS Certificado DMI: DMI 2.0 Garantia Os termos e as condições variam de acordo com o modelo comercial Processadores Intel® Core™ i5-12400 / WINDOWS-11 PROFESSIONAL OEM/ESD ##### / 8 GB de Memória RAM / SSD de 256 GB 1 Um sistema operacional de 64 bits é necessário para o equipamento suportar 4 GB ou mais de memória RAM. 2 As certificações podem variar de acordo com a configuração do equipamento. Microsoft, Windows e o logotipo Windows são marcas registradas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e em outros países. Logotipo Intel®, Celeron, Pentium e Core são marcas comerciais ou marcas registradas da Intel Corporation nos Estados Unidos e em outros países. Os termos HDMI e HDMI High-Definition Multimedia Interface, e o logotipo HDMI são marcas ou marcas registradas da HDMI Licensing Administrator, Inc. nos Estados Unidos e em outros países. © 2022 Positivo Tecnologia - Apresentação oficial de produto dirigida ao mercado. Sujeito a alterações sem prévio aviso. REV. 00 SKU | EAN 1306999 | 7896904684780

Estado:

Cidade:

Endereço:

Telefone:

Email:

PR

Maringá

AV TUIUTI, 1370

(44) 3026-1011

valquiria@greendata.com.br

49.341.541/0001-72 TKS IMPORTS LTDA

R\$ 3.744,33

Marca: DELL

Fabricante: DELL

Modelo: OPTIPLEX 3000 MICRO

**Descrição:** COMPUTADOR – MFF a) Placa-mãe: a.1) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime OEM ou personalizações; a.2) Deve suportar o recurso de Dual Channel Memory; a.3) Deve possuir, no mínimo, 2 (dois) slots para conexão de memória; a.4) Deve suportar instalação de 32 (trinta e dois) GB de memória RAM; a.5) Deve possuir alerta de memória, que emita um aviso em caso de alteração ou remoção; a.6) Deve possuir na parte frontal do equipamento, no mínimo 2 (duas) portas USB, no padrão 3.2 ou superior, não sendo aceito adição de portas USB via placas, adaptadores ou hubs; a.7) Deve possuir na parte traseira do equipamento, no mínimo 4 (quatro) portas USB, sendo que ao menos 2 (duas) destas portas devem ser no padrão 3.2 ou superior, não sendo aceito adição de portas USB via placas, adaptadores ou hubs; a.8) Deve possuir módulo de segurança no padrão TPM versão 2.0 ou superior, integrado à placa-mãe, sem modificações; a.9) Deve possuir controladora de discos integrada à placa-mãe com suporte a, no mínimo, 1 (uma) unidade de armazenamento SATA, com taxa mínima de transferência de 6 (seis) Gbps; b) BIOS: b.1) Implementada em “flash memory” atualizável diretamente pelo microcomputador; b.2) Deve ser compatível com o padrão UEFI; b.3) Deve possuir relógio em calendário em bateria não volátil; b.4) Deve possuir recursos de controle de permissão através de senhas, sendo uma para inicializar o computador e outra para acesso e alterações das configurações do BIOS; b.5) Deve possuir número identificador do equipamento, sendo único para o fabricante; b.6) Deve possuir tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização do processador; b.7) Deve ser desenvolvido pelo fabricante do equipamento ou por terceiros em regime OEM, desde que especificamente para o equipamento ofertado; c) Processador: c.1) Processador com, no mínimo, 6 (seis) cores físicas e 12 Threads; c.2) Deve suportar a interpretação de instruções de 32 bits e extensões de 64 bits; c.3) Deve possuir processador gráfico integrado HD; c.4) Deve possuir tecnologia que permita economia de energia integrada; c.5) Deve possuir clock real básico de, no mínimo, 2.0 GHz e modo Turbo de 4.4 Ghz e Cache Total (L2 + L3) de, no mínimo, 18 (dezoito) MB; d) Memória: d.1) Memória RAM instalada com capacidade de 8 (oito) GB; d.2) Deve ser no padrão DDR4 com frequência mínima e de operação de 3200 MHz; d.3) Deve ser fornecida e/ou homologada pelo fabricante do equipamento; d.4) Deve ser fornecida em 1 (um) pente de 8 (oito) GB; e) Armazenamento: e.1) Deve possuir 1 (uma) unidade de estado sólido de 256 (duzentos e cinquenta e seis) GB com interface M.2 e velocidades mínimas de 2000 MB/s (leitura) e 1000 MB/s (escrita); f) Vídeo: f.1) Controladora gráfica integrada à placa-mãe; f.2) Deve possuir compartilhamento dinâmico ou pré-definido (até 512 MB, no mínimo); f.3) Deve suportar, no mínimo, resolução de 1920x1080 pixels com frequência de 60 Hz; f.4) Deve possuir 1 (uma) saída de vídeo analógica (D-Sub), integrada à placa-mãe, sem necessidade de uso de adaptador para conexão com o monitor; f.5) Deve possuir 1 (uma) saída de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort), sem necessidade de uso de adaptador para conexão com o monitor; g) Áudio: g.1) Controladora de áudio de alta definição integrada à placa-mãe; g.2) Deve possuir alto-falante interno integrado ao gabinete, não sendo aceitas caixas de som externas; g.3) Deve possuir, na parte frontal do equipamento, portas de 3,5mm para conexão externa de microfone e fone de ouvido, podendo ser fornecido conector um conector combo; h) Rede: h.1) Interface de rede com conexão RJ-45, LED indicador de link ativo e taxa de transmissão de 1 Gbps; h.2) Deve possuir suporte à tecnologia Wake-on-LAN (WOL) e PXE; h.3) Deve suportar autenticação através do protocolo IEEE 802.1x, possibilitando associação dinâmica do mesmo à VLAN pré-definida pelo administrador da rede, conforme descrito na RFC3580; h.4) Deve ter a capacidade de reautenticar na porta de rede caso o switch em que o mesmo estiver conectado sofra um reinício em função de queda de alimentação elétrica, sem a necessidade de reinício do equipamento; h.5) Não deve hibernar ou suspender sua interface de rede de forma a impedir que haja perda de comunicação, sendo necessário reautenticar o dispositivo para conexão na VLAN pré-definida; i) Gabinete: i.1) Gabinete no formato Mini Form Factor (MFF), com possibilidade de utilização no sentido horizontal e vertical sem comprometer os componentes internos e o funcionamento do computador, dimensões máximas 200 mm x 200 mm x 40 mm; i.2) Deve possuir base antiderrapante integrada ao gabinete em ao menos uma das orientações ou através de base original do fabricante do computador; i.3) Deve possuir acabamento interno e externo com superfícies não cortantes; i.4) Deve possuir local para uso de cadeado para evitar acessos indevidos ao gabinete; i.5) Deve possuir,

Endereço:

,

08.599.785/0001-72 MULTICOMPANY BRASIL COMERCIAL E SERVICOS LTDA

R\$ 4.333,33

Marca: Positivo

Fabricante: Positivo

Modelo: C6400

Descrição: COMPUTADOR – MFF – conforme descritivo do Anexo II do edital.

Estado:

Cidade:

Endereço:

Nome de Contato:

Telefone:

Email:

SP

São Paulo

AV INTERLAGOS, 7054

Francisco Rodues de Oiirã

(11) 5669-1000

multicompany@muiticompaom.br



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
40.041.271/0001-00	M J DA SILVA MJS ENGENHARIA ASSESSORIA E SOLUCOES EMPRESARIAS LTDA	R\$ 4.498,50
<p><b>Marca:</b> POSITIVO  <b>Fabricante:</b> POSITIVO  <b>Modelo:</b> "DESKTOP POSITIVO MASTER C6300 MINIPRO Intel® Core  <b>Descrição:</b> Microcomputador Gabinete: Torre , Monitor: Até 20 POL, Componentes Adicionais: Com Teclado E Mouse , Núcleos Por Processador: Superior A 8 , Armazenamento Hdd: Superior A 4 GB, Garantia On Site: Superior A 36 MESES, Armazenamento Ssd: Até 2 Tb , Outros Recursos: Conforme Edital , Sistema Operacional: Proprietário , Memória Ram: Superior A 8 G</p>		
<b>Estado:</b> PR	<b>Cidade:</b> Londrina	<b>Endereço:</b> R QUINTINO BOCAIUVA, 1260
<b>Telefone:</b> (43) 9132-3870	<b>Email:</b> marcos@velvetengenharia.com.br	

34.009.638/0001-05	CENTRINUNS COMERCIO VAREJISTA DE COMPUTADORES LTDA	R\$ 4.610,00
<p><b>Marca:</b> HP  <b>Fabricante:</b> HP  <b>Modelo:</b> ProDesk 400 G9 DM (i5-12500T) + Care Pack - U6578E  <b>Descrição:</b> COMPUTADOR – MFF a) Placa-mãe: a.1) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime OEM ou personalizações; a.2) Deve suportar o recurso de Dual Channel Memory; a.3) Deve possuir, no mínimo, 2 (dois) slots para conexão de memória; a.4) Deve suportar instalação de 32 (trinta e dois) GB de memória RAM; a.5) Deve possuir alerta de memória, que emita um aviso em caso de alteração ou remoção; a.6) Deve possuir na parte frontal do equipamento, no mínimo 2 (duas) portas USB, no padrão 3.2 ou superior, não sendo aceito adição de portas USB via placas, adaptadores ou hubs; a.7) Deve possuir na parte traseira do equipamento, no mínimo 4 (quatro) portas USB, sendo que ao menos 2 (duas) destas portas devem ser no padrão 3.2 ou superior, não sendo aceito adição de portas USB via placas, adaptadores ou hubs; a.8) Deve possuir módulo de segurança no padrão TPM versão 2.0 ou superior, integrado à placa-mãe, sem modificações; a.9) Deve possuir controladora de discos integrada à placa-mãe com suporte a, no mínimo, 1 (uma) unidade de armazenamento SATA, com taxa mínima de transferência de 6 (seis) Gbps; b) BIOS: b.1) Implementada em “flash memory” atualizável diretamente pelo microcomputador; b.2) Deve ser compatível com o padrão UEFI; b.3) Deve possuir relógio em calendário em bateria não volátil; b.4) Deve possuir recursos de controle de permissão através de senhas, sendo uma para inicializar o computador e outra para acesso e alterações das configurações do BIOS; b.5) Deve possuir número identificador do equipamento, sendo único para o fabricante; b.6) Deve possuir tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização do processador; b.7) Deve ser desenvolvido pelo fabricante do equipamento ou por terceiros em regime OEM, desde que especificamente para o equipamento ofertado; c) Processador: c.1) Processador com, no mínimo, 6 (seis) cores físicas e 12 Threads; c.2) Deve suportar a interpretação de instruções de 32 bits e extensões de 64 bits; c.3) Deve possuir processador gráfico integrado HD; c.4) Deve possuir tecnologia que permita economia de energia integrada; c.5) Deve possuir clock real básico de, no mínimo, 2,0 GHz e modo Turbo de 4.4 Ghz e Cache Total (L2 + L3) de, no mínimo, 18 (dezoito) MB; d) Memória: d.1) Memória RAM instalada com capacidade de 8 (oito) GB; d.2) Deve ser no padrão DDR4 com frequência mínima e de operação de 3200 MHz; d.3) Deve ser fornecida e/ou homologada pelo fabricante do equipamento; d.4) Deve ser fornecida em 1 (um) pente de 8 (oito) GB; e) Armazenamento: e.1) Deve possuir 1 (uma) unidade de estado sólido de 256 (duzentos e cinquenta e seis) GB com interface M.2 e velocidades mínimas de 2000 MB/s (leitura) e 1000 MB/s (escrita). f) Vídeo: f.1) Controladora gráfica integrada à placa-mãe; f.2) Deve possuir compartilhamento dinâmico ou pré-definido (até 512 MB, no mínimo); f.3) Deve suportar, no mínimo, resolução de 1920x1080 pixels com frequência de 60 Hz; f.4) Deve possuir 1 (uma) saída de vídeo analógica (D-Sub), integrada à placa-mãe, sem necessidade de uso de adaptador para conexão com o monitor; f.5) Deve possuir 1 (uma) saída de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort), sem necessidade de uso de adaptador para conexão com o monitor; g) Áudio: g.1) Controladora de áudio de alta definição integrada à placa-mãe; g.2) Deve possuir alto-falante interno integrado ao gabinete, não sendo aceitas caixas de som externas; g.3) Deve possuir, na parte frontal do equipamento, portas de 3,5mm para conexão externa de microfone e fone de ouvido, podendo ser fornecido conector um conector combo; h) Rede: h.1) Interface de rede com conexão RJ-45, LED indicador de link ativo e taxa de transmissão de 1 Gbps; h.2) Deve possuir suporte à tecnologia Wake-on-LAN (WOL) e PXE; h.3) Deve suportar autenticação através do protocolo IEEE 802.1x, possibilitando associação dinâmica do mesmo à VLAN pré-definida pelo administrador da rede, conforme descrito na RFC3580; h.4) Deve ter a capacidade de reautenticar na porta de rede caso o switch em que o mesmo estiver conectado sofra um reinício em função de queda de alimentação elétrica, sem a necessidade de reinício do equipamento; h.5) Não deve hibernar ou suspender sua interface de rede de forma a impedir que haja perda de comunicação, sendo necessário reautenticar o dispositivo para conexão na VLAN pré-definida; i) Gabinete: i.1) Gabinete no formato Mini Form Factor (MFF), com possibilidade de utilização no sentido horizontal e vertical sem comprometer os componentes internos e o funcionamento do computador, dimensões máximas 200 mm x 200 mm x 40 mm; i.2) Deve possuir base antiderrapante integrada ao gabinete em ao menos uma das orientações ou através de base original do fabricante do computador; i.3) Deve possuir acabamento interno e externo com superfícies não cortantes; i.4) Deve possuir local para uso de cadeado para evitar acessos indevidos ao gabinete; ...</p>		
<b>Estado:</b> ES	<b>Cidade:</b> Serra	<b>Endereço:</b> R FRANCISCO SOUSA DOS SANTOS, 03
<b>Nome de Contato:</b> Gisele	<b>Telefone:</b> (27) 3052-9083	<b>Email:</b> contato@centrinuns.com.br



40.143.803/0001-10 AZULDATA TECNOLOGIAS EIRELI

R\$ 4.616,25

**Marca:** LENOVO**Fabricante:** LENOVO**Modelo:** ThinkCentre M70q

**Descrição:** COMPUTADOR – MFF a) Placa-mãe: a.1) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime OEM ou personalizações; a.2) Deve suportar o recurso de Dual Channel Memory; a.3) Deve possuir, no mínimo, 2 (dois) slots para conexão de memória; a.4) Deve suportar instalação de 32 (trinta e dois) GB de memória RAM; a.5) Deve possuir alerta de memória, que emita um aviso em caso de alteração ou remoção; a.6) Deve possuir na parte frontal do equipamento, no mínimo 2 (duas) portas USB, no padrão 3.2 ou superior, não sendo aceito adição de portas USB via placas, adaptadores ou hubs; a.7) Deve possuir na parte traseira do equipamento, no mínimo 4 (quatro) portas USB, sendo que ao menos 2 (duas) destas portas devem ser no padrão 3.2 ou superior, não sendo aceito adição de portas USB via placas, adaptadores ou hubs; a.8) Deve possuir módulo de segurança no padrão TPM versão 2.0 ou superior, integrado à placa-mãe, sem modificações; a.9) Deve possuir controladora de discos integrada à placa-mãe com suporte a, no mínimo, 1 (uma) unidade de armazenamento SATA, com taxa mínima de transferência de 6 (seis) Gbps; b) BIOS: b.1) Implementada em “flash memory” atualizável diretamente pelo microcomputador; b.2) Deve ser compatível com o padrão UEFI; b.3) Deve possuir relógio em calendário em bateria não volátil; b.4) Deve possuir recursos de controle de permissão através de senhas, sendo uma para inicializar o computador e outra para acesso e alterações das configurações do BIOS; b.5) Deve possuir número identificador do equipamento, sendo único para o fabricante; b.6) Deve possuir tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização do processador; b.7) Deve ser desenvolvido pelo fabricante do equipamento ou por terceiros em regime OEM, desde que especificamente para o equipamento ofertado; c) Processador: c.1) Processador com, no mínimo, 6 (seis) cores físicas e 12 Threads; c.2) Deve suportar a interpretação de instruções de 32 bits e extensões de 64 bits; c.3) Deve possuir processador gráfico integrado HD; c.4) Deve possuir tecnologia que permita economia de energia integrada; c.5) Deve possuir clock real básico de, no mínimo, 2.0 GHz e modo Turbo de 4.4 Ghz e Cache Total (L2 + L3) de, no mínimo, 18 (dezoito) MB; d) Memória: d.1) Memória RAM instalada com capacidade de 8 (oito) GB; d.2) Deve ser no padrão DDR4 com frequência mínima e de operação de 3200 MHz; d.3) Deve ser fornecida e/ou homologada pelo fabricante do equipamento; d.4) Deve ser fornecida em 1 (um) pente de 8 (oito) GB; e) Armazenamento: e.1) Deve possuir 1 (uma) unidade de estado sólido de 256 (duzentos e cinquenta e seis) GB com interface M.2 e velocidades mínimas de 2000 MB/s (leitura) e 1000 MB/s (escrita); e.2) Deve possuir compartilhamento dinâmico ou pré-definido (até 512 MB, no mínimo); f.3) Deve suportar, no mínimo, resolução de 1920x1080 pixels com frequência de 60 Hz; f.4) Deve possuir 1 (uma) saída de vídeo analógica (D-Sub), integrada à placa-mãe, sem necessidade de uso de adaptador para conexão com o monitor; f.5) Deve possuir 1 (uma) saída de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort), sem necessidade de uso de adaptador para conexão com o monitor; g) Áudio: g.1) Controladora de áudio de alta definição integrada à placa-mãe; g.2) Deve possuir alto-falante interno integrado ao gabinete, não sendo aceitas caixas de som externas; g.3) Deve possuir, na parte frontal do equipamento, portas de 3,5mm para conexão externa de microfone e fone de ouvido, podendo ser fornecido conector um conector combo; h) Rede: h.1) Interface de rede com conexão RJ-45, LED indicador de link ativo e taxa de transmissão de 1 Gbps; h.2) Deve possuir suporte à tecnologia Wake-on-LAN (WOL) e PXE; h.3) Deve suportar autenticação através do protocolo IEEE 802.1x, possibilitando associação dinâmica do mesmo à VLAN pré-definida pelo administrador da rede, conforme descrito na RFC3580; h.4) Deve ter a capacidade de reautenticar na porta de rede caso o switch em que o mesmo estiver conectado sofra um reinício em função de queda de alimentação elétrica, sem a necessidade de reinício do equipamento; h.5) Não deve hibernar ou suspender sua interface de rede de forma a impedir que haja perda de comunicação, sendo necessário reautenticar o dispositivo para conexão na VLAN pré-definida; i) Gabinete: i.1) Gabinete no formato Mini Form Factor (MFF), com possibilidade de utilização no sentido horizontal e vertical sem comprometer os componentes internos e o funcionamento do computador, dimensões máximas 200 mm x 200 mm x 40 mm; i.2) Deve possuir base antiderrapante integrada ao gabinete em ao menos uma das orientações ou através de base original do fabricante do computador; i.3) Deve possuir acabamento interno e externo com superfícies não cortantes; i.4) Deve possuir local para uso de cadeado para evitar ac

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
ES	Serra	RUA PORTO ALEGRE, 307	Tiago	(54) 99975-1751	tiago@azuldata.com.br

36.306.823/0001-97 LICITIN TECNOLOGIA E INFORMATICA EIRELI

R\$ 4.722,11

**Marca:** DELL**Fabricante:** DELL**Modelo:** OPT 3000 MFF

**Descrição:** MICROCOMPUTADOR COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: MARCA: DELL MODELO: OPT 3000MFF PROCESSADOR CORE I5-12500T, MEMÓRIA RAM 8GB (1X8GB) DDR4 3200MHZ, SSD 256GB PCIE NVME WINDOWS 11 PRO TECLADO USB DELL KB216 MOUSE USB DELL MS116. DEMAIS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS COMPLEMENTARES DO EQUIPAMENTO OFERTADO CONFORME CONSTA NO CATALOGO / CERTIFICAÇÕES ANEXOS.

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
DF	Brasília	QUADRA QC 6 CONJUNTO 19 LOTE, 11	GESIELE	(61) 99918-5620	licitin.tec@gmail.com



00.461.255/0001-51 HARD SOLUTION INFORMATICA LTDA

R\$ 4.722,22

**Marca:** Positivo**Fabricante:** Positivo Informática S.A.**Modelo:** POSITIVO MASTER C8400 MINIPRO

**Descrição:** POSITIVO MASTER C8400 MINIPRO Processador 12ª Geração Intel® Core™ i5-12500T (2.00 GHz, 18 MB Cache, 6 Cores, 12 Threads) com Intel® Turbo Boost até 4.40 GHz Soquete LGA 1700 TDP de 35W Sistema Operacional Windows® 11 Pro (64 bits) com downgrade para Windows® 10 Pro (64 bits) Placa-mãe POS-RIH670EU desenvolvida e produzida pela Positivo Formato Thin Mini-ITX, componentes de alta qualidade (capacitores sólidos) Chipset Intel® H670 Express Memória RAM 8 GB DDR4 SDRAM (3200 MHz) 2x slots SODIMM, suporte ao modo Dual Channel, até 64 GB1 DDR4 SDRAM (3200 MHz, Unbuffered, Non-ECC) Unidade de Armazenamento SSD de 256 GB, PCIe, NVMe, S.M.A.R.T, M.2 2280 Gráfico Intel® UHD Graphics integrado ao processador com memória alocada dinamicamente de até 32 GB2 Suporte a Microsoft® DirectX® 12 e OpenGL 4.5 Áudio Realtek® ALC269, Áudio de alta definição (High Definition Audio) que suporta 16/20/24bits Alto-falante interno com potência de 2W para reprodução de sons multimídia Rede Realtek RTL8111FP 10/100/1000 Mbps, padrão Gigabit Ethernet, compatível com os padrões DASH 1.2 e WS-MAN Wireless Não Expansão 1x PCIe x1 (M.2 2230) para WiFi 1x PCIe Gen 4 x4/SATA (M.2 2280) para SSD com suporte a AHCI e NVMe 1x SATA III para Unidades de Armazenamento de 2,5 Gerenciamento Remoto Tecnologia de gerenciamento remoto DASH 1.2 Segurança Chip de criptografia TPM 2.0 discreto Abertura para trava tipo Kensington Anilha para cadeado Sensor de intrusão Portas de Conexão Traseira: 1x DC in 2x USB 3.2 Gen 1 2x USB 2.0 com função Smart Power On 1x HDMI 2.0b 1x Display Port 1.4a / 1x Display Port 1.4a 2x conectores SMA para antena3 1x VGA 1x RJ-45 1x Áudio (Line out) Frontal: 2x USB 3.2 Gen 1 com função Always On para carregamento de dispositivos 2x USB 3.2 Gen 2x2 Type C 1x Line in 1x Fone de Ouvido / Headset (Combo) MASTER D480 Ultracompacto / Processador Intel® Core™ i5-12500T / 8 GB de Memória RAM / SSD de 256 GB / Windows® 11 Pro C8400 MiniPro Gabinete Positivo POS-UFP03 • Formato Tiny PC • Baía interna: 1x 2,5" • Gabinete toolless não necessita de ferramentas para abertura e remoção dos componentes internos (disco rígido, SSD, SSD M.2, Wi-Fi, ventilador, memória e bateria CMOS) sem utilizar parafusos • Botão frontal: Liga/Desliga • LEDs indicadores frontais: Atividade disco rígido + Equipamento Ligado/Standby (possui função de diagnóstico de hardware) • Gabinete com pintura tipo epóxi fabricado em chapa metálica (frontal plástico), com pés antiderrapantes e acabamento interno/externo sem cantos vivos cortantes • Possui identificação gráfica para as interfaces do dispositivo (USB, vídeo, rede, áudio, etc) • Para processadores (Celeron® a Core™ i5) o sistema de ventilação é através do fluxo de ar exclusivo frontal→traseira • Sistema de ventilação adequado/dimensionado aos componentes internos, sem acúmulo excessivo de poeira, permitindo o uso ininterrupto do equipamento em ambiente não refrigerado Fonte de Alimentação 90W, 88% de eficiência, 100-240V (+/-10%) / 50-60Hz automática Teclado Padrão ABNT2, USB, resistência a derramamento de líquidos Mouse Ótico, 3 botões sendo um com scroll, USB, resolução de 1000 DPI Dimensões (A x L x P) Gabinete: 34 x 178 x 178 mm Peso5 1,2 kg (Gabinete) Cor Preto Certificações / Compatibilidades6 Compatibilidade de hardware: Microsoft® Windows® 10 e 11 (x64) e Linux Segurança, Compatibilidade Eletromagnética e Eficiência Energética: Portaria INMETRO 170/2012 Eficiência Energética: Compatível com Energy Star® Compatibilidade eletromagnética: IEC 61000, CISPR22 e CISPR24 Segurança do usuário: IEC 60950 Ruído acústico: De acordo com NBR 10152 (ISO 7779 e ISO 9296) Equipamento ecológico: EPEAT e RoHS Certificado DMI: DMI 2.0 Garantia de 36 meses on site

**Estado:****Cidade:****Endereço:****Telefone:****Email:**

RJ

Niterói

AV ALMIRANTE ARY PARREIRAS, 687

(21) 2717-6932

adm@hardsolution.com.br

10.664.239/0002-09 FVR SERVICOS E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA

R\$ 4.866,67

**Marca:** DELL**Fabricante:** DELL**Modelo:** Optiplex 7010 MFF

**Descrição:** COMPUTADOR – MFF a) Placa-mãe: a.1) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime OEM ou personalizações; a.2) Deve suportar o recurso de Dual Channel Memory; a.3) Deve possuir, no mínimo, 2 (dois) slots para conexão de memória; a.4) Deve suportar instalação de 32 (trinta e dois) GB de memória RAM; a.5) Deve possuir alerta de memória, que emita um aviso em caso de alteração ou remoção; a.6) Deve possuir na parte frontal do equipamento, no mínimo 2 (duas) portas USB, no padrão 3.2 ou superior, não sendo aceito adição de portas USB via placas, adaptadores ou hubs; a.7) Deve possuir na parte traseira do equipamento, no mínimo 4 (quatro) portas USB, sendo que ao menos 2 (duas) destas portas devem ser no padrão 3.2 ou superior, não sendo aceito adição de portas USB via placas, adaptadores ou hubs; a.8) Deve possuir módulo de segurança no padrão TPM versão 2.0 ou superior, integrado à placa-mãe, sem modificações; a.9) Deve possuir controladora de discos integrada à placa-mãe com suporte a, no mínimo, 1 (uma) unidade de armazenamento SATA, com taxa mínima de transferência de 6 (seis) Gbps; b) BIOS: b.1) Implementada em "flash memory" atualizável diretamente pelo microcomputador; b.2) Deve ser compatível com o padrão UEFI; b.3) Deve possuir relógio em calendário em bateria não volátil; b.4) Deve possuir recursos de controle de permissão através de senhas, sendo uma para inicializar o computador e outra para acesso e alterações das configurações do BIOS; b.5) Deve possuir número identificador do equipamento, sendo único para o fabricante; b.6) Deve possuir tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização do processador; b.7) Deve ser desenvolvido pelo fabricante do equipamento ou por terceiros em regime OEM, desde que especificamente para o equipamento ofertado; c) Processador: c.1) Processador com, no mínimo, 6 (seis) cores físicas e 12 Threads; c.2) Deve suportar a interpretação de instruções de 32 bits e extensões de 64 bits; c.3) Deve possuir processador gráfico integrado HD; c.4) Deve possuir tecnologia que permita economia de energia integrada; c.5) Deve possuir clock real básico de, no mínimo, 2,0 GHz e modo Turbo de 4,4 Ghz e Cache Total (L2 + L3) de, no mínimo, 18 (dezoito) MB; d) Memória: d.1) Memória RAM instalada com capacidade de 8 (oito) GB; d.2) Deve ser no padrão DDR4 com frequência mínima e de operação de 3200 MHz; d.3) Deve ser fornecida e/ou homologada pelo fabricante do equipamento; d.4) Deve ser fornecida em 1 (um) pente de 8 (oito) GB; e) Armazenamento: e.1) Deve possuir 1 (uma) unidade de estado sólido de 256 (duzentos e cinquenta e seis) GB com interface M.2 e velocidades mínimas de 2000 MB/s (leitura) e 1000 MB/s (escrita). f) Vídeo: f.1) Controladora gráfica integrada à placa-mãe; f.2) Deve possuir compartilhamento dinâmico ou pré-definido (até 512 MB, no mínimo); f.3) Deve suportar, no mínimo, resolução de 1920x1080 pixels com frequência de 60 Hz; f.4) Deve possuir 1 (uma) saída de vídeo analógica (D-Sub), integrada à placa-mãe, sem necessidade de uso de adaptador para conexão com o monitor; f.5) Deve possuir 1 (uma) saída de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort), sem necessidade de uso de adaptador para conexão com o monitor; g) Áudio: g.1) Controladora de áudio de alta definição integrada à placa-mãe; g.2) Deve possuir alto-falante interno integrado ao gabinete, não sendo aceitas caixas de som externas; g.3) Deve possuir, na parte frontal do equipamento, portas de 3,5mm para conexão externa de microfone e fone de ouvido, podendo ser fornecido conector um conector combo; h) Rede: h.1) Interface de rede com conexão RJ-45, LED indicador de link ativo e taxa de transmissão de 1 Gbps; h.2) Deve possuir suporte à tecnologia Wake-on-LAN (WOL) e PXE; h.3) Deve suportar autenticação através do protocolo IEEE 802.1x, possibilitando associação dinâmica do mesmo à VLAN pré-definida pelo administrador da rede, conforme descrito na RFC3580; h.4) Deve ter a capacidade de reautenticar na porta de rede caso o switch em que o mesmo estiver conectado sofra um reinício em função de queda de alimentação elétrica, sem a necessidade de reinício do equipamento; h.5) Não deve hibernar ou suspender sua interface de rede de forma a impedir que haja perda de comunicação, sendo necessário reautenticar o dispositivo para conexão na VLAN pré-definida; i) Gabinete: i.1) Gabinete no formato Mini Form Factor (MFF), com possibilidade de utilização no sentido horizontal e vertical sem comprometer os componentes internos e o funcionamento do computador, dimensões máximas 200 mm x 200 mm x 40 mm; i.2) Deve possuir base antiderrapante integrada ao gabinete em ao menos uma das orientações ou através de base original do fabricante do computador; i.3) Deve possuir acabamento interno e externo com superfícies não cortantes; i.4) Demais especificações conforme edital

**Endereço:**

,



CNPJ	Razão Social do Fornecedor						Valor da Proposta Final
09.298.794/0001-96	POWER TEC TECNOLOGIA EM INFORMATICA LTDA						R\$ 4.870,00
<b>Marca:</b> DELL <b>Fabricante:</b> DELL <b>Modelo:</b> OPTIPLEX 3000M <b>Descrição:</b> Microcomputador DELL OPTIPLEX 3000M - Microcomputador Gabinete: Torre , Monitor: Até 20 POL, Componentes Adicionais: Com Teclado E Mouse , Núcleos Por Processador: Superior A 8 , Armazenamento Hdd: Superior A 4 GB, Garantia On Site: Superior A 36 MESES, Armazenamento Ssd: Até 2 Tb , Outros Recursos: Conforme Edital , Sistema Operacional: Proprietário , Memória Ram: Superior A 8 G							
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>			<b>Telefone:</b>		
MG	Araxá	R CAPITAO JOSE PORFIRIO, 488			(34) 3664-5737		
78.556.156/0001-40	J L PEREIRA ARCHILLA						R\$ 4.902,00
<b>Marca:</b> PRÓPRIA <b>Fabricante:</b> PRÓPRIA <b>Modelo:</b> PRÓPRIO <b>Descrição:</b> Computador Lenovo Tiny Thinkcentre M70q G3 Intel Core I5 12400t 8gb SSD 256gb Windows 11 PRO Wifi							
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>			
PR	Apucarana	R DOUTOR MUNHOZ DA ROCHA, 1065	(43) 3033-3030	contato@portostore.com.br			
49.853.502/0001-54	SNT SOLUCOES TECNOLOGICAS LTDA						R\$ 4.968,00
<b>Marca:</b> Hewlett-Packard <b>Fabricante:</b> Hewlett-Packard <b>Modelo:</b> HPCM 400 G9 DM <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: O DESKTOP HP PRO MINI 400 OFERECE AOS USUÁRIOS O DESEMPENHO DE NÍVEL COMERCIAL, SEGURANÇA E RECURSOS FLEXÍVEIS DE IMPLANTAÇÃO NECESSÁRIOS PARA PEQUENOS ESPAÇOS DE TRABALHO. ESTE PC DE FORMATO COMPACTO, É OPERADO COM UM PROCESSADOR INTEL® CORE? I5 DA 12ª GERAÇÃO E PROTEGIDO COM A SEGURANÇA SEMPRE ATIVA EM QUE VOCÊ PODE CONFIAR. EQUIPADO COM MEMÓRIA RAM DE 8 GB, SSD DE 256 GB E SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 11 PRO. • PROCESSADOR I5-12500T, MEMORIA 8GB DDR4, ARMAZENAMENTO 256GB SSD, GABINETE MFF BIVOLT, WLAN RT 8852BE WI-FI6 +BT 5.2 WW, WINDOWS 11PRO, • 1 X MOUSE HP HPCM 400 G9 • 1 X TECLADO HP HPCM 400 G9 • GARANTIA DE 36 MESES • ESPECIFICAÇÕES ADICIONAIS CONFORME CONSTA NO CATALOGO ANEXO. MARCA: HP / MODELO: HPCM 400 G9 DM							
<b>Endereço:</b>							
,							
12.027.340/0001-95	MR DE OLIVEIRA CHAVES LTDA						R\$ 4.994,44
<b>Marca:</b> Positivo <b>Fabricante:</b> Positivo <b>Modelo:</b> C6400 <b>Descrição:</b> COMPUTADOR Positivo C6400							
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>		
GO	Aparecida de Goiânia	RUA UBERLANDIA, S/N	Moacir	(62) 99222-0099	mrochaves@gmail.com		
05.025.540/0001-43	ZEROUM COMERCIO DE EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS DE INFORMATICA EIRELI						R\$ 4.996,56
<b>Marca:</b> LENOVO <b>Fabricante:</b> LENOVO <b>Modelo:</b> LENOVO Modelo: Desktop Lenovo M70q Tiny i5-12400T <b>Descrição:</b> LENOVO Modelo: Desktop Lenovo M70q Tiny i5-12400T 8GB 256 GB SSD Windows 11 Pro - 11T40033BO Fabricante: Lenovo Período de Garantia e Assistência Técnica: 3 ANOS DE GARANTIA ONSITE.							
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>		
RS	Flores da Cunha	R MARIA SANDI ZANANDREA, 201	Marcelo	(54) 99946-6606	marcelo@zeroundigital.com.br		
38.732.826/0001-18	MATHEUS SILVA BRAGA PAZ 07600532433						R\$ 5.111,11
<b>Marca:</b> POSITIVO <b>Fabricante:</b> POSITIVO <b>Modelo:</b> MASTER C6400 MINIPRO <b>Descrição:</b> Desktop Positivo Master C6400 Minipro – CORE I5 12400T – 8GB RAM DDR 4 3200MHz – SSD 256GB – WIFI – DEMAIS ESPECIFICAÇÕES EM ANEXO.							
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>			
PE	Santa Cruz do Capibaribe	R BOM JESUS, 187	(81) 9982-1249	donnos@outlook.com			



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
10.454.019/0001-61	WORK INFORMATICA INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE ELETROELETRONICA LTDA	R\$ 5.150,00

**Marca:** DELL

**Fabricante:** DELL

**Modelo:** OPTILEX 3000MFF

**Descrição:** FABRICANTE/MARCA: DELL - MODELO: OPTIPLEX 3000MFF DESKTOP COM A SEGUINTE DESCRIÇÃO: a) Placa-mãe: a.1) Será ser do mesmo fabricante do equipamento; a.2) Será suportar o recurso de Dual Channel Memory; a.3) Será , no , 2 (dois) slots para conexão de memória; a.4) Será suportar instalação de 32 (trinta e dois) GB de memória RAM; a.5) Será alerta de memória, que emita um aviso em caso de alteração ou remoção; a.6) Será na parte frontal do equipamento, no 2 (duas) portas USB, no padrão 3.2 ou superior, não sendo aceito adição de portas USB via placas, adaptadores ou hubs; a.7) Será na parte traseira do equipamento, no 4 (quatro) portas USB, sendo que ao menos 2 (duas) destas portas serão ser no padrão 3.2 ou superior, não sendo aceito adição de portas USB via placas, adaptadores ou hubs; a.8) Será módulo de segurança no padrão TPM versão 2.0 ou superior, integrado à placa-mãe, sem modificações; a.9) Será controladora de discos integrada à placa-mãe com suporte a, no , 1 (uma) unidade de armazenamento SATA, com taxa de transferência de 6 (seis) Gbps; b) BIOS: b.1) Implementada em "flash memory" atualizável diretamente pelo microcomputador; b.2) Será ser compatível com o padrão UEFI; b.3) Será relógio em calendário em bateria não volátil; b.4) Será recursos de controle de permissão através de senhas, sendo uma para inicializar o computador e outra para acesso e alterações das configurações do BIOS; b.5) Será número identificador do equipamento, sendo único para o fabricante; b.6) Será tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização do processador; b.7) Será ser desenvolvido pelo fabricante do equipamento ou por terceiros em regime OEM, desde que especificamente para o equipamento ofertado; c) Processador: c.1) Processador com, no , 6 (seis) cores físicas e 12 Threads; c.2) Será suportar a interpretação de instruções de 32 bits e extensões de 64 bits; c.3) Será processador gráfico integrado HD; c.4) Será tecnologia que permita economia de energia integrada; c.5) Será clock real básico de, no , 2,0 GHz e modo Turbo de 4.4 Ghz e Cache Total (L2 + L3) de, no , 18 (dezoito) MB; d) Memória: d.1) Memória RAM instalada com capacidade de 8 (oito) GB; d.2) Será ser no padrão DDR4 com frequência e deoperação de 3200 MHz; d.3) Será ser fornecida e/ou homologada pelo fabricante do equipamento; d.4) Será ser fornecida em 1 (um) pente de 8 (oito) GB; e) Armazenamento: e.1) Será 1 (uma) unidade de estado sólido de 256 (duzentos e cinquenta e seis) GB com interface M.2 e velocidades s de 2000 MB/s (leitura) e 1000 MB/s (escrita). f) Vídeo: f.1) Controladora gráfica integrada à placa-mãe; f.2) Será compartilhamento dinâmico ou pré-definido (até 512 MB, no ); f.3) Será suportar, no , resolução de 1920x1080 pixels com frequência de 60 Hz; f.4) Será 1 (uma) saída de vídeo analógica (D-Sub), integrada à placa-mãe, sem necessidade de uso de adaptador para conexão com o monitor; f.5) Será 1 (uma) saída de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort), sem necessidade de uso de adaptador para conexão com o monitor; g) Áudio: g.1) Controladora de áudio de alta definição integrada à placa-mãe; g.2) Será alto-falante interno integrado ao gabinete, não sendo aceitas caixas de som externas; g.3) Será , na parte frontal do equipamento, portas de 3,5mm para conexão externa de microfone e fone de ouvido, podendo ser fornecido conector um conector combo; h) Rede: h.1) Interface de rede com conexão RJ-45, LED indicador de link ativo e taxa de transmissão de 1 Gbps; h.2) Será suporte à tecnologia Wake-on-LAN (WOL) e PXE; h.3) Será suportar autenticação através do protocolo IEEE 802.1x, possibilitando associação dinâmica do mesmo à VLAN pré-definida pelo administrador da rede, conforme descrito na RFC3580; h.4) Será ter a capacidade de reautenticar na porta de rede caso o switch em que o mesmo estiver conectado sofra um reinício em função de queda de alimentação elétrica, sem a necessidade de reinício do equipamento; h.5) Não será hibernar ou suspender sua interface de rede de forma a impedir que haja perda de comunicação, sendo necessário reautenticar o dispositivo para conexão na VLAN pré-definida; i) Gabinete: i.1) Gabinete no formato Mini Form Factor (MFF), com possibilidade de utilização no sentido horizontal e vertical sem comprometer os componentes internos e o funcionamento do computador, dimensões máximas 200 mm x 200 mm x 40 mm; i.2) Será base antiderrapante integrada ao gabinete em ao menos uma das orientações ou através de base original do fabricante do computador; i.3) Será acabamento interno e externo com superfícies não cortantes; i.4) Será local para uso de cadeado para evitar acessos indevidos ao gabinete; i.5) Será , na parte frontal do equipamento, botão de liga/desliga e LEDs que indiquem equipamento ligado; j) Alimentação: j.1) Fonte de alimentação externa com tensão de...

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
PB	João Pessoa	RUA ANTONIO GAMA, 374	Alexandre Caio Paiva Medeiros	(83) 3224-9018	sac@workinformatica.com

43.666.822/0001-19	F EQUIPAMENTOS LTDA	R\$ 5.200,00
--------------------	---------------------	--------------

**Marca:** DELL

**Fabricante:** DELL

**Modelo:** Optiplex 3000 micro – Intel Core i5-12500T

**Descrição:** DELL / Optiplex 3000 micro – Intel Core i5-12500T – 8GB RAM – SSD 256GB – Windows 11 Pro na Bios – Garantia 36 meses On Site (Tudo integrado de Fábrica) / Teclado - Mouse

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
PR	Campo Mourão	RUA JOSE TEODORO DE OLIVEIRA, 415	(44) 3810-4308	fbasilio7@hotmail.com

32.952.212/0002-46	JXR BRASIL COMERCIO E SERVICOS LTDA	R\$ 5.465,39
--------------------	-------------------------------------	--------------

**Marca:** LENOVO

**Fabricante:** LENOVO

**Modelo:** LENOVO ThinkCentre M75q Gen 2

**Descrição:** DESKTOP: ThinkCentre M75q Gen 2 - 11JQ001NBP / AMD Ryzen™ 5 PRO 5650GE (6C / 12T, 3.4 / 4.4GHz) / 1x 8GB SO-DIMM DDR4-3200 / 256GB SSD M.2 2280 PCIe® NVMe® Opal 2.0 / Integrated 100/1000M (Realtek® RTL8111FP) / Windows® 11 Pro. GARANTIA: Garantia 1 p/ 3 anos (OS) - 5WS0D80967 ACESSORIO: SUPORTE VESA/ MOUSEPAD

**Endereço:**

30.920.155/0001-07	MTEC TECNOLOGIA EIRELI	R\$ 5.777,78
--------------------	------------------------	--------------

**Marca:** Positivo

**Fabricante:** Positivo

**Modelo:** Master C8400 PN 1307795

**Descrição:** PROCESSADOR INTEL I5 12500T / 8GB DDR4 3200MHZ / SSD 256GB M.2 2280 NVME / SUPORTE VESA / MOUSE PAD / LICENÇA WINDOWS 11 PRO INSTALADO PELO FABRICANTE POSITIVO / GARANTIA 36 MESES ON SITE PN 5.013

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
PR	Curitiba	R PALMEIRAS, 582	(41) 9933-3101	miltonsantos1@gmail.com



02.596.872/0001-90

CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI

R\$ 5.888,78

**Marca:** Positivo**Fabricante:** Positivo**Modelo:** C6400

**Descrição:** COMPUTADOR – MFF a) Placa-mãe: a.1) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime OEM ou personalizações; a.2) Deve suportar o recurso de Dual Channel Memory; a.3) Deve possuir, no mínimo, 2 (dois) slots para conexão de memória; a.4) Deve suportar instalação de 32 (trinta e dois) GB de memória RAM; a.5) Deve possuir alerta de memória, que emita um aviso em caso de alteração ou remoção; a.6) Deve possuir na parte frontal do equipamento, no mínimo 2 (duas) portas USB, no padrão 3.2 ou superior, não sendo aceito adição de portas USB via placas, adaptadores ou hubs; a.7) Deve possuir na parte traseira do equipamento, no mínimo 4 (quatro) portas USB, sendo que ao menos 2 (duas) destas portas devem ser no padrão 3.2 ou superior, não sendo aceito adição de portas USB via placas, adaptadores ou hubs; a.8) Deve possuir módulo de segurança no padrão TPM versão 2.0 ou superior, integrado à placa-mãe, sem modificações; a.9) Deve possuir controladora de discos integrada à placa-mãe com suporte a, no mínimo, 1 (uma) unidade de armazenamento SATA, com taxa mínima de transferência de 6 (seis) Gbps; b) BIOS: b.1) Implementada em “flash memory” atualizável diretamente pelo microcomputador; b.2) Deve ser compatível com o padrão UEFI; b.3) Deve possuir relógio em calendário em bateria não volátil; b.4) Deve possuir recursos de controle de permissão através de senhas, sendo uma para inicializar o computador e outra para acesso e alterações das configurações do BIOS; b.5) Deve possuir número identificador do equipamento, sendo único para o fabricante; b.6) Deve possuir tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização do processador; b.7) Deve ser desenvolvido pelo fabricante do equipamento ou por terceiros em regime OEM, desde que especificamente para o equipamento ofertado; c) Processador: c.1) Processador com, no mínimo, 6 (seis) cores físicas e 12 Threads; c.2) Deve suportar a interpretação de instruções de 32 bits e extensões de 64 bits; c.3) Deve possuir processador gráfico integrado HD; c.4) Deve possuir tecnologia que permita economia de energia integrada; c.5) Deve possuir clock real básico de, no mínimo, 2.0 GHz e modo Turbo de 4.4 Ghz e Cache Total (L2 + L3) de, no mínimo, 18 (dezoito) MB; d) Memória: d.1) Memória RAM instalada com capacidade de 8 (oito) GB; d.2) Deve ser no padrão DDR4 com frequência mínima e de operação de 3200 MHz; d.3) Deve ser fornecida e/ou homologada pelo fabricante do equipamento; d.4) Deve ser fornecida em 1 (um) pente de 8 (oito) GB; e) Armazenamento: e.1) Deve possuir 1 (uma) unidade de estado sólido de 256 (duzentos e cinquenta e seis) GB com interface M.2 e velocidades mínimas de 2000 MB/s (leitura) e 1000 MB/s (escrita); e.2) Deve possuir tecnologia de armazenamento dinâmica ou pré-definida (até 512 MB, no mínimo); f.3) Deve suportar, no mínimo, resolução de 1920x1080 pixels com frequência de 60 Hz; f.4) Deve possuir 1 (uma) saída de vídeo analógica (D-Sub), integrada à placa-mãe, sem necessidade de uso de adaptador para conexão com o monitor; f.5) Deve possuir 1 (uma) saída de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort), sem necessidade de uso de adaptador para conexão com o monitor; g) Áudio: g.1) Controladora de áudio de alta definição integrada à placa-mãe; g.2) Deve possuir alto-falante interno integrado ao gabinete, não sendo aceitas caixas de som externas; g.3) Deve possuir, na parte frontal do equipamento, portas de 3,5mm para conexão externa de microfone e fone de ouvido, podendo ser fornecido conector um conector combo; h) Rede: h.1) Interface de rede com conexão RJ-45, LED indicador de link ativo e taxa de transmissão de 1 Gbps; h.2) Deve possuir suporte à tecnologia Wake-on-LAN (WOL) e PXE; h.3) Deve suportar autenticação através do protocolo IEEE 802.1x, possibilitando associação dinâmica do mesmo à VLAN pré-definida pelo administrador da rede, conforme descrito na RFC3580; h.4) Deve ter a capacidade de reautenticar na porta de rede caso o switch em que o mesmo estiver conectado sofra um reinício em função de queda de alimentação elétrica, sem a necessidade de reinício do equipamento; h.5) Não deve hibernar ou suspender sua interface de rede de forma a impedir que haja perda de comunicação, sendo necessário reautenticar o dispositivo para conexão na VLAN pré-definida; i) Gabinete: i.1) Gabinete no formato Mini Form Factor (MFF), com possibilidade de utilização no sentido horizontal e vertical sem comprometer os componentes internos e o funcionamento do computador, dimensões máximas 200 mm x 200 mm x 40 mm; i.2) Deve possuir base antiderrapante integrada ao gabinete em ao menos uma das orientações ou através de base original do fabricante do computador; i.3) Deve possuir acabamento interno e externo com superfícies não cortantes;

**Estado:** DF**Cidade:** Brasília**Endereço:**

AV QS 06, LOTE C 27, LOJA E SOBRELOJA, S/N

**Telefone:**

(61) 3039-6343

**Email:**

cdata@globo.com

11.689.907/0001-26

PROMOART GESTAO DE PESSOAS E TECNOLOGIA LTDA

R\$ 5.988,89

**Marca:** DELL**Fabricante:** DELL**Modelo:** optiplex 3000 micro

**Descrição:** Microcomputador Gabinete: Torre , Monitor: Até 20 POL, Componentes Adicionais: Com Teclado E Mouse , Núcleos Por Processador: Superior A 8 , Armazenamento Hdd: Superior A 4 GB, Garantia On Site: Superior A 36 MESES, Armazenamento Ssd: Até 2 Tb , Outros Recursos: Conforme Edital , Sistema Operacional: Proprietário , Memória Ram: Superior A 8 G

**Estado:** MA**Cidade:** São Luís**Endereço:**

AV DO VALE, 08

**Nome de Contato:**

FELIPE

**Telefone:**

(98) 3248-4377

**Email:**

licitacaopromoart@gmail.com

28.521.211/0001-99

CAROLINA DO VALE LOPES 02046138171

R\$ 6.000,00

**Marca:** Intel**Fabricante:** Intel**Modelo:** Intel

**Descrição:** (COMPUTADOR – MFF a) Placa-mãe: a.1) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime OEM ou personalizações; a.2) Deve suportar o recurso de Dual Channel Memory; a.3) Deve possuir, no mínimo, 2 (dois) slots para conexão de memória; a.4) Deve suportar instalação de 32

**Estado:** DF**Cidade:** Brasília**Endereço:**

Q QUADRA 31 CONJUNTO 23, 02

**Telefone:**

(61) 4104-8375

**Email:**

premier.infordf@gmail.com



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
49.264.057/0001-97	49.264.057 THARLEY DIEGO ALVES SALES	R\$ 6.144,44
<p><b>Marca:</b> Dell  <b>Fabricante:</b> Dell  <b>Modelo:</b> OptiPlex 3000 Micro  <b>Descrição:</b> DESCRIÇÃO DETALHADA COMPUTADOR – MFF a) Placa-mãe: a.1) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime OEM ou personalizações; a.2) Deve suportar o recurso de Dual Channel Memory; a.3) Deve possuir, no mínimo, 2 (dois) slots para conexão de memória; a.4) Deve suportar instalação de 32 (trinta e dois) GB de memória RAM; a.5) Deve possuir alerta de memória, que emita um aviso em caso de alteração ou remoção; a.6) Deve possuir na parte frontal do equipamento, no mínimo 2 (duas) portas USB, no padrão 3.2 ou superior, não sendo aceito adição de portas USB via placas, adaptadores ou hubs; a.7) Deve possuir na parte traseira do equipamento, no mínimo 4 (quatro) portas USB, sendo que ao menos 2 (duas) destas portas devem ser no padrão 3.2 ou superior, não sendo aceito adição de portas USB via placas, adaptadores ou hubs; a.8) Deve possuir módulo de segurança no padrão TPM versão 2.0 ou superior, integrado à placa-mãe, sem modificações; a.9) Deve possuir controladora de discos integrada à placa-mãe com suporte a, no mínimo, 1 (uma) unidade de armazenamento SATA, com taxa mínima de transferência de 6 (seis) Gbps; b) BIOS: b.1) Implementada em “flash memory” atualizável diretamente pelo microcomputador; b.2) Deve ser compatível com o padrão UEFI; b.3) Deve possuir relógio em calendário em bateria não volátil; b.4) Deve possuir recursos de controle de permissão através de senhas, sendo uma para inicializar o computador e outra para acesso e alterações das configurações do BIOS; b.5) Deve possuir número identificador do equipamento, sendo único para o fabricante; b.6) Deve possuir tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização do processador; b.7) Deve ser desenvolvido pelo fabricante do equipamento ou por terceiros em regime OEM, desde que especificamente para o equipamento ofertado; c) Processador: c.1) Processador com, no mínimo, 6 (seis) cores físicas e 12 Threads; c.2) Deve suportar a interpretação de instruções de 32 bits e extensões de 64 bits; c.3) Deve possuir processador gráfico integrado HD; c.4) Deve possuir tecnologia que permita economia de energia integrada; c.5) Deve possuir clock real básico de, no mínimo, 2.0 GHz e modo Turbo de 4.4 Ghz e Cache Total (L2 + L3) de, no mínimo, 18 (dezoito) MB; d) Memória: d.1) Memória RAM instalada com capacidade de 8 (oito) GB; d.2) Deve ser no padrão DDR4 com frequência mínima e de operação de 3200 MHz; d.3) Deve ser fornecida e/ou homologada pelo fabricante do equipamento; d.4) Deve ser fornecida em 1 (um) pente de 8 (oito) GB; e) Armazenamento: e.1) Deve possuir 1 (uma) unidade de estado sólido de 256 (duzentos e cinquenta e seis) GB com interface M.2 e velocidades mínimas de 2000 MB/s (leitura) e 1000 MB/s (escrita). f) Vídeo: f.1) Controladora gráfica integrada à placa-mãe; f.2) Deve possuir compartilhamento dinâmico ou pré-definido (até 512 MB, no mínimo); f.3) Deve suportar, no mínimo, resolução de 1920x1080 pixels com frequência de 60 Hz; f.4) Deve possuir 1 (uma) saída de vídeo analógica (D-Sub), integrada à placa-mãe, sem necessidade de uso de adaptador para conexão com o monitor; f.5) Deve possuir 1 (uma) saída de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort), sem necessidade de uso de adaptador para conexão com o monitor; g) Audio: g.1) Controladora de áudio de alta definição integrada à placa-mãe; g.2) Deve possuir alto-falante interno integrado ao gabinete, não sendo aceitas caixas de som externas; g.3) Deve possuir, na parte frontal do equipamento, portas de 3,5mm para conexão externa de microfone e fone de ouvido, podendo ser fornecido conector um conector combo; h) Rede: h.1) Interface de rede com conexão RJ-45, LED indicador de link ativo e taxa de transmissão de 1 Gbps; h.2) Deve possuir suporte à tecnologia Wake-on-LAN (WOL) e PXE; h.3) Deve suportar autenticação através do protocolo IEEE 802.1x, possibilitando associação dinâmica do mesmo à VLAN pré-definida pelo administrador da rede, conforme descrito na RFC3580; h.4) Deve ter a capacidade de reautenticar na porta de rede caso o switch em que o mesmo estiver conectado sofra um reinício em função de queda de alimentação elétrica, sem a necessidade de reinício do equipamento; h.5) Não deve hibernar ou suspender sua interface de rede de forma a impedir que haja perda de comunicação, sendo necessário reautenticar o dispositivo para conexão na VLAN pré-definida; i) Gabinete: i.1) Gabinete no formato Mini Form Factor (MFF), com possibilidade de utilização no sentido horizontal e vertical sem comprometer os componentes internos e o funcionamento do computador, dimensões máximas 200 mm x 200 mm x 40 mm; i.2) Deve possuir base antiderrapante integrada ao gabinete em ao menos uma das orientações ou através de base original do fabricante do computador; i.3) Deve possuir acabamento interno e externo com superfícies não cortantes; i.4) Deve possuir local para uso</p>		
<b>Endereço:</b>		
,		

39.149.256/0001-09	WBS SOLUCOES E COMERCIO EIRELI	R\$ 6.150,00		
<p><b>Marca:</b> DELL  <b>Fabricante:</b> DELL  <b>Modelo:</b> OPTIPLEX 3000 MICRO  <b>Descrição:</b> Microcomputador Gabinete: Torre , Monitor: Até 20 POL, Componentes Adicionais: Com Teclado E Mouse , Núcleos Por Processador: Superior A 8 , Armazenamento Hdd: Superior A 4 GB, Garantia On Site: Superior A 36 MESES, Armazenamento Ssd: Até 2 Tb , Outros Recursos: Conforme Edital , Sistema Operacional: Proprietário , Memória Ram: Superior A 8 G</p>				
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
MA	São Luís	AV JORNALISTA MECIO JORGE/AVN DO VALE, 8A	(98) 8204-5222/ (98) 9206-4251	wbssolucoescomercio@gmail.com

38.504.819/0001-69	FRP COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA	R\$ 6.150,00			
<p><b>Marca:</b> DELL  <b>Fabricante:</b> DELL  <b>Modelo:</b> DELL  <b>Descrição:</b> COMPUTADOR <input type="checkbox"/> Processador Intel Core i5-12500T 6-core, 12 Threads, cache 18MB, 2.0GHz até 4.4GHz, 35W <input type="checkbox"/> Memória 8 GB DDR4 3200 Ghz <input type="checkbox"/> SSD 256GB NVMe M.2 <input type="checkbox"/> Teclado e Mouse com Mouse Pad incluso – Dell <input type="checkbox"/> Sistema operacional MS Windows 11 Pro Informações adicionais referente ao produto apresentado no catalogo presente no final da proposta. Modelo: OptiPlex 3000 Micro Marca: DELL</p>					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
SP	São Paulo	R BERTOLINA MAGALHAES ALCOBA, 90	Fred	(11) 5834-3069	governo@frptech.com.br

34.290.686/0001-14	ULISSES GUIMARAES ANACLETO LOJA DE VARIEDADES	R\$ 6.200,00			
<p><b>Marca:</b> dell  <b>Fabricante:</b> dell  <b>Modelo:</b> microcomputador  <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, MEMÓRIA RAM SUPERIOR A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR SUPERIOR A 8, ARMAZENAMENTO HDD SUPERIOR A 4 GB, ARMAZENAMENTO SSD ATÉ 2 TB, MONITOR ATÉ 20 POL, COMPONENTES ADICIONAIS COM TECLADO E MOUSE, SISTEMA OPERACIONAL PROPRIETÁRIO, GARANTIA ON SITE SUPERIOR A 36 MESES, GABINETE TORRE, OUTROS RECURSOS CONFORME EDITAL</p>					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
MG	Juiz de Fora	R DOUTOR SEBASTIAO DE ANDRADE, 987	ULISSES	(32) 8817-5337	horus_prataria@yahoo.com.br

**Preço (Outros Entes Públicos) 1: Média das 10 Melhores Propostas Finais**

**R\$ 4.891,94**

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)



**Órgão:** MUNICIPIO DE GUAIRA

**Objeto:** Sistema de Registro de Preços (SRP), para futura e eventual fornecimento de equipamentos de informática, periféricos externos e internos, e materiais de consumo, que serão empregados em toda a estrutura municipal, para atender a demanda de todas Secretarias desse Município, em conformidade com o Plano de Ação nº 09032022-018176 - Programa nº 09032022 - Emenda nº 20222849003

**Descrição:** **COMPUTADOR DESKTOP SMALL FORM FACTOR (SFF) INTEL CORE i5 Processador 12ª geração Intel Core i5-12500 (6-core, 12 Threads, cache de 18MB, 3.0GHz até 4.6GHz,65W). Sistema Operacional Windows 11 Pro, de 64 bits - em português (Brasil). Memória 8 GB DDR4 (1x8 - COMPUTADOR DESKTOP SMALL FORM FACTOR (SFF) INTEL CORE i5 Processador 12ª geração Intel Core i5-12500 (6-core, 12 Threads, cache de 18MB, 3.0GHz até 4.6GHz,65W). Sistema Operacional Windows 11 Pro, de 64 bits - em português (Brasil). Memória 8 GB DDR4 (1x8 GB 3200MHz). Armazenamento unidade de estado sólido SSD Socket M.2 PCIe NVMe de 256 GB, classe 35. Unidade óptica 8x DVD+/-RW 9.5mm. Teclado multimídia com fio, e Mouse com Fio, mesmo fabricante do Computador. Tomada de áudio universal. 2 Portas USB 2.0 (parte frontal). 2 Portas USB 3.2 Type-A de 1ª geração (parte frontal). PortaHDMI 1.4b. Porta DisplayPort 1.4. 2 Portas USB 3.2 Type-A de 1ª geração (parte traseira). 2 Portas USB 2.0 Type-A com Smart Power On (parte traseira). Porta RJ-45 de 10/100/1.000 Mbps. Parafusos de orelhas. Slot PCIe x1. Slot PCIe x 16. Chipset e placa de vídeo integrada Intel. PLACA MÃE: É de fabricação própria e exclusiva para o modelo ofertado, não é produzida em regime de OEM ou personalizada; A placa mãe possui número de sérieregistrado na sua BIOS, possibilitando, ainda, sua leitura na forma remota por meio de comandos DMI 2.0. Fonte de alimentação interna de 300W 80 PLUS Platinum (92% de eficiência). Registro EPEAT 2018 (Ouro) Garantia Mínima de 24 (vinde e quatro) meses onsite, nas localidades de entrega dos equipamentos, com atendimento em regime 8x5 (oito horas por dia, cinco dias por semana), incluindo mão de obra e peças, a contar do RECEBIMENTO DEFINITIVO dos equipamentos. A notificação do defeito deverá ser realizada por meio de canal 0800 ou via Web, a partir do qual irá ser contado o prazo de reparo de 03 (três) dias úteis. A garantia não deve ser atrelada a lacres, etiquetas ou qualquer outro meio que inviabilize a abertura do equipamento. A garantia deverá ser prestada independentemente de o equipamento ser aberto para limpeza, manutenção, upgrade ou outra ação necessária. A abertura do equipamento será feita apenas por técnicos especializados da Secretaria de Tecnologia de Sistemas e Informação. \*DELL OptiPlex Série 3000 ou similar.**

**Data:** 15/12/2023 10:00

**Modalidade:** PREGÃO ELETRÔNICO

**SRP:** SIM

**Identificação:** 215-2023-GUAÍRA-PR-MUNICIPIO DE GUAIRA-PREGÃO ELETRÔNICO

**Lote/Item:** 3/

**Ata:** [Link Ata](#)

**Fonte:** <https://bllcompras.com/Process/ProcessSearchPublic?paraml=1>

**Quantidade:** 16

**Unidade:** UN

**UF:** PR

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
39.935.346/0001-17	F BORGES EQUIPAMENTOS EIRELI	R\$ 4.859,75
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada		
<b>Estado:</b> PR	<b>Cidade:</b> Campo Mourão	<b>Endereço:</b> AVENIDA JOSE CUSTODIO DE OLIVEIRA, 1984
<b>Telefone:</b> (44) 9852-5088 / (44) 3810-4308	<b>Email:</b> fbasilio7@hotmail.com	
10.664.239/0002-09	FVR SERVICOS E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA	R\$ 4.860,00
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada		
<b>Endereço:</b> ,		
18.012.406/0002-30	A. CARNEVALI - EIRELI - EPP	R\$ 4.863,11
<b>*VENCEDOR*</b>		
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada		
<b>Endereço:</b> ,		



CNPJ	Razão Social do Fornecedor				Valor da Proposta Final
23.231.651/0001-98	NEW OESTE INFORMATICA DO BRASIL LTDA				R\$ 4.937,00
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>	
PR	Santa Terezinha de Itaipu	R PRIMEIRO DE MAIO, 740	(45) 3541-3982	admnewoeste@gmail.com	
07.692.301/0002-53	ATHENAS ARTIGOS ESPORTIVOS LTDA				R\$ 4.939,82
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada					
<b>Endereço:</b>					
,					

**Preço (Outros Entes Públicos) 2: Mediana das Propostas Finais** **RS 5.142,50**

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

<b>Órgão:</b> USP-FACULDADE DE CIEN.FARMACEUTICAS-RIB.PRET SECR. DESENV. ECONOMICO RIBEIRÃO PRETO	<b>Data:</b> 07/12/2023 09:42
<b>Objeto:</b> MATERIAL DE CONSUMO: COMPUTADORES, EQUIPAMENTOS DE ESTABILIZACAO E PROTECAO DE ENERGIA	<b>Modalidade:</b> Convite Eletrônico
<b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 08 NUCLEOS, 16 THREADS, COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 3.8GHZ (4.7GHZ MAX TURBO), AM4, MEMORIA RAM DDR4 IGUAL OU SUPERIOR A 3200MHZ, DE NO MÍNIMO 32 GB DE MEMORIA, CACHE 36MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO MULTI-GPU, COM 02 SLOTS PADRÃO M.2 NVME PCI-E 4.04X, 2 SLOTS PCI-E 4.0 16X, COM TOTAL DE 2, SENDO UM M.2 NVME PCI-E , E OUTRO PCI-E 4.0, DE 480GB NVME E 2TB HD PADRÃO SATA 3, PADRAO NVME E SATA 3, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO PCI EXPRESS X16 3.0, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO PADRÃO PCI-EXPRESS, DE NO MÍNIMO 4 GB, CONTROLADORA DE SOM BLUETOOTH PADRÃO 802.11 A/B/G/N/AC, DOBLE BANDA (2.4GHZ, 5GHZ) ATé 433 MBPS E MODO DOBLE BLUETOOTH®, RESOLUCAO GRAFICA DE RESOLUçãO MÁXIMA DIGITAL: 7680 X 4320, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 IEEE802.3 GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 MBPS RJ-45, CONTROLADOR REALTEK 8111H GIGABIT LAN, GABINETE GABINETE NO MÍNIMO MID TOWER, EMBALAGEM APROPRIADA, WINDOWS 10 PRO COM LICENÇA DE USO E MÍDIA DE INSTALAÇÃO, GARANTIA DE NO MÍNIMO 12 MESES	<b>SRP:</b> NÃO
	<b>Identificação:</b> OC: 102148100582023OC00027
	<b>Lote/Item:</b> 1/2
	<b>Ata:</b> <a href="#">Link Ata</a>
	<b>Fonte:</b> www.bec.sp.gov.br
	<b>Quantidade:</b> 1
	<b>Unidade:</b> UNIDADE
	<b>UF:</b> SP

CNPJ	Razão Social do Fornecedor				Valor da Proposta Final
53.249.470/0001-50	SISTECNICA INFORMATICA E SERVICOS EIRELI				R\$ 4.290,00
*VENCEDOR*					
<b>Marca:</b> SISTEC INTEGRADO RYZEN 7 5800X E ACESSÓRIOS <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Modelo:</b> SISTEC INTEGRADO RYZEN 7 5800X E ACESSÓRIOS <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 08 NUCLEOS, 16 THREADS, COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 3.8GHZ (4.7GHZ MAX TURBO), AM4, MEMORIA RAM DDR4 IGUAL OU SUPERIOR A 3200MHZ, DE NO MÍNIMO 32 GB DE MEMORIA, CACHE 36MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO MULTI-GPU, COM 02 SLOTS PADRÃO M.2 NVME PCI-E 4.04X, 2 SLOTS PCI-E 4.0 16X, COM TOTAL DE 2, SENDO UM M.2 NVME PCI-E , E OUTRO PCI-E 4.0, DE 480GB NVME E 2TB HD PADRÃO SATA 3, PADRAO NVME E SATA 3, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO PCI EXPRESS X16 3.0, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO PADRÃO PCI-EXPRESS, DE NO MÍNIMO 4 GB, CONTROLADORA DE SOM BLUETOOTH PADRÃO 802.11 A/B/G/N/AC, DOBLE BANDA (2.4GHZ, 5GHZ) ATé 433 MBPS E MODO DOBLE BLUETOOTH®, RESOLUCAO GRAFICA DE RESOLUçãO MÁXIMA DIGITAL: 7680 X 4320, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 IEEE802.3 GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 MBPS RJ-45, CONTROLADOR REALTEK 8111H GIGABIT LAN, GABINETE GABINETE NO MÍNIMO MID TOWER, EMBALAGEM APROPRIADA, WINDOWS 10 PRO COM LICENÇA DE USO E MÍDIA DE INSTALAÇÃO, GARANTIA DE NO MÍNIMO 12 MESES					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>	
SP	São Paulo	R CORONEL FRIAS, 240	(11) 5071-4040	carlos@sistecnica.com.br	



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final			
22.415.106/0001-99	ANDRE LUIZ KRIECHLE POTIENS	R\$ 5.995,00			
<b>Marca:</b> PC KPS AMD RYZEN7 5800X3D 32GB/2HD's/W10P <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Modelo:</b> PC KPS AMD RYZEN7 5800X3D 32GB/2HD's/W10P <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 08 NUCLEOS, 16 THREADS, COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 3.8GHZ (4.7GHZ MAX TURBO), AM4, MEMORIA RAM DDR4 IGUAL OU SUPERIOR A 3200MHZ, DE NO MÍNIMO 32 GB DE MEMORIA, CACHE 36MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO MULTI-GPU, COM 02 SLOTS PADRAO M.2 NVME PCI-E 4.04X, 2 SLOTS PCI-E 4.0 16X, COM TOTAL DE 2, SENDO UM M.2 NVME PCI-E , E OUTRO PCI-E 4.0, DE 480GB NVME E 2TB HD PADRAO SATA 3, PADRAO NVME E SATA 3, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO PCI EXPRESS X16 3.0, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO PADRAO PCI-EXPRESS, DE NO MÍNIMO 4 GB, CONTROLADORA DE SOM BLUETOOTH PADRAO 802.11 A/B/G/N/AC, DOBLE BANDA (2.4GHZ, 5GHZ) ATÉ 433 MBPS E MODO DOBLE BLUETOOTH®, RESOLUCAO GRAFICA DE RESOLUÇÃO MÁXIMA DIGITAL: 7680 X 4320, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 IEEE802.3 GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 MBPS RJ-45, CONTROLADOR REALTEK 8111H GIGABIT LAN, GABINETE GABINETE NO MÍNIMO MID TOWER, EMBALAGEM APROPRIADA, WINDOWS 10 PRO COM LICENÇA DE USO E MÍDIA DE INSTALAÇÃO, GARANTIA DE NO MÍNIMO 12 MESES					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
SP	Campinas	R LUIS ARROBAS MARTINS, 322	ANDRE	(19) 3043-1005	andre.viana@grupoksp.com.br

**Preço (Outros Entes Públicos) 3: Mediana das Propostas Finais**

**RS 6.510,98**

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

<b>Órgão:</b> UNESP-CAMPUS DE PRESIDENTE PRUDENTE GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO PRESIDENTE PRUDENTE	<b>Data:</b> 04/12/2023 15:18
<b>Objeto:</b> EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO OBJETIVANDO A AQUISIÇÃO DE BENS COM ENTREGA IMEDIATA – AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA- PARTICIPAÇÃO RESTRITA A ME/EPP/COOPERATIVAS	<b>Modalidade:</b> Pregão Eletrônico
<b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR 6 NUCLEOS 12 THREADS 2,9GHZ RAM 8GB 1 DISCO 256 GB - MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO	<b>SRP:</b> NÃO
	<b>Identificação:</b> OC: 102321100612023OC00208
	<b>Lote/Item:</b> 1/2
	<b>Ata:</b> <a href="#">Link Ata</a>
	<b>Fonte:</b> www.bec.sp.gov.br
	<b>Quantidade:</b> 16
	<b>Unidade:</b> UNIDADE
	<b>UF:</b> SP



CNPJ

Razão Social do Fornecedor

Valor da Proposta Final

39.935.346/0001-17 F BORGES EQUIPAMENTOS EIRELI

R\$ 5.300,00

\*VENCEDOR\*

Marca: Dell Optiplex SFF - Core i5-13500 + Monitor 19.5

Fabricante: Fabricante não informado

**Descrição:** MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
PR	Campo Mourão	AVENIDA JOSE CUSTODIO DE OLIVEIRA, 1984	(44) 9852-5088 / (44) 3810-4308	fbasilio7@hotmail.com

14.457.456/0001-90 SUPERDATTA TECNOLOGIA LTDA

R\$ 6.196,98

Marca: DATEN / DC6D-S

Fabricante: Fabricante não informado

**Descrição:** MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
SP	Barueri	AL RIO NEGRO, 503	Ricardo Alexandre Lima	(11) 4773-4099	adm.superdata@gmail.com

07.766.048/0002-35 3D PROJETOS E ASSESSORIA EM INFORMATICA LTDA

R\$ 6.824,97

Marca: Lenovo M80s, Mon T24i-30 e acessórios.

Fabricante: Fabricante não informado

**Descrição:** MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO

Endereço:

,

44.658.678/0001-31 A.C. DE ALMEIDA INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA

R\$ 6.849,89

Marca: Dell Optiplex SFF Plus 7010 + Dell E2222HS

Fabricante: Fabricante não informado

**Descrição:** MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
SP	Limeira	R JORNALISTA DOUTOR JULIO MESQUITA, 174	(19) 9978-3528	ac.almeidatec@gmail.com



Relatório gerado no dia 08/05/2024 13:00:01 (IP: 128.201.232.89)

Código Validação: D240UNI2%2fMJDIOtnC6cgeT%2bMK74gTmdjpNY4PZi8vsqHU8nPtm6WA%3d%3d

http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=D240UNI2%252fMJDIOtnC6cgeT%252bMK74gTmdjpNY4PZi8vsqHU8nPtm6WA%253d%253d

17 / 55

**Órgão:** USP-FAC.DE ECONOMIA, ADM E CONTABILIDADE  
GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO  
SÃO PAULO

**Objeto:** notebook, microcomputador e monitor

**Descrição:** MICRO 06 NUCLEOS, 3.0 GHZ, 16 GB, 12 MB, 512 GB, 21,5" - MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS, COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 3.0 GHZ, MEMORIA RAM DDR4 DE 2666 MHZ, DE 16 GB EM DUAL CHANNEL, EXPANSIVEL ATÉ 64 GB, CACHE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO M.2 NVME, COM 01 SSD, DE 512 GB, PADRAO M.2 NVME, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADA AO PROCESSADOR, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO SVGA, DE TAMANHO CONFIGURAVEL COMPARTILHADA COMA AMEMORIA RAM, PORTAS DE COMUNICACAO 04 USB 3.1, TECLADO ABNT 2, COM CONECTOR USB, CONTROLADORA DE SOM ON-BOARD; COM ALTO FALANTE INTEGRADO AO GABINETE, MONITOR LED DE 21,5" COM ANTIRREFLEXO, RESOLUCAO GRAFICA DE 1920 X 1080, MOUSE DE 03 BOTOES, COM SCROLL, DE 1000 DPI, COM CONECTOR USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 GIGABIT ETHERNETCOM CONECTOR RJ-45, GABINETE SFF - SMALL FORM FACTOR, COM FONTE BIVOLT COM EFICIENCIA DE 80%, EM EMBALAGEM ADEQUADA, WINDOWS 11 PRO 64 BITS COM LICENÇA DE USO E MIDIA DE INSTALAÇÃO, GARANTIA 12 MESES, ON-SITE, COM CERTIFICADO IEC 60950/61000-4-4/3/4 CABOS DE FORCA, MANUAIS E DRIVERS DE INSTALACAO

**Data:** 30/11/2023 12:26

**Modalidade:** Pregão Eletrônico

**SRP:** NÃO

**Identificação:** OC: 102112100582023OC00054

**Lote/Item:** 1/4

**Ata:** [Link Ata](#)

**Fonte:** www.bec.sp.gov.br

**Quantidade:** 2

**Unidade:** UNIDADE

**UF:** SP

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final		
47.172.975/0001-60 *VENCEDOR*	RENATO PALLADINO DE FREITAS 41131128869	RS 6.900,00		
<p><b>Marca:</b> Desktop Dell - i5 - 16GB RAM / 512GB SSD + Monitor <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS, COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 3.0 GHZ, MEMORIA RAM DDR4 DE 2666 MHZ, DE 16 GB EM DUAL CHANNEL, EXPANSIVEL ATÉ 64 GB, CACHE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO M.2 NVME, COM 01 SSD, DE 512 GB, PADRAO M.2 NVME, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADA AO PROCESSADOR, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO SVGA, DE TAMANHO CONFIGURAVEL COMPARTILHADA COMA AMEMORIA RAM, PORTAS DE COMUNICACAO 04 USB 3.1, TECLADO ABNT 2, COM CONECTOR USB, CONTROLADORA DE SOM ON-BOARD; COM ALTO FALANTE INTEGRADO AO GABINETE, MONITOR LED DE 21,5" COM ANTIRREFLEXO, RESOLUCAO GRAFICA DE 1920 X 1080, MOUSE DE 03 BOTOES, COM SCROLL, DE 1000 DPI, COM CONECTOR USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 GIGABIT ETHERNETCOM CONECTOR RJ-45, GABINETE SFF -SMALL FORM FACTOR, COM FONTE BIVOLT COM EFICIENCIA DE 80%, EM EMBALAGEM ADEQUADA, WINDOWS 11 PRO 64 BITS COM LICENÇA DE USO E MIDIA DE INSTALAÇÃO, GARANTIA 12 MESES, ON-SITE, COM CERTIFICADO IEC 60950/61000-4-4/3/4 CABOS DE FORCA, MANUAIS E DRIVERS DE INSTALACAO</p>				
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
SP	São Paulo	RUA BRENO ACIOLI, 168	(11) 2048-4210	renato.palladino94@gmail.com
44.658.678/0001-31	A.C. DE ALMEIDA INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA	RS 7.200,00		
<p><b>Marca:</b> Dell Optiplex SFF Plus 7010 + Dell E2222HS <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS, COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 3.0 GHZ, MEMORIA RAM DDR4 DE 2666 MHZ, DE 16 GB EM DUAL CHANNEL, EXPANSIVEL ATÉ 64 GB, CACHE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO M.2 NVME, COM 01 SSD, DE 512 GB, PADRAO M.2 NVME, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADA AO PROCESSADOR, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO SVGA, DE TAMANHO CONFIGURAVEL COMPARTILHADA COMA AMEMORIA RAM, PORTAS DE COMUNICACAO 04 USB 3.1, TECLADO ABNT 2, COM CONECTOR USB, CONTROLADORA DE SOM ON-BOARD; COM ALTO FALANTE INTEGRADO AO GABINETE, MONITOR LED DE 21,5" COM ANTIRREFLEXO, RESOLUCAO GRAFICA DE 1920 X 1080, MOUSE DE 03 BOTOES, COM SCROLL, DE 1000 DPI, COM CONECTOR USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 GIGABIT ETHERNETCOM CONECTOR RJ-45, GABINETE SFF -SMALL FORM FACTOR, COM FONTE BIVOLT COM EFICIENCIA DE 80%, EM EMBALAGEM ADEQUADA, WINDOWS 11 PRO 64 BITS COM LICENÇA DE USO E MIDIA DE INSTALAÇÃO, GARANTIA 12 MESES, ON-SITE, COM CERTIFICADO IEC 60950/61000-4-4/3/4 CABOS DE FORCA, MANUAIS E DRIVERS DE INSTALACAO</p>				
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
SP	Limeira	R JORNALISTA DOUTOR JULIO MESQUITA, 174	(19) 9978-3528	ac.almeidatec@gmail.com



CNPJ

Razão Social do Fornecedor

Valor da Proposta Final

09.368.935/0001-08 ADVANCED RESELLER COMERCIO E SERVICOS DE TECNOLOGIA LTDA

R\$ 8.500,00

Marca: Dell | Optiplex 7010 SFF

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS, COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 3.0 GHZ, MEMORIA RAM DDR4 DE 2666 MHZ, DE 16 GB EM DUAL CHANNEL, EXPANSIVEL ATÉ 64 GB, CACHE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO M.2 NVME, COM 01 SSD, DE 512 GB, PADRAO M.2 NVME, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADA AO PROCESSADOR, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO SVGA, DE TAMANHO CONFIGURAVEL COMPARTILHADA COMA AMEMORIA RAM, PORTAS DE COMUNICACAO 04 USB 3.1, TECLADO ABNT 2, COM CONECTOR USB, CONTROLADORA DE SOM ON-BOARD; COM ALTO FALANTE INTEGRADO AO GABINETE, MONITOR LED DE 21,5" COM ANTIRREFLEXO, RESOLUCAO GRAFICA DE 1920 X 1080, MOUSE DE 03 BOTOES, COM SCROLL, DE 1000 DPI, COM CONECTOR USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 GIGABIT ETHERNETCOM CONECTOR RJ-45, GABINETE SFF -SMALL FORM FACTOR, COM FONTE BIVOLT COM EFICIENCIA DE 80%, EM EMBALAGEM ADEQUADA, WINDOWS 11 PRO 64 BITS COM LICENÇA DE USO E MIDIA DE INSTALAÇÃO, GARANTIA 12 MESES, ON-SITE, COM CERTIFICADO IEC 60950/61000-4-4/3/4 CABOS DE FORCA, MANUAIS E DRIVERS DE INSTALACAO

Estado:

Cidade:

Endereço:

Telefone:

Email:

SP

São Paulo

R DO GRITO, 387

(11) 2024-6210/ (11) 2024-6217

raphaelmeliti@hotmail.com

44.450.107/0001-07 ELITH INFORMATICA LTDA

R\$ 10.000,00

Marca: LENOVO NEO 50S I5-12400 + MONITOR T22I-10

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS, COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 3.0 GHZ, MEMORIA RAM DDR4 DE 2666 MHZ, DE 16 GB EM DUAL CHANNEL, EXPANSIVEL ATÉ 64 GB, CACHE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO M.2 NVME, COM 01 SSD, DE 512 GB, PADRAO M.2 NVME, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADA AO PROCESSADOR, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO SVGA, DE TAMANHO CONFIGURAVEL COMPARTILHADA COMA AMEMORIA RAM, PORTAS DE COMUNICACAO 04 USB 3.1, TECLADO ABNT 2, COM CONECTOR USB, CONTROLADORA DE SOM ON-BOARD; COM ALTO FALANTE INTEGRADO AO GABINETE, MONITOR LED DE 21,5" COM ANTIRREFLEXO, RESOLUCAO GRAFICA DE 1920 X 1080, MOUSE DE 03 BOTOES, COM SCROLL, DE 1000 DPI, COM CONECTOR USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 GIGABIT ETHERNETCOM CONECTOR RJ-45, GABINETE SFF -SMALL FORM FACTOR, COM FONTE BIVOLT COM EFICIENCIA DE 80%, EM EMBALAGEM ADEQUADA, WINDOWS 11 PRO 64 BITS COM LICENÇA DE USO E MIDIA DE INSTALAÇÃO, GARANTIA 12 MESES, ON-SITE, COM CERTIFICADO IEC 60950/61000-4-4/3/4 CABOS DE FORCA, MANUAIS E DRIVERS DE INSTALACAO

Endereço:

,

Preço (Outros Entes Públicos) 5: Média das 10 Melhores Propostas Finais

R\$ 7.293,05

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

Órgão: UNIV. EST. PAULISTA, JULIO MESQUITA FILHO  
GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO

Data: 28/11/2023 07:28

Modalidade: Pregão Eletrônico

Objeto: Constituição de sistema de registro de preços para aquisição de Desktops, Notebooks, Mini-PCS, All in Ones e Workstations para uso nas unidades universitárias da UNESP.

SRP: SIM

Descrição: MICROCOMPUTADOR 6 NUCLEOS 12 THREADS 2,9GHZ RAM 8GB 1 DISCO 256 GB - MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO

Identificação: OC: 102301100612023OC00073

Lote/Item: 1/1

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.bec.sp.gov.br

Quantidade: 5.000

Unidade: UNIDADE

UF: SP



Relatório gerado no dia 08/05/2024 13:00:01 (IP: 128.201.232.89)

Código Validação: D240UNI2%2fMJDIOtnC6cgeT%2bMK74gTmdjpNY4PZi8vsqHU8nPtm6WA%3d%3d

<http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=D240UNI2%252fMJDIOtnC6cgeT%252bMK74gTmdjpNY4PZi8vsqHU8nPtm6WA%253d%253d>

19 / 55

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final		
72.381.189/0010-01	DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA	RS 4.140,00		
*VENCEDOR*				
<b>Marca:</b> Dell OptiPlex SFF 7010 e monitor E2222HS <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO				
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
SP	Hortolândia	AV DA EMANCIPACAO, 5000	(51) 3274-8333/ (51) 3274-5696	br_tax@dell.com

07.275.920/0001-61	LENOVO TECNOLOGIA (BRASIL) LIMITADA	RS 4.170,00		
<b>Marca:</b> Lenovo M90s + S22e <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO				
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
SP	Indaiatuba	ESTM JOSE COSTA DE MESQUITA, 200	(11) 3336-5115	ramano@lenovo.com

04.602.789/0001-01	DATEN TECNOLOGIA LTDA	RS 4.500,00			
<b>Marca:</b> DATEN / DC6D-S <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
BA	Ilhéus	RODOVIA ILHEUS-URUCUCA, BA 262	DATEN TECNOLOGIA	(71) 3616-5500	licitacao@daten.com.br

13.977.867/0001-43	MBM TECNOLOGIA E INDUSTRIA DE INFORMATICA LTDA	RS 7.290,00			
<b>Marca:</b> albus S1619 <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
SP	São José do Rio Preto	AV DE MAIO, 3275	MATEUS	(17) 4141-9699	licitacao@mbmdistribuicao.com.br



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final		
18.387.904/0001-87	COMERCIAL TOP MIX LTDA	RS 7.539,00		
<p><b>Marca:</b> HP PRODESK 280 G9, I7-12700 + HP P22A  <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado  <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO</p>				
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
SP	São José dos Campos	R SALVIANO JOSE DA SILVA, 300	(12) 3931-4866	contato@wcontabilidade.com.br

23.539.439/0001-92	MASTER INFORMATICA DO BRASIL EIRELI	RS 8.000,00			
<p><b>Marca:</b> DELL OptiPlex Small - i5-13500  <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado  <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO</p>					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
SP	Andradina	RUA JESUS TRUJILLO, 1314	Livia	(18) 3722-6734	auxiliar@digitalmj.com.br

67.052.647/0001-38	MARVI PROJETOS ELETRONICOS LTDA	RS 8.000,00
<p><b>Marca:</b> hp z2 g9  <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado  <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO</p>		
<b>Endereço:</b>		
,		

35.144.326/0001-77	RL DE SOUZA LTDA	RS 8.555,56
<p><b>Marca:</b> ORO - ORO ADVANCED I312100 16GB 512GB H610 6GB  <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado  <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO</p>		
<b>Endereço:</b>		
,		



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final			
23.140.602/0001-40	GIFER COMERCIO IMPORTACAO E EXPORTACAO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA LTDA	RS 9.735,90			
<p><b>Marca:</b> VOSTRO SMALL DESKTOP I7-12700T / 16GB / SSD 512 /  <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado  <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO</p>					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>	
PR	Santa Fé	AV AVENIDA PRESIDENTE GETULIO VARGAS, 0785	(61) 9185-0034	giseliapp1998@gmail.com	
12.990.434/0001-65	BELAGGIO COMMERCE IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA.	RS 11.000,00			
<p><b>Marca:</b> Lenovo / M80S  <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado  <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO</p>					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
SP	São Paulo	EST VELHA DA PENHA, 88	Ubiratan	(11) 2098-0700	ubiratan@belaggio.com.br
30.517.827/0001-38	RMG TECNOLOGIA INTEGRADO EIRELI	RS 100.000,00			
<p><b>Marca:</b> POSITIVO MASTER D3400  <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado  <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO</p>					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>	
SP	São Paulo	LRG PADRE PERICLES, 145	(11) 3666-2192	marcogarcia@rmg-integra.com.br	
<b>Preço (Outros Entes Públicos) 6: Mediana das Propostas Finais</b>		<b>RS 6.200,00</b>			
<i>Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)</i>					



**Órgão:** Município de Santo Antonio do Sudoeste

**Objeto:** Contratação de empresa para fornecimento de moveis, equipamentos ambulatoriais e odontológicos de acordo com a Resolução SESA nº 773/2019 conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste documento, conforme inciso I do § 1º do art. 18 da Lei nº 14.133, de 2021.

**Data:** 13/09/2023 00:00

**Modalidade:** Pregão Eletrônico

**SRP:** NÃO

**Identificação:** MSAS-472023-Pregão Eletrônico

**Lote/Item:** 3/3

**Ata:** N/A

**Fonte:** <http://transparencia.pmsas.pr.gov.br/transparencia/licitacoes>

**Quantidade:** 6

**UF:** PR



**Descrição: MICROCOMPUTADOR DESKTOP COMPLETO - MICROCOMPUTADOR**

DESKTOP COMPLETO Especificações: - Contendo 1 micro computador com gabinete Micro ATX ou USFF (Ultra Small Form Factor) ou MMF (Micro Form Factor). - Contendo 1 Monitor de Vídeo LCD com iluminação em LED - Contendo Teclado e mouse com mousepad. - Garantia Mínima: 3 Anos 1. Gabinete: - Gabinete, suportando pelo menos 1 (um) disco rígido de 2,5 ou 3,5 para armazenamento, sem comprometer o perfeito funcionamento dos componentes internos; - Possibilitar a instalação de cadeado ou lacre se segurança em slot ou trava externa específica; - Possibilidade de abertura e remoção dos componentes (Disco Rígido e Memória) sem a necessidade de ferramentas, sendo aceito parafuso recartilhado; - Dispor de autofalante interno com no mínimo 2W de alta definição, ou no monitor de vídeo para emissão de sons do Sistema Operacional; - O equipamento não deverá possuir lacres ou dispositivos que impeçam a abertura do equipamento pela contratante. 2. Processador: - Da mais recente geração disponibilizada pelo fabricante do processador; - Processador de no mínimo 6 (seis) núcleos físicos e 12 (doze) threads, litografia de 14nm, 64bits, clock real mínimo de 4.1Ghz e 12 (doze) Mb de cache, além de memória de vídeo e memória cache integradas à mesma forma de silício do processador; - Suporte à memória DDR4 2666Mhz; - Destacar na proposta o modelo do processador ofertado. 3. Memória: -Tipo DIMM DDR4, velocidade mínima de 2400Mhz; - Capacidade instalada de no mínimo 8 (oito) Gb (2x4Gb) ou (1x8Gb); - Expansível a pelo menos 32 (trinta e dois) Gb em no mínimo 2 (dois) slot's DIMM. 4. Sistema de armazenamento: - Interno ao contendo 1 (um) disco com tecnologia SSD ou M.2 com capacidade mínima de 250Gb. Os discos deverão ser originais e integrador em fabrica, não sendo aceita a adaptação realizada pela licitante. Apresentar comprovação juntamente com a proposta. 5. Placa principal: - 1x M.2 connector (Socket 3, M key , ty pe 242/2260/2280 SATA and PCIe x2 SSD support); - 4x SATA 6Gb/s connectors; - 1x PCI Express x16 slot, running at x16; - 2x PCI Express x1 slots (The PCI Express slots conform to PCI Express 3.0 standard.); - Supports up to ASPM L1.2 power management protocols; - 1x 24-pin ATX main power connector; - 1x 8-pin ATX 12V power connector; - 1x CPU fan header; - 1x system fan header; - 1x front panel header; - 1x front panel audio header; - 1x USB 3.2 Gen 1 header; - 1x USB 2.0/1.1 header; - 1x Trusted Platform Module header (For the GC-TPM2.0 SPI/GC-TPM2.0 SPI 2.0 module only); - 1x Clear CMOS jumper; - 1x VGA port; - 1x HDMI port; - 2x USB 3.2 Gen 1 ports; - 4x USB 2.0/1.1 ports; - 1x RJ-45 port; - 2x audio jacks; - 1x USB 3.1 Gen 2 Type C - Interface de rede Ethernet RJ-45, 10/100/1000 (nativa na placa principal); - Controladora wireless certificado 802.11ac dual band + bluetooth 4.0 ou superior. 6. Teclado e mouse: - Teclado USB, vetado o uso de adaptadores, ABNT-2; - Mouse USB com 3 (três) botões, incluindo scroll, vetado o uso de adaptadores, ótico ou laser, com botão de rolagem, acompanhado de mousepad com apoio em gel. 7. Fonte de alimentação: - Fonte de alimentação 100-240V automática, com consumo de até 200W. Com certificação mínimo 80 plus. - Ou, Externa, Automática, Faixa de tensão de entrada 90~240v ac, 87% eficiência. Potência: 65W ou 90W. 8. Monitor: - Tipo LCD e iluminação em LED, com no mínimo 21.5 polegadas e resolução de 1920 x 1080; - Conectividades: Possuir pelo menos 1 (uma) interface VGA 1(uma) e porta HDMI; - Deverá possibilitar ângulo de visão horizontal e Vertical; - Deverá ser enviado cabo de sinal correspondente para conexão entre a unidade de processamento e o monitor, bem como cabo de alimentação padrão NBR14136; - Deverá possuir certificação Epeat Gold ou certificado da portaria 170 do Inmetro; - Possuir autofalantes, no caso de não existir no gabinete; - Todas as características técnicas deverão ser comprovadas mediante consulta no site oficial do fabricante ou mediante catalogo técnico; - Base com ajuste de Altura, inclinação e Rotação de tela para operação em modo paisagem (padrão) e retrato. 9. Software licenciados instalados: - Microsoft® Windows® 10, Professional Original 64-bit em Português do Brasil, com licenciamento OEM, instalado em fábrica e com ativação através da BIOS do equipamento. O sistema operacional deve ser instalado no sistema de armazenamento de melhor desempenho. 10. Certificações e compatibilidades: - O fabricante do equipamento deverá ser membro da EICC ou possuir Certificação válida OHSAS 18001, ou estar em conformidade com a PPB para garantia de conformidade com as questões ambientais, qualidade e segurança do bem estar de seus funcionários e investimentos ambientais; - O Fabricante deverá estar em conformidade com a especificação UEFI 2.1 (<http://www.uefi.org>), e capturáveis pela aplicação de inventário SCCM (System Center Configuration Manager); - O fabricante do microcomputador deverá possuir Certificado ISO 9001 de qualidade; 11. Garantia: - O fabricante do equipamento deverá possuir central de atendimento técnico, com abertura de chamados via DDG 0800 ou autorizada no município; - O equipamento ofertado (CPU, Teclado, Mouse e Monitor) deverão possuir 3 anos de garantia "on site", prestado pelo fabricante, com atendimento 8x5 em horário comercial por semana com presença de um técnico "on



site" para reparo em no máximo 48 (quarenta e oito) horas. 12. Padrões: - Todas as características solicitadas deverão ser comprovadas através de literatura técnica juntamente com a proposta, atestados do fabricante, sítios da internet ou outras fontes nas quais as exigências solicitadas possam ser claramente identificadas. 13. Considerações finais: - O modelo de equipamento deverá ser da geração mais recente disponibilizada pelo fabricante, não sendo aceitos equipamentos em final de vida ou com fabricação descontinuada; - A Licitante, quando não for o próprio fabricante do equipamento, deverá apresentar declaração do fabricante específica para este processo, informando que é uma revenda autorizada a comercializar os produtos ofertados. - Prazo máximo de entrega dos equipamentos de 45 (quarenta e cinco) dias, após a solicitação de compra. - Cor preto

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
47.034.949/0001-76 *VENCEDOR*	EXCLUSIVE COMERCIO LTDA	R\$ 6.200,00
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada		
<b>Estado:</b> PR	<b>Cidade:</b> Maringá	<b>Endereço:</b> RUA MATHIAS ALONSO, 505
		<b>Telefone:</b> (44) 9139-3341 / (0000) 0000-0000
		<b>Email:</b> exclusivecomercio22@gmail.com
<b>Preço (Outros Entes Públicos) 7: Mediana das Propostas Finais</b>		<b>R\$ 5.800,00</b>
<i>Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)</i>		



**Órgão:** Município de Santo Antonio do Sudoeste

**Objeto:** Contratação de empresa para fornecimento de moveis, equipamentos ambulatoriais e odontológicos de acordo com a Resolução SESA nº 773/2019 conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste documento, conforme inciso I do § 1º do art. 18 da Lei nº 14.133, de 2021.

**Data:** 13/09/2023 00:00

**Modalidade:** Pregão Eletrônico

**SRP:** NÃO

**Identificação:** MSAS-472023-Pregão Eletrônico

**Lote/Item:** 2/3

**Ata:** N/A

**Fonte:** <http://transparencia.pmsas.pr.gov.br/transparencia/licitacoes>

**Quantidade:** 19

**UF:** PR



**Descrição: MICROCOMPUTADOR DESKTOP COMPLETO - MICROCOMPUTADOR**

DESKTOP COMPLETO Especificações: - Contendo 1 micro computador com gabinete Micro ATX ou USFF (Ultra Small Form Factor) ou MMF (Micro Form Factor). - Contendo 1 Monitor de Vídeo LCD com iluminação em LED - Contendo Teclado e mouse com mousepad. - Garantia Mínima: 3 Anos 1. Gabinete: - Gabinete, suportando pelo menos 1 (um) disco rígido de 2,5 ou 3,5 para armazenamento, sem comprometer o perfeito funcionamento dos componentes internos; - Possibilitar a instalação de cadeado ou lacre se segurança em slot ou trava externa específica; - Possibilidade de abertura e remoção dos componentes (Disco Rígido e Memória) sem a necessidade de ferramentas, sendo aceito parafuso recartilhado; - Dispor de autofalante interno com no mínimo 2W de alta definição, ou no monitor de vídeo para emissão de sons do Sistema Operacional; - O equipamento não deverá possuir lacres ou dispositivos que impeçam a abertura do equipamento pela contratante. 2. Processador: - Da mais recente geração disponibilizada pelo fabricante do processador; - Processador de no mínimo 6 (seis) núcleos físicos e 12 (doze) threads, litografia de 14nm, 64bits, clock real mínimo de 4.1Ghz e 12 (doze) Mb de cache, além de memória de vídeo e memória cache integradas à mesma forma de silício do processador; - Suporte à memória DDR4 2666Mhz; - Destacar na proposta o modelo do processador ofertado. 3. Memória: -Tipo DIMM DDR4, velocidade mínima de 2400Mhz; - Capacidade instalada de no mínimo 8 (oito) Gb (2x4Gb) ou (1x8Gb); - Expansível a pelo menos 32 (trinta e dois) Gb em no mínimo 2 (dois) slot's DIMM. 4. Sistema de armazenamento: - Interno ao contendo 1 (um) disco com tecnologia SSD ou M.2 com capacidade mínima de 250Gb. Os discos deverão ser originais e integrador em fabrica, não sendo aceita a adaptação realizada pela licitante. Apresentar comprovação juntamente com a proposta. 5. Placa principal: - 1x M.2 connector (Socket 3, M key , ty pe 242/2260/2280 SATA and PCIe x2 SSD support); - 4x SATA 6Gb/s connectors; - 1x PCI Express x16 slot, running at x16; - 2x PCI Express x1 slots (The PCI Express slots conform to PCI Express 3.0 standard.); - Supports up to ASPM L1.2 power management protocols; - 1x 24-pin ATX main power connector; - 1x 8-pin ATX 12V power connector; - 1x CPU fan header; - 1x system fan header; - 1x front panel header; - 1x front panel audio header; - 1x USB 3.2 Gen 1 header; - 1x USB 2.0/1.1 header; - 1x Trusted Platform Module header (For the GC-TPM2.0 SPI/GC-TPM2.0 SPI 2.0 module only); - 1x Clear CMOS jumper; - 1x VGA port; - 1x HDMI port; - 2x USB 3.2 Gen 1 ports; - 4x USB 2.0/1.1 ports; - 1x RJ-45 port; - 2x audio jacks; - 1x USB 3.1 Gen 2 Type C - Interface de rede Ethernet RJ-45, 10/100/1000 (nativa na placa principal); - Controladora wireless certificado 802.11ac dual band + bluetooth 4.0 ou superior. 6. Teclado e mouse: - Teclado USB, vetado o uso de adaptadores, ABNT-2; - Mouse USB com 3 (três) botões, incluindo scroll, vetado o uso de adaptadores, ótico ou laser, com botão de rolagem, acompanhado de mousepad com apoio em gel. 7. Fonte de alimentação: - Fonte de alimentação 100-240V automática, com consumo de até 200W. Com certificação mínimo 80 plus. - Ou, Externa, Automática, Faixa de tensão de entrada 90~240v ac, 87% eficiência. Potência: 65W ou 90W. 8. Monitor: - Tipo LCD e iluminação em LED, com no mínimo 21.5 polegadas e resolução de 1920 x 1080; - Conectividades: Possuir pelo menos 1 (uma) interface VGA 1(uma) e porta HDMI; - Deverá possibilitar ângulo de visão horizontal e Vertical; - Deverá ser enviado cabo de sinal correspondente para conexão entre a unidade de processamento e o monitor, bem como cabo de alimentação padrão NBR14136; - Deverá possuir certificação Epeat Gold ou certificado da portaria 170 do Inmetro; - Possuir autofalantes, no caso de não existir no gabinete; - Todas as características técnicas deverão ser comprovadas mediante consulta no site oficial do fabricante ou mediante catalogo técnico; - Base com ajuste de Altura, inclinação e Rotação de tela para operação em modo paisagem (padrão) e retrato. 9. Software licenciados instalados: - Microsoft® Windows® 10, Professional Original 64-bit em Português do Brasil, com licenciamento OEM, instalado em fábrica e com ativação através da BIOS do equipamento. O sistema operacional deve ser instalado no sistema de armazenamento de melhor desempenho. 10. Certificações e compatibilidades: - O fabricante do equipamento deverá ser membro da EICC ou possuir Certificação válida OHSAS 18001, ou estar em conformidade com a PPB para garantia de conformidade com as questões ambientais, qualidade e segurança do bem estar de seus funcionários e investimentos ambientais; - O Fabricante deverá estar em conformidade com a especificação UEFI 2.1 (<http://www.uefi.org>), e capturáveis pela aplicação de inventário SCCM (System Center Configuration Manager); - O fabricante do microcomputador deverá possuir Certificado ISO 9001 de qualidade; 11. Garantia: - O fabricante do equipamento deverá possuir central de atendimento técnico, com abertura de chamados via DDG 0800 ou autorizada no município; - O equipamento ofertado (CPU, Teclado, Mouse e Monitor) deverão possuir 3 anos de garantia "on site", prestado pelo fabricante, com atendimento 8x5 em horário comercial por semana com presença de um técnico "on



site" para reparo em no máximo 48 (quarenta e oito) horas. 12. Padrões: - Todas as características solicitadas deverão ser comprovadas através de literatura técnica juntamente com a proposta, atestados do fabricante, sítios da internet ou outras fontes nas quais as exigências solicitadas possam ser claramente identificadas. 13. Considerações finais: - O modelo de equipamento deverá ser da geração mais recente disponibilizada pelo fabricante, não sendo aceitos equipamentos em final de vida ou com fabricação descontinuada; - A Licitante, quando não for o próprio fabricante do equipamento, deverá apresentar declaração do fabricante específica para este processo, informando que é uma revenda autorizada a comercializar os produtos ofertados. - Prazo máximo de entrega dos equipamentos de 45 (quarenta e cinco) dias, após a solicitação de compra. - Cor preto

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final			
03.958.284/0001-11 *VENCEDOR*	POTENCIA SOM E INFORMATICA LTDA	R\$ 5.800,00			
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada					
<b>Estado:</b> SC	<b>Cidade:</b> São Miguel do Oeste	<b>Endereço:</b> R ALMIRANTE BARROSO, 684	<b>Nome de Contato:</b> CLEYTON	<b>Telefone:</b> (49) 3622-0135	<b>Email:</b> vendas@pottencia.com.br

**Preço (Outros Entes Públicos) 8: Mediana das Propostas Finais**

**R\$ 5.890,00**

*Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)*

<b>Órgão:</b> UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANA	<b>Data:</b> 17/08/2023 10:10
<b>Objeto:</b> Aquisição de Materiais Permanentes Microcomputador para o Neddij Núcleo De Estudos e Defesa de Direitos da Infância e da Juventude TC nº 76/2022 SETI/UGF, conforme condições, quantidades, especificações e exigências contidas no Termo de Referência, na modalidade de compra por Dispensa em razão do valor.	<b>Modalidade:</b> Dispensa de Licitação
<b>Descrição:</b> 7003.58659-Microcomputador Completo, TIPO: Desktop, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Demais informações de acordo com Termo de Referência e/ou Descritivo Técnico do Processo, UNID. DE MEDIDA: Unitário - 7003.58659-Microcomputador Completo, TIPO: Desktop, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Demais informações de acordo com Termo de Referência e/ou Descritivo Técnico do Processo, UNID. DE MEDIDA: Unitário	<b>SRP:</b> NÃO
	<b>Identificação:</b> 05012896000142-1-000167-2023
	<b>Lote/Item:</b> 1/1
	<b>Ata:</b> N/A
	<b>Homologação:</b> 17/08/2023 00:00
	<b>Fonte:</b> <a href="https://www.gov.br/pncp/pt-br">https://www.gov.br/pncp/pt-br</a>
	<b>Quantidade:</b> 1
	<b>Unidade:</b> Unitário
	<b>UF:</b> PR

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
04.481.985/0001-75 *VENCEDOR*	MORGADO & MARTINEZ LTDA	R\$ 5.890,00
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada		
<b>Endereço:</b> ,		

**Preço (Outros Entes Públicos) 9: Mediana das Propostas Finais**

**R\$ 6.400,00**

*Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)*



CNPJ: 48.031.918/0009-81

Órgão: UNESP-CAMPUS DE PRESIDENTE PRUDENTE  
GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO  
PRESIDENTE PRUDENTE

Objeto: AQUISIÇÃO DE BENS COM ENTREGA IMEDIATA - EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA - PARTICIPAÇÃO RESTRITA A ME/EPP/COOPERATIVAS.

Descrição: MICROCOMPUTADOR 6 NUCLEOS 12 THREADS 2,9GHZ RAM 8GB 1 DISCO 256 GB - MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO

Data: 08/08/2023 14:32

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: NÃO

Identificação: OC: 102321100612023OC00080

Lote/Item: 1/2

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.bec.sp.gov.br

Quantidade: 5

Unidade: UNIDADE

UF: SP

CNPJ Razão Social do Fornecedor Valor da Proposta Final

47.324.135/0004-19 TWM INFORMATICA LTDA R\$ 5.550,00  
\*VENCEDOR\*

Marca: DELL OPTIPLEX 5000 SMALL DESKTOP + MON LG 21,5" -

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO

Estado: SP Cidade: Campinas Endereço: RUA RUTE FERRAZ DE ANGELIS, 886 Telefone: (54) 3242-2358 Email: fiscal1@contabilizers.com.br

53.249.470/0001-50 SISTECNICA INFORMATICA E SERVICOS EIRELI R\$ 5.625,00

Marca: Dell OptiPlex 7000 Small Desktop.

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO

Estado: SP Cidade: São Paulo Endereço: R CORONEL FRIAS, 240 Telefone: (11) 5071-4040 Email: carlos@sistecnica.com.br



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final			
26.930.358/0001-07	FL SUPRIMENTOS DE INFORMATICA EIRELI	R\$ 5.774,00			
<p><b>Marca:</b> Dell OptiPlex 7000 I5-12500 16GB 512SSD W11PRO  <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado  <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO</p>					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
GO	Goiânia	RUA C 139, 1013	FABIO	(62) 3095-7181	fabim.fernando@gmail.com

44.450.107/0001-07	ELITH INFORMATICA LTDA	R\$ 5.775,00
<p><b>Marca:</b> DELL Optiplex 5000 Small/i5-12500+Monitor P2222H  <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado  <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO</p>		
<b>Endereço:</b>		
,		

27.120.037/0001-00	THADS SERVICOS EIRELI	R\$ 6.120,00			
<p><b>Marca:</b> Dell OptiPlex 7000 Small  <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado  <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO</p>					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
SP	Andradina	AVENIDA BARAO DO RIO BRANCO, 1459	EVIA	(18) 3722-7376	contato@dialnetwork.com.br

47.172.975/0001-60	RENATO PALLADINO DE FREITAS 41131128869	R\$ 6.300,00		
<p><b>Marca:</b> Dell OptiPlex 7000 Small Desktop - I5-12500 - 16GB  <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado  <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO</p>				
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
SP	São Paulo	RUA BRENO ACIOLI, 168	(11) 2048-4210	renato.palladino94@gmail.com



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final			
15.274.536/0001-72	F-TECH COMERCIAL EIRELI	R\$ 6.500,00			
<p><b>Marca:</b> HP PRO DESK H280 HP P22G4 G9 I5 12500  <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado  <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO</p>					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
SP	São Paulo	R DOUTOR COSTA JUNIOR, 204	Roselaine Turra	(11) 3675-8100	ftech@ig.com.br
44.658.678/0001-31	A.C. DE ALMEIDA INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA	R\$ 6.975,00			
<p><b>Marca:</b> Dell - OptiPlex 7000 SFF  <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado  <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO</p>					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>	
SP	Limeira	R JORNALISTA DOUTOR JULIO MESQUITA, 174	(19) 9978-3528	ac.almeidatec@gmail.com	
23.539.439/0001-92	MASTER INFORMATICA DO BRASIL EIRELI	R\$ 7.425,00			
<p><b>Marca:</b> DELL OptiPlex 3000 Small i5-12500 + MONITOR  <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado  <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO</p>					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
SP	Andradina	RUA JESUS TRUJILLO, 1314	Livia	(18) 3722-6734	auxiliar@digitalmj.com.br
08.599.785/0001-72	MULTICOMPANY BRASIL COMERCIAL E SERVICOS LTDA	R\$ 7.500,00			
<p><b>Marca:</b> Positivo D3400+moni - i5 12400/16GB/512GB/Wifi+Blu  <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado  <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO</p>					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
SP	São Paulo	AV INTERLAGOS, 7054	Francisco Rodues de OiIri	(11) 5669-1000	multicompany@multicompaom.br



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
48.737.420/0001-81	48.737.420 BERNARDO MENZEM CRUZ	R\$ 9.620,00
<p><b>Marca:</b> DELL OPTIPLEX 7000 SFF + AOC 22P2ES + ACESSÓRIOS  <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado  <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO</p> <p><b>Endereço:</b></p>		

32.519.346/0001-97	GASKAM COMERCIO E CONSTRUCAO CIVIL EIRELI	R\$ 20.000,00		
<p><b>Marca:</b> Dell/OptiPlex 7000 small Desktop  <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado  <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO</p>				
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
PR	Curitiba	R FERNANDES DE BARROS, 525	(41) 3026-3182	atendimento.gmtp@gmail.com

**Preço (Outros Entes Públicos) 10: Mediana das Propostas Finais**

**R\$ 5.708,50**

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

<b>Órgão:</b> DELEG. SECC. POLICIA DE GUARULHOS SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA GUARULHOS	<b>Data:</b> 15/06/2023 10:51
<b>Objeto:</b> EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE: IMPRESSORAS, COMPUTADORES	<b>Modalidade:</b> Convite Eletrônico
<b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR 6 NUCLEOS 12 THREADS 2,9GHZ RAM 8GB 1 DISCO 256 GB - MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO	<b>SRP:</b> NÃO
	<b>Identificação:</b> OC: 180274000012023OC00034
	<b>Lote/Item:</b> 1/2
	<b>Ata:</b> <a href="#">Link Ata</a>
	<b>Fonte:</b> www.bec.sp.gov.br
	<b>Quantidade:</b> 5
	<b>Unidade:</b> UNIDADE
	<b>UF:</b> SP



CNPJ	Razão Social do Fornecedor					Valor da Proposta Final
53.249.470/0001-50	SISTECNICA INFORMATICA E SERVICOS EIRELI					R\$ 3.689,00
*VENCEDOR*						
<b>Marca:</b> AMD CARDINAL 4700S 3.6GHZ COM ACESSÓRIOS <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Modelo:</b> AMD CARDINAL 4700S 3.6GHZ COM ACESSÓRIOS <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO						
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>		
SP	São Paulo	R CORONEL FRIAS, 240	(11) 5071-4040	carlos@sistecnica.com.br		
05.955.160/0001-08	ZUMGIRAM PH COMERCIO DE PRODUTOS ELETRONICOS - EIRELI					R\$ 4.211,00
<b>Marca:</b> Holy Dragon #001 99 0742 + Dell P2422H <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Modelo:</b> Holy Dragon #001 99 0742 + Dell P2422H <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO						
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>		
SP	Limeira	R SANTA CRUZ, 902	(19) 3441-8946	rafael@athomoz.com.br		
22.415.106/0001-99	ANDRE LUIZ KRIECHLE POTIENS					R\$ 4.997,00
<b>Marca:</b> PC KPS I5-10400/8GB/256GB/W10P/23,8" <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Modelo:</b> PC KPS I5-10400/8GB/256GB/W10P/23,8" <b>Descrição:</b> MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO						
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>	
SP	Campinas	R LUIS ARROBAS MARTINS, 322	ANDRE	(19) 3043-1005	andre.viana@grupoksp.com.br	



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
39.700.602/0001-97	SQNTech CONSULTORIA EM TECNOLOGIA DA INFORMACAO LTDA	R\$ 6.420,00

**Marca:** Dell OptiPlex 3000 e Monitor P2422H  
**Fabricante:** Fabricante não informado  
**Modelo:** Dell OptiPlex 3000 e Monitor P2422H  
**Descrição:** MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO

Estado:	Cidade:	Endereço:	Telefone:	Email:
SP	Osasco	AV DOS AUTONOMISTAS, 900	(11) 9891-3474	contato@sqntech.com.br

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
05.019.519/0001-35	A.R.T.E. COMERCIAL LTDA	R\$ 7.350,00

**Marca:** DELL - OptiPlex 3000 Micro I5 com P2422h  
**Fabricante:** Fabricante não informado  
**Modelo:** DELL - OptiPlex 3000 Micro I5 com P2422h  
**Descrição:** MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
SP	Guarulhos	R GERALDO PEREIRA DOS SANTOS, 108	Anselmo	(11) 2452-8880	rampazzo.anselmo@gmail.com

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
26.930.358/0001-07	FL SUPRIMENTOS DE INFORMATICA EIRELI	R\$ 7.890,00

**Marca:** DELL OPTIPLEX I5-12500 MON. DELL 23.8  
**Fabricante:** Fabricante não informado  
**Modelo:** DELL OPTIPLEX I5-12500 MON. DELL 23.8  
**Descrição:** MICROCOMPUTADOR, ESTACAO DE TRABALHO, COM PROCESSADOR DE 06 NUCLEOS, 12 THREADS (IGUAL OU SUPERIOR), COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 2,9 GHZ, MEMORIA RAM DDR4, 2666 MHZ OU SUPERIOR, DE 8GB (1 X 8 GB), EXPANSIVEL ATE 64 GB (2 SLOTS UDIMM, 1 SLOT LIVRE), CACHE DE 12 MB, CONTROLADORA DE DISCO PADRAO PCIE NVME M.2, COM 01 DISCO, DE 256 GB, PADRAO SSD, BARRAMENTO DA CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO INTEGRADO, CONTROLADORA DE VIDEO PADRAO 4K, 60HZ, DE TAMANHO VARIAVEL, MAXIMA DE 30 GB, PORTAS DE COMUNICACAO : 04 PORTAS USB 3.2 TYPE-A, 4 PORTAS USB 2.0, 1 VGA, 1 HDMI, 1 RJ-45, TECLADO MULTIMIDIA USB, PORTUGUES BRASILEIRO, ABNT2, COM DRIVE DE GRAVADOR DE CD/DVD; LEITOR DE CARTAO DE MIDIA 5 EM 1, CONTROLADORA DE SOM ONBOARD, COM ENTRADA PARA MICROFONE, MONITOR MIN DE 23.8"; RETROILUMINACAO LED; 1 HDMI, 1 VGA, 1 DISPLAYPORT, 1 USB UPSTREAM, 4 USB DOWNSTREAM, RESOLUCAO GRAFICA DE FULL HD (1920X1080), 60HZ, BRILHO 250 CD/M2, ANTI-OFUSCAMENTO, 3H HARD COATING, MOUSE DE 3 BOTOES, OPTICO, USB, PLACA DE REDE COM FUNCIONALIDADE PADRAO IEEE 802.3 RJ-45 10/100/1000, WIRELESS 802.11AC + BLUETOOTH 5.0, GABINETE TIPO SFF; FONTE DE ENERGIA 200W 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT), ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 10 PRO 64 BITS - PORTUGUES (BRASIL), GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; ACOMPANHA: MANUAL TECNICO

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
GO	Goiânia	RUA C 139, 1013	FABIO	(62) 3095-7181	fabim.fernando@gmail.com

## Item 2: Notebook

Preço Estimado: R\$ 6.002,75 (un)      Percentual: -      Preço Estimado Calculado: R\$ 6.002,75      Média dos Preços Obtidos: R\$ 6.002,75

Quantidade	Descrição	Observação
20 Unidades	Marca Dell com maleta para transporte modelo Latitude 3440	

**Preço (Outros Entes Públicos) 1: Mediana das Propostas Finais** **R\$ 4.968,00**

*Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)*



**Órgão:** CAMARA MUNICIPAL DE CARMESIA

**Objeto:** Aquisição de aparelhos eletrônicos para atender a câmara municipal de Carmésia/mg

**Descrição:** NOTEBOOK PROCESSADOR CORE I5 GERAÇÃO DOPROCESSADOR 11ª GERAÇÃO VELOCIDADE DOPROCESSADOR 2.40 GHZ MEMÓRIA CACHE 8MBMEMÓRIA RAM 16GB (2X 8GB) EXPANSÍVEL ATÉ 16GB(2 SLOTS SODIMM) CAPACIDADE DO SSD 512 GBSISTEMAOPERACIONAL WINDOWS 11 VERSÃO DO SISTEMAOPERACIO - NOTEBOOK PROCESSADOR CORE I5 GERAÇÃO DOPROCESSADOR 11ª GERAÇÃO VELOCIDADE DOPROCESSADOR 2.40 GHZ MEMÓRIA CACHE 8MBMEMÓRIA RAM 16GB (2X 8GB) EXPANSÍVEL ATÉ 16GB(2 SLOTS SODIMM) CAPACIDADE DO SSD 512 GBSISTEMAOPERACIONAL WINDOWS 11 VERSÃO DO SISTEMAOPERACIONALHOME EM PORTUGUÊS (BRASIL) TIPO DE TELA WVATAMANHO DA TELA 15,6? RESOLUÇÃO DA TELA FULLHD (1920X1080) TIPO DE PLACA DE VIDEO INTEGRADAINTEL IRIS XE COM MEMORIA GRAFICACOMPARTILHADA CONEXÕES 2 USB 3.2 DE1ª GERAÇÃO, 1 PORTA USB 2.0, 1 HDMI, ENTRADAPARA FONTE DE ALIMENTAÇÃO, LEITOR DE CARTÃO3.0 CONECTIVIDADE WI-FI E BLUETOOTH PLACAWIRELESS 802.11 AC 1X1 WI-FI, PLACA DE REDEWIRELESS COM BLUETOOTH WEBCAM HD WIDESCREEEN INTEGRADA(720 p) COM SINGLE DIGITAL MICROPHONE TIPO DO TECLADONUMÉRICO PADRÃO EM PORTUGUÊS TOUCHPAD DE PRECISÃOAUDIO WAVES MAXXAUDIO PRO CHIPSET INTEGRADOCOM O PROCESSADOR CARACTERÍSTICAS DA BATERIA 3CÉLULAS E 41WH (INTEGRADA) FONTE ADAPTADOR CA 65W VOLTAGEM DA FONTE BIVOLT

**Data:** 27/12/2023 08:00

**Modalidade:** Dispensa

**SRP:** NÃO

**Identificação:** 11461307000106-1-000001-2023

**Lote/Item:** 1/4

**Ata:** N/A

**Homologação:** 28/12/2023 00:00

**Fonte:** <https://www.gov.br/pncp/pt-br>

**Quantidade:** 2

**Unidade:** UNIDADE

**UF:** MG

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
05.326.835/0001-50 *VENCEDOR*	MAG-INFOR INFORMATICA LTDA	R\$ 4.968,00
<b>Marca:</b> Marca não informada		
<b>Fabricante:</b> Fabricante não informado		
<b>Descrição:</b> Descrição não informada		
<b>Estado:</b> MG	<b>Cidade:</b> Itabira	<b>Endereço:</b> R ZECA AMANCIO, 38
		<b>Telefone:</b> (31) 3831-4955/ (31) 3831-4955
		<b>Email:</b> <a href="mailto:dinamica@valenet.com.br">dinamica@valenet.com.br</a>

**Preço (Outros Entes Públicos) 2: Média das 10 Melhores Propostas Finais**

**RS 6.687,73**

*Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)*

**Órgão:** SENAR AR GO / (1) SENAR

**Objeto:** AQUISIÇÃO DE APARELHOS ELETRÔNICOS

**Descrição:** NOTEBOOK - Modelo Referência: Notebook Vostro 3520 12ª geração Intel® Core™ i5-1235U; <https://www.dell.com/pt-br/shop/notebooks/notebook-vostro-3520/spd/vostro-15-3520-laptop/v3520w1610w?view=configurations>

**Data:** 14/12/2023 09:00

**Modalidade:** Pregão

**SRP:** NÃO

**Identificação:** NºLicitação:1031065

**Lote/Item:** 7/1

**Ata:** [Link Ata](#)

**Adjudicação:** 17/01/2024 11:19

**Homologação:** 17/01/2024 11:19

**Fonte:** [www.licitacoes-e.com.br](http://www.licitacoes-e.com.br)

**Quantidade:** 13

**UF:** GO



23.062.228/0001-01 LV TECH COMERCIO DE EQUIPAMENTOS TECNOLOGICOS LTDA

R\$ 5.497,00

\*VENCEDOR\*

**Marca:** Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado

**Descrição:** Notebook DELL Vostro 3520 Processador 12ª geração Intel® Core i5-1235U (10-core, cache de 12MB, até 4.4 GHz) Sistema operacional Windows 11 Pro Placa de vídeo Intel® Iris® Xe com memória gráfica compartilhada Tela Full HD de 15.6" (1920 x 1080), 120 Hz, WVA Memória 8GB DDR4 (2x4GB) 3200MT/s; Expansível até 16GB (2 slots soDIMM) Armazenamento SSD de 256GB PCIe NVMe M.2 Cor Cinza Chumbo - Tampa com revestimento em Alumínio Teclado retroiluminado, numérico e em português, com leitor de impressão digital (compatível apenas com Windows) Portas Versão Alumínio: 1 porta USB 3.2 Type-C® de 1ª geração com DisplayPort 1.4 1 porta USB 3.2 Type-A® de 1ª geração 1 porta USB 2.0 1 porta para headset 1 porta HDMI 1.4 1 porta Ethernet RJ45 (flip-down) Slots 1 slot M.2 2230 para placa de Wi-Fi e Bluetooth 1 slot M.2 2230/2280 para unidade de estado sólido 1 slot de cartão SD 3.0 1 slot de trava de segurança Wedge Dimensões Versão Alumínio: Altura: 1,55 cm a 2,10 cm Largura: 35,85 cm Profundidade: 23,49 cm Peso: 1,63 kg Câmera Full HD RGB de 1080p a 30 FPS, microfone duplo integrado Áudio e Alto-falantes estéreo, 2 W x 2 = 4 W no total Chassi Material externo do chassi: Versão Alumínio: Tampa com revestimento em alumínio Wireless Intel® Wi-Fi 6 AX201, 2x2, 802.11ax, placa de rede wireless com Bluetooth® Bateria principal de 4 células e 54Wh (integrada) Energia Adaptador CA 65 Watts (Bivolt) Apoio para as mãos Palmrest Regulamentação ENERGY STAR Garantia do fabricante ON SITE, de 36 (trinta e seis) meses. MOCHILA DELL PRO ECOLOOP 17 POLEGADAS por:Dell Client PN: 460-BDLK SKU: L618829B Projetada para proporcionar produtividade e proteção enquanto você está em movimento, a Mochila Dell EcoLoop Pro é feita de material ecológico para complementar estilos de vida atarefados. Armazenamento especialmente desenvolvido para acomodar a maioria dos notebooks Dell de aproximadamente 17". Acesse documentos e acessórios do dia a dia com facilidade em um único local. Guarde seu teclado, mouse, headset e outros equipamentos num organizador criado sob medida. Transporte seu escritório remoto confortavelmente graças às alças de ombro ajustáveis e ao painel traseiro acolchoado. Circule facilmente por aeroportos e estações ferroviárias com a cinta de amarração à bagagem. Os detalhes reflexivos ajudam outras pessoas a ver você durante horas de deslocamento com pouca luz. Proteja seu notebook com amortecimento de poliestireno de 360°. O forro antiarranhões Nylax protege seu notebook contra derramamentos, impactos e arranhões. Proteja seus dispositivos contra intempéries com o tecido premium Ballistic 840D. A etiqueta Dell EcoLoop™ identifica os produtos que são fabricados com materiais e/ou processos selecionados que ajudam a reduzir o impacto ambiental em comparação com os métodos tradicionais do setor. A malha principal externa, que é feita com 100% de plástico retirado dos oceanos de aproximadamente 11 garrafas plásticas recicladas e coletadas na costa marítima ou nos principais canais fluviais. Fabricada com um processo de tingimento responsável de solução para poliéster que pode gerar até 90% menos água residual e até 62% menos emissões de CO2, e que usa até 29% menos energia do que os processos tradicionais de tingimento. A embalagem é feita com 100% de conteúdo reciclado na etiqueta de travamento, na alça suspensa e na bolsa de plástico. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS Cor: Preto Material: 840d Compartimentos: 2 Bolso frontal: 1 Bolso lateral: 2 Bolso para tablet: Sim Adesivo refletivo: Sim Painel organizador: Sim Cinta de amarração de bagagem: Sim Capacidade: 20L Diferencial: Amortecimento de poliestireno de 360 Garantia: 3 anos Peso: 660g Dimensões: 44 x 31 x 17 cm O que vem no pacote: 1x mochila Dell, 1x documentação do usuário

Estado:	Cidade:	Endereço:	Nome de Contato:	Telefone:	Email:
BA	Salvador	RUA CORONEL ALMERINDO REHEM, 000082	AMANDA BORGES LEITE VIEIRA MENEZES	(71) 3272-5382	comercial@grupolv.com

49.354.820/0001-70 ASYS TECNOLOGIA LTDA

R\$ 7.878,46

**Marca:** Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado

**Descrição:** NOTEBOOK Tela: No mínimo tela de 15,6 (quinze virgula seis) polegadas; Resolução de no mínimo Full HD 1920 x 1080 WVA; Retro iluminada por LED, borda fina e com antirreflexo. Processador Frequência baseada em processador Intel 12ª Geração no mínimo Core i-5 (até 4.4 GHZ); Memória cache de no mínimo 12 MB; Mínimo de 10(dez) núcleos; No mínimo 12ª Geração. Memória Possuir no mínimo 8Gb de memória DDR4; Suportar frequência de no mínimo 3200Mhz; Suportar expansão no mínimo 16GB de memória. Demais descrição constante em proposta anexada no portal. MARCA/MODELO: Dell Vostro 3520

**Endereço:**

,

**Preço (Outros Entes Públicos) 3: Mediana das Propostas Finais****R\$ 7.078,00***Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)*

**Órgão:** CASA CIVIL

**Objeto:** AQUISIÇÃO DE BENS DA(S) FAMÍLIA(S): 0035-EQUIPAMENTOS P/INFORMATICA;

**Data:** 24/11/2023 13:05

**Modalidade:** Dispensa com disputa

**SRP:** NÃO

**Identificação:** 1189/2023

**Lote/Item:** 1/1

**Ata:** [Link Ata](#)

**Homologação:** 24/11/2023 16:04

**Fonte:** www.compras.rs.gov.br

**Quantidade:** 8

**Unidade:** UNIDADE

**UF:** RS



**Descrição:** NOTEBOOK - PADRÃO BÁSICO - NOTEBOOK - TIPO: PADRÃO BÁSICO;

PROCESSADOR: 1. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DO PROCESSADOR: 1.1. O PROCESSADOR DEVE SER DAS MARCAS AMD OU INTEL: 1.1.1. O PROCESSADOR INTEL OFERTADO DEVE SER DA LINHA, PARA NOTEBOOKS OU LAPTOPS, I5 OU SUPERIOR, DE 13ª GERAÇÃO OU MAIS RECENTE: 1.1.1.1. DEVE POSSUIR, NO MÍNIMO, 4 NÚCLEOS DE PERFORMANCE; 1.1.1.2. DEVE POSSUIR, NO MÍNIMO, CLOCK BÁSICO DE 1.9 GHZ POR NÚCLEO DE PERFORMANCE; 1.1.1.3. DEVE POSSUIR, NO MÍNIMO, 12 THREADS; 1.1.1.4. DEVE POSSUIR, NO MÍNIMO, 12 MB DE MEMÓRIA CACHE TOTAL; 1.1.2. O PROCESSADOR AMD OFERTADO DEVE SER DA LINHA, PARA NOTEBOOKS OU LAPTOPS, RYZEN 5 OU SUPERIOR, DA SÉRIE 7000 OU MAIS RECENTE: 1.1.2.1. DEVE POSSUIR, NO MÍNIMO, 6 NÚCLEOS; 1.1.2.2. DEVE POSSUIR, NO MÍNIMO, CLOCK BÁSICO DE 2.0 GHZ POR NÚCLEO; 1.1.2.3. DEVE POSSUIR, NO MÍNIMO, 12 THREADS; 1.1.2.4. DEVE POSSUIR, NO MÍNIMO, 19 MB DE MEMÓRIA CACHE TOTAL; 1.2. DEVE SER COMPATÍVEL COM ARQUITETURA X86 E X64; 1.3. DEVE TER CONJUNTO DE INSTRUÇÕES EM 64 BITS; 1.4. DEVE TER INSTRUÇÕES DE VIRTUALIZAÇÃO POR HARDWARE; 1.5. DEVE SUPORTAR, NO MÍNIMO, 2 CANAIS DE MEMÓRIA; 1.6. DEVE POSSUIR GPU INTEGRADA SUPORTANDO COMPARTILHAMENTO DA ÁREA DE TRABALHO COM RESOLUÇÃO DE NO MÍNIMO 1920X1080@60HZ; PLACA MÃE: 2. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DA PLACA MÃE: 2.1. CHIPSET PRINCIPAL DEVE SER DA MESMA MARCA DO FABRICANTE DO PROCESSADOR E COMPATÍVEL COM O PROCESSADOR OFERTADO; 2.2. DEVE TER 1 INTERFACE DE VÍDEO DIGITAL NO PADRÃO HDMI; 2.3. DEVE TER, NO MÍNIMO, 1 SLOT LIVRE PARA MEMÓRIAS RAM DO TIPO DDR4/3200MHZ OU SUPERIOR; 2.4. DEVE TER, NO MÍNIMO, 3 INTERFACES USB NO TOTAL, SENDO: 2.4.1. 1 USB-A 3.1 OU SUPERIOR; 2.4.2. 1 USB-C 3.1 OU SUPERIOR COM SUPORTE A DISPLAYPORT; 2.4.3. 1 USB-A 2.0 OU SUPERIOR; 2.5. DEVE TER INTERFACE DE ÁUDIO EM ALTA DEFINIÇÃO OU COMPATÍVEL INTEGRADA: 2.5.1. DEVE TER 1 CONECTOR DE ÁUDIO COM PLUG DE 3,5MM COMBINANDO SAÍDA DE ÁUDIO STEREO E ENTRADA DE MICROFONE; 2.6. DEVE TER INTERFACE DE REDE LOCAL GIGABIT ETHERNET INTEGRADA: 2.6.1. DEVE TER CONECTOR RJ-45; 2.6.2. DEVE TER TRIPLA VELOCIDADE OPERANDO A 10/100/1000 MBPS; 2.6.3. DEVE TER NEGOCIAÇÃO AUTOMÁTICA DA VELOCIDADE EM FUNÇÃO DA CONEXÃO; 2.6.4. DEVE TER SISTEMA DE DESPERTAR REMOTO (WAKE-ON-LAN); 2.7. DEVE TER INTERFACE DE REDE SEM FIO INTEGRADA À PLACA-MÃE: 2.7.1. DEVE SER COMPATÍVEL, NO MÍNIMO, COM OS PADRÕES IEEE 802.11AX (WI-FI 6) OU SUPERIOR E BLUETOOTH 5.0 OU SUPERIOR; 2.7.2. DEVE SER DUALBAND OPERANDO NAS FREQUÊNCIAS 2.4GHZ E DE 5GHZ; 2.7.3. DEVE TER PADRÃO DE ANTENA 2X2; 2.7.4. DEVERÁ POSSUIR CERTIFICADO DE HOMOLOGAÇÃO DA ANATEL PARA DISPOSITIVO SEM FIO; 2.8. DEVE TER SUBSISTEMA DE SEGURANÇA TPM (TRUSTED PLATFORM MODULE) INTEGRADO A PLACA MÃE O AO PROCESSADOR; 2.9. TODOS OS CONECTORES DEVEM SER NATIVOS, SEM USO DE ADAPTADORES; MEMÓRIA RAM: 3. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DO MÓDULO DE MEMÓRIA: 3.1. DEVE TER 1 MÓDULO DE MEMÓRIA RAM DDR4/3200MHZ, OU SUPERIOR, INSTALADO, COM 8 GB DE CAPACIDADE, PODENDO SER PENTE DE MEMÓRIA OU MEMÓRIA SOLDADA; ARMAZENAMENTO: 4. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DO ARMAZENAMENTO: 4.1. DEVE TER 1 UNIDADE INSTALADA DE ARMAZENAMENTO INTERNO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 256 GB, EM SOLID STATE DRIVE (SSD) NO PADRÃO M.2 NVME; TELA: 5. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DA TELA: 5.1. DEVE TER DIAGONAL VISUAL MÍNIMA DE 14 POLEGADAS; 5.2. DEVE TER TECNOLOGIA IPS OU SIMILAR, RETROILUMINADA POR LED; 5.3. DEVE SUPORTAR RESOLUÇÃO NATIVA MÍNIMA DE 1920X1080 PIXELS (FULL HD); 5.4. DEVE TER BRILHO MÍNIMO DE 250 NITS; 5.5. NÃO SERÁ ACEITO TELA SENSÍVEL AO TOQUE; BIOS OU UEFI: 6. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DA BIOS OU UEFI: 6.1. DEVE SER EM FLASH ROM; 6.2. DEVE SER DESENVOLVIDA PELO MESMO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO OU TER DIREITOS DE COPYRIGHT SOBRE O MESMO, COMPROVADO ATRAVÉS DE ATESTADO OU DECLARAÇÃO FORNECIDO PELO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO, NÃO SENDO ACEITAS SOLUÇÕES EM REGIME DE OEM OU CUSTOMIZADAS; 6.3. DEVE TER SUPORTE A INCLUSÃO DE SENHAS DE INICIALIZAÇÃO (POWER-ON) E DE ACESSO A CONFIGURAÇÃO (SETUP); 6.4. DEVE SUPORTAR O RECURSO WOL (WAKE ON



LAN) E PXE (PRE-BOOT EXECUTION ENVIRONMENT); 6.5. DEVE PERMITIR ATUALIZAÇÃO DE BIOS/UEFI, SENDO QUE O FABRICANTE DEVE DISPONIBILIZAR NO SEU SITE A VERSÃO MAIS RECENTE DO ARQUIVO DE ATUALIZAÇÃO, COM ACESSO E DOWNLOAD GRATUITO; 6.6. DEVE TER FERRAMENTA GRÁFICA PARA DIAGNÓSTICO DE SAÚDE DO HARDWARE, SENDO ACESSADO ATRAVÉS DAS TECLAS DE FUNÇÃO (F1... F12), DEVERÁ APRESENTAR NO MÍNIMO VERSÃO DE BIOS, NÚMERO DE SERIE DO EQUIPAMENTO, REALIZAR TESTES DE VÍDEO, MÓDULOS DE MEMÓRIA RAM (TESTE BÁSICO OU ESTENDIDO), DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO (HDD OU SSD), COM EXECUÇÃO DE TESTES INDEPENDENTE DO ESTADO/VERSÃO SISTEMA OPERACIONAL, PODENDO SER EXECUTADO EM MODO "RÁPIDO" E "AVANÇADO"; 6.7. BIOS DEVERÁ POSSUIR RECURSO PARA REALIZAÇÃO DE DOWNGRADE; GABINETE: 7. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DO GABINETE (CHASSI): 7.1. DEVE TER LARGURA MÁXIMA DE 400,00 MM; 7.2. DEVE TER ALTURA MÁXIMA, COM A TAMPA FECHADA, DE 23,00 MM; 7.3. DEVE TER 2 ALTO FALANTES INEGRADOS AO GABINETE COM POTÊNCIA MÍNIMA INDIVIDUAL DE 1 WATT; 7.4. DEVE SER RESISTENTE A PEQUENOS CHOQUES, ADERENTE A CERTIFICAÇÃO MIL-STD-810 MAIS RECENTE; 7.5. DEVE POSSUIR LED INDICATIVO DE EQUIPAMENTO LIGADO; 7.6. DEVE POSSUIR BOTÃO PARA POWER ON/OFF DO EQUIPAMENTO; 7.7. DEVE POSSIBILITAR A INSTALAÇÃO DE UM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (TIPO CADEADO) PARA IMPEDIR A ABERTURA NÃO AUTORIZADA; FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 8. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DA FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 8.1. DEVE TER POTÊNCIA MÍNIMA DE 65 WATTS; 8.2. DEVE TER FAIXA DE TENSÃO DE ENTRADA BIVOLT A 60HZ, COM SELEÇÃO AUTOMÁTICA; 8.3. DEVE ACOMPANHAR O CABO DE FORÇA ADERENTE A NORMA ABNT NBR 14136:2012; TECLADO: 9. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DO TECLADO: 9.1. DEVE TER PADRÃO ABNT2; 9.2. DEVE SER RETROILUMINADO; DISPOSITIVO APONTADOR: 10. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DO DISPOSITIVO APONTADOR: 10.1. DEVE TER DISPOSITIVO APONTADOR DO TIPO TOUCHPAD, MULTI-TOQUE COM SCROLLING INTEGRADO; 10.2. DEVE VIR ACOMPANHADO COM MOUSE EXTERNO, DE UM DOS TIPOS: COMPACTO, MOBILE, MINI OU SIMILAR: 10.2.1. DEVE TER RESOLUÇÃO POR HARDWARE DE NO MÍNIMO 1000 DPI; 10.2.2. DEVE TER 3 BOTÕES, SENDO 2 P/ SELEÇÃO E 1 DO TIPO SCROLL PARA ROLAGEM; 10.2.3. DEVE SER COM CONECTOR USB; 10.2.4. DEVE SER DO MESMO FABRICANTE DO NOTEBOOK; WEBCAM: 11. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DA WEBCAM: 11.1. DEVE TER RESOLUÇÃO MÍNIMA DE 720P; 11.2. DEVE TER MICROFONE INTEGRADO; 11.3. WEBCAM E MICROFONE DEVEM SER INTEGRADOS A TELA; BATERIA: 12. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DA BATERIA: 12.1. DEVE TER BATERIA INTEGRADA COM NO MÍNIMO 3 CÉLULAS E NO MÍNIMO 42 WATTS HORA; SISTEMA OPERACIONAL: 13. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DO SISTEMA OPERACIONAL: 13.1. DEVE VIR COM SISTEMA OPERACIONAL MICROSOFT WINDOWS 11 PRO OU SUPERIOR, VERSÃO OEM, 64 BITS, EM PORTUGUÊS DO BRASIL, INSTALADO E LICENCIADO COM CHAVE DE ATIVAÇÃO DO WINDOWS CONFIGURADA NA BIOS; 13.2. O FABRICANTE DEVE DISPONIBILIZAR NO SEU RESPECTIVO WEB SITE, DOWNLOAD DO SISTEMA OPERACIONAL ORIGINAL DE FÁBRICA; GARANTIA: 14. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DA GARANTIA: 14.1. O EQUIPAMENTO PROPOSTO, INCLUINDO COMPONENTES E ACESSÓRIOS, DEVERÁ POSSUIR GARANTIA DO FABRICANTE MÍNIMA DE 60 MESES PARA O EQUIPAMENTO E 36 MESES PARA A BATERIA, EM REGIME 8X5 (OITO HORAS POR DIA E CINCO DIAS POR SEMANA, OU SEJA, DAS 8H ÀS 18H, DE SEGUNDA A SEXTA-FEIRA, EXCLUÍDOS FERIADOS) PARA REPOSIÇÃO DE PEÇAS, MÃO DE OBRA E ATENDIMENTO ON SITE, POR MEIO DAS ASSISTÊNCIAS CREDENCIADAS E AUTORIZADAS PELO FABRICANTE DA MARCA OFERTADA; 14.2. DURANTE O PRAZO DE GARANTIA, SERÁ SUBSTITUÍDA, SEM ÔNUS PARA O CONTRATANTE, A PARTE OU PEÇA DEFEITUOSA, SALVO QUANDO O DEFEITO FOR PROVOCADO POR USO INADEQUADO DOS EQUIPAMENTOS; 14.3. NA CAPITAL E REGIÃO METROPOLITANA, O TEMPO DE SOLUÇÃO DEFINITIVA DE DEFEITOS DEVERÁ SER DE ATÉ 2 (DOIS) DIAS ÚTEIS (48H, EXCLUÍDOS SÁBADOS, DOMINGOS E FERIADOS), CONTADOS DO MOMENTO DO CHAMADO DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA; 14.4. NAS DEMAIS CIDADES, O TEMPO DE SOLUÇÃO DEFINITIVA DE DEFEITOS DEVERÁ SER DE ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS (72H, EXCLUÍDOS SÁBADOS, DOMINGOS E FERIADOS),



CONTADOS DO MOMENTO DO CHAMADO DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA; 14.5. DURANTE TODO O PERÍODO DA GARANTIA, O FORNECEDOR SE OBRIGARÁ A MANTER EM ESTOQUE PEÇAS ORIGINAIS DO EQUIPAMENTO RECEBIDO E SEUS ACESSÓRIOS (TECLADO, MOUSE E FONTE DE ALIMENTAÇÃO), EM QUANTIDADE SUFICIENTE PARA ATENDER AOS PRAZOS DE ATENDIMENTO ACIMA ESTIPULADOS; 14.6. QUANDO DA MANUTENÇÃO, AS PEÇAS A SEREM SUBSTITUÍDAS DEVEM SER IDÊNTICAS ÀS DO EQUIPAMENTO ORIGINALMENTE RECEBIDO; 14.7. É VEDADO QUALQUER TIPO DE SERVIÇO OU ASSISTÊNCIA TÉCNICA QUE REQUEIRA O ENVIO DO EQUIPAMENTO OU DE ACESSÓRIOS PELO CORREIO OU POR QUALQUER OUTRO MEIO; 14.8. CASO OCORRA QUALQUER PROBLEMA NO DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO SSD: 14.8.1. SUA SUBSTITUIÇÃO DEVERÁ SER REALIZADA NO LOCAL ONDE O EQUIPAMENTO SE ENCONTRA INSTALADO. É VEDADO O ENVIO DO DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO SSD PELO CORREIO OU POR QUAISQUER OUTROS MEIOS DE ENTREGA; 14.8.2. A TROCA DO DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO SSD DANIFICADO DEVERÁ SER FEITA POR PROFISSIONAL QUALIFICADO E CAPAZ DE REALIZAR A SUBSTITUIÇÃO DE TAL COMPONENTE, NECESSARIAMENTE NA PRESENÇA DE UM PREPOSTO DA CONTRATANTE; 14.8.3. EM CASO DE TROCA DO DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO SSD, O COMPONENTE DEFEITUOSO PERMANECERÁ EM POSSE DA CONTRATANTE, POR MEDIDA DE SEGURANÇA E CONFIDENCIALIDADE DE INFORMAÇÕES; 14.9. EM CASO DE SUBSTITUIÇÃO DE QUALQUER EQUIPAMENTO QUE JÁ TENHA SIDO UTILIZADO, SEU DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO SSD DEVERÁ SER RETIRADO ANTES DA SAÍDA DO EQUIPAMENTO DAS INSTALAÇÕES DA CONTRATANTE; 14.10. ASSIM COMO DESCRITO NO TÓPICO ACIMA, TAL DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO SSD PERMANECERÁ EM POSSE DA CONTRATANTE; 14.11. CASO A SUBSTITUIÇÃO DO EQUIPAMENTO OCORRA POR CONTA DE DEFEITO OCORRIDO ANTES DE QUALQUER UTILIZAÇÃO PELA CONTRATANTE, O APARELHO PODERÁ SER INTEGRALMENTE RETIRADO PELO FORNECEDOR, SEM NECESSIDADE DE REMOÇÃO DO DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO SSD; 14.12. A EMPRESA FABRICANTE DO EQUIPAMENTO DEVERÁ DISPOR DE UM NÚMERO TELEFÔNICO PARA SUPORTE TÉCNICO E ABERTURA DE CHAMADOS TÉCNICOS, SENDO OBRIGATÓRIA A DISPONIBILIZAÇÃO DE CONTATO POR MEIO DE LIGAÇÕES A UM NÚMERO COM PREFIXO 0800 (DDD COM CHAMADA GRATUITA); 14.13. É OBRIGATÓRIO HAVER RECURSO DISPONIBILIZADO VIA WEBSITE DO PRÓPRIO FABRICANTE (INFORMAR URL PARA COMPROVAÇÃO), QUE FAÇA A VALIDAÇÃO E VERIFICAÇÃO DA GARANTIA DO EQUIPAMENTO ATRAVÉS DA INSERÇÃO DO SEU MODELO E NÚMERO DE SÉRIE; 14.14. QUANDO HOUVER A INCLUSÃO DE EXTENSÃO DE GARANTIA, COM PRAZOS DE GARANTIA ESTENDIDO OU MODALIDADE DE PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS PARA ATENDIMENTO ON-SITE E/OU TEMPOS DE SOLUÇÃO, O LICITANTE, QUANDO NÃO FOR A PRÓPRIO FABRICANTE, DEVERÁ INFORMAR O RESPECTIVO CÓDIGO/PARTNUMBER DESTES SERVIÇO NA PROPOSTA COMERCIAL E, OBRIGATORIAMENTE, ENTREGAR O RESPECTIVO CERTIFICADO EMITIDO PELO FABRICANTE APÓS A ENTREGA DO(S) EQUIPAMENTO(S); 14.15. TODOS OS DRIVERS PARA O SISTEMA OPERACIONAL SUPOSTADO, INCLUSIVE AS ATUALIZAÇÕES, BIOS E FIRMWARES, DURANTE TODO O PERÍODO DE GARANTIA, DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA DOWNLOAD NO WEBSITE DO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO SEM A NECESSIDADE DE INFORMAR O NÚMERO DE SÉRIE DO EQUIPAMENTO; 14.16. A EVENTUAL INSTALAÇÃO DE SOFTWARE, ACESSÓRIOS OU COMPONENTES ADICIONAIS PELA CONTRATANTE, INTERNA OU EXTERNAMENTE AOS EQUIPAMENTOS, NÃO IMPLICARÁ, SOB NENHUMA HIPÓTESE, PERDA OU REDUÇÃO DA GARANTIA POR PARTE DO FORNECEDOR, RESSALVADOS OS CASOS DE FALHAS OU DEFEITOS COMPROVADA E INEQUIVOCAMENTE CAUSADOS PELO REFERIDO PROCEDIMENTO; 14.17. DEVERÁ SER APRESENTADA, JUNTAMENTE COM A PROPOSTA COMERCIAL, DECLARAÇÃO DO FABRICANTE COMPROMETENDO-SE A PRESTAR A GARANTIA E SLA SOLICITADO NESTE EDITAL; PESO: 15. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DO PESO: 15.1. DEVE TER PESO MÁXIMO DE 2,00 KG; ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR: 16. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS COMPLEMENTARES: 16.1. TODOS OS DISPOSITIVOS DEVEM SER TOTALMENTE COMPATÍVEIS COM A VERSÃO 64



BITS DO SISTEMA OPERACIONAL MICROSOFT WINDOWS 11 PRO; 16.2. TODOS OS EQUIPAMENTOS, A SEREM ENTREGUES, DEVERÃO SER IDÊNTICOS, OU SEJA, TODOS OS COMPONENTES EXTERNOS E INTERNOS DOS MESMOS MODELOS E MARCAS DOS UTILIZADOS NA PROPOSTA; 16.3. O EQUIPAMENTO DEVERÁ COMPROVADAMENTE PERTENCER A LINHA CORPORATIVA, NÃO SENDO ACEITOS EQUIPAMENTOS DESTINADOS AO USO DOMÉSTICO; 16.4. OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO ESTAR COM STATUS DO REGISTRO ATIVO NA EPEAT COM "RATING" SILVER OU BRONZE OU POSSUIR CERTIFICADO DE ROTULAGEM AMBIENTAL EMITIDO POR INSTITUIÇÕES CREDENCIADAS À ABNT; 16.5. TODOS OS COMPONENTES INTEGRANTES DO EQUIPAMENTO DEVERÃO SER ORIGINAIS DE FÁBRICA, MONTADOS PELO FABRICANTE E DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM INVENTÁRIO DO EQUIPAMENTO DISPONIBILIZADO PELO FABRICANTE NA PÁGINA DE SUPORTE DO MESMO; 16.6. A ADIÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DE COMPONENTES POR TERCEIROS INVALIDARÁ O ACEITE DO EQUIPAMENTO: 16.6.1. DEVERÁ SER ENTREGUE JUNTO À PROPOSTA A DECLARAÇÃO DO FABRICANTE ESPECÍFICA PARA O EDITAL, CONSTANDO A CONFIGURAÇÃO A SER OFERTADA; 16.7. O EQUIPAMENTO DEVERÁ VIR ACOMPANHADO DE TODOS OS CABOS, MÍDIAS E MANUAIS (EM PORTUGUÊS DO BRASIL) NECESSÁRIOS PARA INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E UTILIZAÇÃO DO EQUIPAMENTO E DE SEUS COMPONENTES E PERIFÉRICOS; 16.8. O FABRICANTE DEVE PARTICIPAR DO "UNIFIED EXTENSIBLE FIRMWARE INTERFACE FORUM" NA CATEGORIA "MEMBER SHIP PROMOTERS E/OU CONTRIBUTORS", COMPROVADO ATRAVÉS DO SITE [HTTP://WWW.UEFI.ORG](http://www.uefi.org); 16.9. DEVE VIR ACOMPANHADO DE MOCHILA DE TRANSPORTE: 16.9.1. DEVE SER COMPATÍVEL COM NOTEBOOK DE ATÉ 15,6 POLEGADAS; 16.9.2. DEVE SER À PROVA DE IMPACTO COM FORRO DE ESPUMA E ENCHIMENTO EVA; 16.9.3. DEVE TER FECHAMENTO COM ZIPER; 16.9.4. DEVE TER ALÇA DE OMBRO ACOLCHOADA E AJUSTÁVEL; 16.9.5. DEVE TER, NO MÍNIMO, UM BOLSO EXTERNO FRONTAL PARA ARMAZENAMENTO; 16.9.6. DEVE SER DE NYLON POLIESTER OU MATERIAL SIMILAR RESISTENTE E IMPERMEÁVEL;

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final										
50.694.916/0001-67	FCC DISTRIBUIDORA LTDA	R\$ 7.078,00										
<b>Marca:</b> Dell Latitude 3540 <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Modelo:</b> Dell Latitude 3540 <b>Descrição:</b>  <b>Endereço:</b> ,												
09.298.794/0001-96	POWER TEC TECNOLOGIA EM INFORMATICA LTDA	R\$ 7.078,00										
*VENCEDOR*												
<b>Marca:</b> DELL <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Modelo:</b> LATITUDE 3540 <b>Descrição:</b>  <table border="0"> <tr> <td><b>Estado:</b></td> <td><b>Cidade:</b></td> <td><b>Endereço:</b></td> <td><b>Telefone:</b></td> </tr> <tr> <td>MG</td> <td>Araxá</td> <td>R CAPITAO JOSE PORFIRIO, 488</td> <td>(34) 3664-5737</td> </tr> </table>			<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	MG	Araxá	R CAPITAO JOSE PORFIRIO, 488	(34) 3664-5737		
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>									
MG	Araxá	R CAPITAO JOSE PORFIRIO, 488	(34) 3664-5737									
14.062.718/0001-17	A. T. NEDEL & CIA LTDA	R\$ 7.078,00										
<b>Marca:</b> Dell <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Modelo:</b> Latitude 3540 <b>Descrição:</b>  <table border="0"> <tr> <td><b>Estado:</b></td> <td><b>Cidade:</b></td> <td><b>Endereço:</b></td> <td><b>Telefone:</b></td> <td><b>Email:</b></td> </tr> <tr> <td>RS</td> <td>Pelotas</td> <td>R FELIX XAVIER DA CUNHA, 705</td> <td>(53) 3028-8584</td> <td>licitacoes@grupoagk.com</td> </tr> </table>			<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>	RS	Pelotas	R FELIX XAVIER DA CUNHA, 705	(53) 3028-8584	licitacoes@grupoagk.com
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>								
RS	Pelotas	R FELIX XAVIER DA CUNHA, 705	(53) 3028-8584	licitacoes@grupoagk.com								



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
45.412.977/0001-54	ANTONIO JOAO MACHADO JUNIOR 01393962092	R\$ 7.078,00
<b>Marca:</b> dell <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Modelo:</b> latitude 3540 <b>Descrição:</b>		
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>
RS	Canoas	RUA DOM JOAO BECKER, 266
<b>Telefone:</b>		<b>Email:</b>
(51) 8164-6274		gigantesdoesporters@gmail.com

#### Preço (Outros Entes Públicos) 4: Mediana das Propostas Finais

R\$ 5.320,00

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

<b>Órgão:</b> UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANA	<b>Data:</b> 07/08/2023 14:10
<b>Objeto:</b> Aquisição de notebook para atender o TC 584/2022 PDI, com o projeto intitulado Elas Inspiram Capacitação de Mulheres e Empoderamento Feminino	<b>Modalidade:</b> Dispensa de Licitação
<b>Descrição:</b> 7003.59583-Notebook, MEMÓRIA RAM: 8GB, Armazenamento SSD 256GB, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Demais informações de acordo com Termo de Referência e/ou Descritivo Técnico do Processo, UNID. DE MEDIDA: Unitário - 7003.59583-Notebook, MEMÓRIA RAM: 8GB, Armazenamento SSD 256GB, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Demais informações de acordo com Termo de Referência e/ou Descritivo Técnico do Processo, UNID. DE MEDIDA: Unitário	<b>SRP:</b> NÃO
	<b>Identificação:</b> 05012896000142-1-000138-2023
	<b>Lote/Item:</b> 1/1
	<b>Ata:</b> N/A
	<b>Homologação:</b> 07/08/2023 00:00
	<b>Fonte:</b> https://www.gov.br/pncp/pt-br
	<b>Quantidade:</b> 1
	<b>Unidade:</b> Unitário
	<b>UF:</b> PR

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
02.543.216/0011-09	Perfil Computacional Ltda.	R\$ 5.320,00
*VENCEDOR*		
<b>Marca:</b> Marca não informada		
<b>Fabricante:</b> Fabricante não informado		
<b>Descrição:</b> Descrição não informada		
<b>Endereço:</b>		
,		

#### Preço (Outros Entes Públicos) 5: Mediana das Propostas Finais

R\$ 5.960,00

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

<b>Órgão:</b> UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANA	<b>Data:</b> 26/07/2023 18:10
<b>Objeto:</b> Aquisição de 02 notebooks e 01 impressora com scanner, para atender ao TC 075/2022, intitulado NÚCLEO DE ESTUDOS E DEFESA DE DIREITOS DA INFÂNCIA E DA JUVENTUDE NEDDIJ UNESPAR PARANAGUÁ firmado entre a Universidade Estadual do Paraná UNESPAR, Campus de Paranaguá e o Fundo Paraná	<b>Modalidade:</b> Dispensa de Licitação
<b>Descrição:</b> 7003.59583-Notebook, MEMÓRIA RAM: 8GB, Armazenamento SSD 256GB, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Demais informações de acordo com Termo de Referência e/ou Descritivo Técnico do Processo, UNID. DE MEDIDA: Unitário - 7003.59583-Notebook, MEMÓRIA RAM: 8GB, Armazenamento SSD 256GB, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Demais informações de acordo com Termo de Referência e/ou Descritivo Técnico do Processo, UNID. DE MEDIDA: Unitário	<b>SRP:</b> NÃO
	<b>Identificação:</b> 05012896000142-1-000122-2023
	<b>Lote/Item:</b> 1/2
	<b>Ata:</b> N/A
	<b>Homologação:</b> 26/07/2023 00:00
	<b>Fonte:</b> https://www.gov.br/pncp/pt-br
	<b>Quantidade:</b> 2
	<b>Unidade:</b> Unitário
	<b>UF:</b> PR

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
02.543.216/0011-09	Perfil Computacional Ltda.	R\$ 5.960,00
*VENCEDOR*		
<b>Marca:</b> Marca não informada		
<b>Fabricante:</b> Fabricante não informado		
<b>Descrição:</b> Descrição não informada		
<b>Endereço:</b>		
,		



Item 3: Monitor Dell 21,5"

Preço Estimado: R\$ 1.273,94 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 1.273,94

Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.273,94

Quantidade	Descrição	Observação
4 Unidades	Monitor Dell 21,5" Modelo P2222H	

**Preço (Compras Governamentais) 1: Mediana das Propostas Finais**

**R\$ 1.220,00**

*Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)*

<b>CNPJ:</b> 25.064.064/0001-87	<b>Data:</b> 05/07/2023 09:00
<b>Órgão:</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE CACHOEIRINHA RS	<b>Modalidade:</b> Pregão Eletrônico
<b>Objeto:</b> Registro de preços para aquisição de COMPUTADORES DE MESA E PORTÁTEIS E MONITORES, pelo período de 12 (doze) meses, conforme edital e anexos..	<b>SRP:</b> NÃO
<b>Descrição:</b> "monitor vídeo" - Monitor de LED de 21,5 polegadas – Conforme Memorial Descritivo no Anexo V do Edital	<b>Identificação:</b> NºPregão:1482023 / UASG:988561
	<b>Lote/Item:</b> /5
	<b>Ata:</b> <a href="#">Link Ata</a>
	<b>Fonte:</b> www.comprasgovernamentais.gov.br
	<b>Quantidade:</b> 10
	<b>Unidade:</b> Unidade
	<b>UF:</b> RS

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
65.149.197/0002-51 *VENCEDOR*	REPREMIG REPRESENTACAO E COMERCIO DE MINAS GERAIS LTDA	R\$ 740,00
<b>Marca:</b> AOC <b>Fabricante:</b> AOC <b>Modelo:</b> 22P2ES <b>Descrição:</b> MONITOR BÁSICO - Tela Tipo LED, com tratamento antirreflexivo; resolução de, no mínimo, 1920x1080, 16 milhões de cores e pixels pitch máximo de 0,25mm, Área visível de, no mínimo, 21,5 polegadas; contraste estático igual ou superior a 1.000:1; ângulo de visão: H/V 178°; deverá possuir entrada de vídeo analógica VGA (DB-15) e uma entrada digital (DisplayPort ou HDMI); igual ou superior a 250 (duzentos e cinquenta) cd/m2; tempo de resposta típico igual ou inferior a 10 (dez) milissegundos; fonte de alimentação automática 110/220 VAC; o monitor deverá ser fornecido com cabo de conexão de dados digital e com cabo de energia de no mínimo 1,5 (um metro e cinquenta centímetros) cada, não sendo permitida a utilização de adaptadores ou extensões, possuir base com ajuste de altura, inclinação, rotação e pivot; Slot Segurança Kensington, Garantia: 36 (Trinta e seis) meses. * Marca/Fabricante: AOC * Modelo: 22P2ES		
<b>Estado:</b> ES	<b>Cidade:</b> Serra	<b>Endereço:</b> ROD ES-010, 4255 A
	<b>Nome de Contato:</b> Leandro	<b>Telefone:</b> (31) 3047-4990
	<b>Email:</b> leandro@repremig.com.br	
27.995.686/0001-54	MARC COMERCIO DE MATERIAIS, TECNOLOGIA E SERVICOS LTDA	R\$ 791,23
<b>Marca:</b> AOC <b>Fabricante:</b> AOC <b>Modelo:</b> 22P2ES <b>Descrição:</b> Monitor de LED de 21,5 polegadas – Conforme Memorial Descritivo no Anexo V do Edital		
<b>Estado:</b> RJ	<b>Cidade:</b> Niterói	<b>Endereço:</b> RUA LUIZ LEOPOLDO FERNANDES PINHEIRO, 521
	<b>Telefone:</b> (21) 2620-0659	<b>Email:</b> romualdo.marcelo@hotmail.com
40.224.243/0001-28	BACKUP MANUTENCAO E DISTRIBUICAO DE PRODUTOS DE INFORMATICA EIRELI	R\$ 812,50
<b>Marca:</b> LG <b>Fabricante:</b> LG <b>Modelo:</b> 22MP410-B <b>Descrição:</b> Monitor Gamer LG 21.5 LED Full HD, 75Hz, 5ms, HDMI, FreeSync - 22MP410-B		
<b>Estado:</b> MG	<b>Cidade:</b> Belo Horizonte	<b>Endereço:</b> R PONTE NOVA, 857
	<b>Telefone:</b> (31) 3243-2655	<b>Email:</b> licitacao@becapeinformatica.com.br



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final			
01.590.728/0009-30	MICROTECNICA INFORMATICA LTDA	R\$ 849,95			
<b>Marca:</b> LG <b>Fabricante:</b> LG <b>Modelo:</b> 22Bn550Y <b>Descrição:</b> MONITOR BÁSICO - Tela Tipo LED, com tratamento antirreflexivo; resolução de, no mínimo, 1920x1080, 16 milhões de cores e pixels pitch máximo de 0,275mm.; Área visível de, no mínimo, 21,5 polegadas; contraste estático igual ou superior a 1.000:1; ângulo de visão: H/V 178°; deverá possuir entrada de vídeo analógica VGA (DB-15) e uma entrada digital (DisplayPort ou HDMI); igual ou superior a 250 (duzentos e cinquenta) cd/m2; tempo de resposta típico igual ou inferior a 10 (dez) milissegundos; fonte de alimentação automática 110/220 VAC; o monitor deverá ser fornecido com cabo de conexão de dados digital e com cabo de energia de no mínimo 1,5 (um metro e cinquenta centímetros) cada, não sendo permitida a utilização de adaptadores ou extensões, possuir base com ajuste de altura, inclinação, rotação e pivot; Slot Segurança Kensington , garantia de 36 meses ON-SITE garantia: 36 meses					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>	
ES	Vila Velha	ROD DARLY SANTOS, 4000	(61) 3327-6666	microtecnica@microtecnica.com.br	
44.100.292/0001-00	ROKO PRODUTOS DE INFORMATICA LTDA	R\$ 884,81			
<b>Marca:</b> 22MP410 <b>Fabricante:</b> 22MP410 <b>Modelo:</b> 22MP410 <b>Descrição:</b> Descrição: Monitor de LED de 21,5 polegadas – Conforme Memorial Descritivo no Anexo V do Edital					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
RJ	Rio de Janeiro	AVENIDA RIO BRANCO, 00156	Mayara	(21) 96726-7240	ironsinformatica@gmail.com
37.352.395/0001-00	EMPRESA BRASILEIRA DE COMERCIO DE EQUIPAMENTOS E SERVICOS CORPORATIVOS LTDA	R\$ 995,00			
<b>Marca:</b> HP <b>Fabricante:</b> HP DO BRASIL <b>Modelo:</b> P22A <b>Descrição:</b> MONITOR 21,5 FHD COM AJUSTE DE ALTURA – SAIDAS HDMI, DISPLAY PORT E VGA					
<b>Endereço:</b>					
,					
13.680.603/0001-23	DANIEL TAVARES DE GOES	R\$ 995,40			
<b>Marca:</b> 22BN550Y <b>Fabricante:</b> LG <b>Modelo:</b> 22BN550Y <b>Descrição:</b> 5 – MONITOR 21,5 POLEGADAS MONITOR BÁSICO - Tela Tipo LED, com tratamento antirreflexivo; resolução de, no mínimo, 1920x1080, 16 milhões de cores e pixels pitch máximo de 0,25mm.; Área visível de, no mínimo, 21,5 polegadas; contraste estático igual ou superior a 1.000:1; ângulo de visão: H/V 178°; deverá possuir entrada de vídeo analógica VGA (DB-15) e uma entrada digital (DisplayPort ou HDMI); igual ou superior a 250 (duzentos e cinquenta) cd/m2; tempo de resposta típico igual ou inferior a 10 (dez) milissegundos; fonte de alimentação automática 110/220 VAC; o monitor deverá ser fornecido com cabo de conexão de dados digital e com cabo de energia de no mínimo 1,5 (um metro e cinquenta centímetros) cada, não sendo permitida a utilização de adaptadores ou extensões, possuir base com ajuste de altura, inclinação, rotação e pivot; Slot Segurança Kensington. GARANTIA: CONFORME EDITAL. Fabricante: LG Modelo: 22BN550Y					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
SP	São Paulo	R DOS TRILHOS, 2043	PALOMA	(11) 2503-6137	paloma@goesinformatica.com.br
06.187.402/0001-23	R H P COMPUTADORES LTDA	R\$ 1.139,95			
<b>Marca:</b> lenovo <b>Fabricante:</b> lenovo <b>Modelo:</b> S22e -18 <b>Descrição:</b> MONITOR BÁSICO - Tela Tipo LED, com tratamento antirreflexivo; resolução de, no mínimo, 1920x1080, 16 milhões de cores e pixels pitch máximo de 0,25mm.; Área visível de, no mínimo, 21,5 polegadas; contraste estático igual ou superior a 1.000:1; ângulo de visão: H/V 178°; deverá possuir entrada de vídeo analógica VGA (DB-15) e uma entrada digital (DisplayPort ou HDMI); igual ou superior a 250 (duzentos e cinquenta) cd/m2; tempo de resposta típico igual ou inferior a 10 (dez) milissegundos; fonte de alimentação automática 110/220 VAC; o monitor deverá ser fornecido com cabo de conexão de dados digital e com cabo de energia de no mínimo 1,5 (um metro e cinquenta centímetros) cada, não sendo permitida a utilização de adaptadores ou extensões, possuir base com ajuste de altura, inclinação, rotação e pivot; Slot Segurança Kensington , garantia de 36 meses ON-SITE.					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
PR	Curitiba	R SOLIMOEIS, 792	Ronie	(41) 30274-6214	ronie@logcomputadores.com.br
10.918.347/0002-52	DIAGRAMA TECNOLOGIA LIMITADA	R\$ 1.145,68			
<b>Marca:</b> ACER <b>Fabricante:</b> ACER <b>Modelo:</b> B227Q Bbmiprx <b>Descrição:</b> MONITOR BÁSICO - Tela Tipo LED, com tratamento antirreflexivo; resolução de, no mínimo, 1920x1080, 16 milhões de cores e pixels pitch máximo de 0,25mm.; Área visível de, no mínimo, 21,5 polegadas; contraste estático igual ou superior a 1.000:1; ângulo de visão: H/V 178°; deverá possuir entrada de vídeo analógica VGA (DB-15) e uma entrada digital (DisplayPort ou HDMI); igual ou superior a 250 (duzentos e cinquenta) cd/m2; tempo de resposta típico igual ou inferior a 10 (dez) milissegundos; fonte de alimentação automática 110/220 VAC; o monitor deverá ser fornecido com cabo de conexão de dados digital e com cabo de energia de no mínimo 1,5 (um metro e cinquenta centímetros) cada, não sendo permitida a utilização de adaptadores ou extensões, possuir base com ajuste de altura, inclinação, rotação e pivot; Slot Segurança Kensington , garantia de 36 meses ON-SITE					
<b>Endereço:</b>					
,					



CNPJ	Razão Social do Fornecedor					Valor da Proposta Final
22.603.637/0001-05	TARGET TECNOLOGIA E INFORMATICA EIRELI					R\$ 1.151,44
<b>Marca:</b> DELL P2222H <b>Fabricante:</b> DELL P2222H <b>Modelo:</b> DELL P2222H <b>Descrição:</b> Monitor de LED de 21,5 polegadas – Conforme Memorial Descritivo no Anexo V do Edital						
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>		
MG	Belo Horizonte	R PITT, 603	(31) 2514-7499/ (31) 2526-7497	licitacaopablo@gmail.com		
09.298.794/0001-96	POWER TEC TECNOLOGIA EM INFORMATICA LTDA					R\$ 1.200,00
<b>Marca:</b> DELL <b>Fabricante:</b> DELL <b>Modelo:</b> P2222H <b>Descrição:</b> "monitor vídeo" - Monitor de LED de 21,5 polegadas Conforme Memorial Descritivo no Anexo V do Edital						
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>		<b>Email:</b>	
MG	Araxá	R CAPITAO JOSE PORFIRIO, 488	(34) 3664-5737			
44.532.872/0001-76	GOLD LICITACAO E COBRANCA LTDA					R\$ 1.210,00
<b>Marca:</b> Concordia <b>Fabricante:</b> Concordia <b>Modelo:</b> Concordia <b>Descrição:</b> Monitor de LED de 21,5 polegadas Conforme Memorial Descritivo no Anexo V do Edital						
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>		
PR	Curitiba	AVENIDA DA INTEGRACAO, 712	(41) 8847-1991	fiscal@lopesservicosadm.com.br		
15.549.061/0001-80	PRINT SOLUCAO EM TECNOLOGIA LTDA					R\$ 1.220,00
<b>Marca:</b> Dell <b>Fabricante:</b> Dell <b>Modelo:</b> Monitor P222H <b>Descrição:</b> Descrição: Monitor 21.5" Dell P2222H 3 anos de suporte avançado para monitor						
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>		
ES	Vila Velha	RUA MARANHAO, 575	(27) 3063-6663	print@printsolucao.com.br		
40.689.972/0001-50	HYPER TECHNOLOGIES COMERCIO DE INFORMATICA E SERVICOS EIRELI					R\$ 1.221,63
<b>Marca:</b> DELL <b>Fabricante:</b> DELL <b>Modelo:</b> P2222H <b>Descrição:</b> MONITOR DELL 21.5" P2222H 3 ANOS DE GARANTIA						
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>	
DF	Brasília	AV TERCEIRA AVENIDA BLOCOS 1214/1220A LOJA, 01	Felipe	(61) 9831-5551	licitacoes@hypertechnologies.com.br	
37.725.824/0001-39	M.A. DISTRIBUIDORA COMERCIO E SERVICO LTDA					R\$ 1.372,11
<b>Marca:</b> DELL <b>Fabricante:</b> DELL <b>Modelo:</b> Monitor 21.5" Dell P2222H <b>Descrição:</b> Monitore Monitor Dell 22 — P2222H Tamanho de visualização diagonal 21,5" (546,10 mm) Área de exibição ativa Largura Altura 18,74" (476,06 mm) 10,54" (267,79 mm) Resolução máxima de predefinição 1920 x 1080 a 60 Hz Taxa de proporção 16:9 Distância entre pixels 0,2480 mm x 0,2480 mm Pixel por polegada (PPI) 102 Luminosidade 250 cd/m² (típica) Suporte a cores Gama de cores: 99% de sRGB (típica) Profundidade de cores: 16,7 milhões de cores Taxa de contraste 1.000:1 (típica) Ângulo de visão 178°/178° Tempo de resposta 5 ms típico (rápido) (cinza a cinza) 8 ms (modo normal) (cinza a cinza) Tipo de painel Tecnologia In-Plane Switching Revestimento da tela do monitor Antirreflexo Tecnologia de retroiluminação Sistema de iluminação de borda de LED branco ComfortView Plus com tela sem cintilação Sim Compatibilidade com Dell Display Manager Sim Gerenciamento remoto de ativos Sim, via Dell Command I Monitor Conformidade com GSA/TAA Sim Soundbar opcional SB521A Conectividade Conectores 1 HDMI 1.4 (HDCP 1.4) 1 DisplayPort 1.2 (HDCP 1.4) 1 VGA 1 USB upstream superveloz de 5 Gbit/s (USB 3.2 de 1ª geração) 4 USB superveloz de 5 Gbit/s (USB 3.2 de 1ª geração) Suporte a HDCP HDMI HDCP 1.4 DP HDCP 1.4 Recursos de design Ajustes Suporte com altura ajustável (150 mm), inclinação (-5° a 21°), giro horizontal (-45° a 45°), giro vertical (-90° a 90°) Segurança Slot de trava de segurança (trava para cabos vendida separadamente) Interface de montagem da tela plana VESA (100 mm x 100 mm) Energia Tensão/frequência/corrente tensão/frequência/corrente 100 VCA a 240 VCA/50 Hz ou 60 Hz ± 3 Hz/1,5 A (típica) Consumo de energia (operacional) 0,2 W (modo desligado) 0,3 W (modo de espera) 6 11,8 W (modo ligado) 6 46 W (máx.) 7 Consumo de energia em espera/suspensão Menos de 0,3 W Dimensões (com suporte) Altura 481,99 mm (18,98") Largura 487,26 mm (19,18") Profundidade 179,57 mm (7,07") Peso Peso (somente painel — para montagem VESA/sem cabos) 2,82 kg Peso (monitor e cabos com suporte) 4,83 kg Peso (com a embalagem) 6,37 kg Plano de serviços padrão Troca de Painel Premium, 3 anos de Serviço de Troca Avançada 2 e Garantia Limitada de Hardware 5 Plano de serviço opcional Dell ProSupport 3 Conformidade ambiental Monitor com certificação ENERGY STAR®, registro EPEAT® Gold onde aplicável 8, compatível com RoHS, tela com certificação TCO Edge, monitor sem BFR/PVC (exceto cabos externos), atende aos atuais requisitos de vazamento do NFPA 99, vidro sem arsênio, e sem mercúrio apenas no painel. Conteúdo da caixa? Componentes • Monitor com suporte Cabos • Cabo de alimentação • Cabo DisplayPort para DisplayPort (1,8 m) • Cabo VGA (somente no Japão) • Cabo HDMI 1.4 (somente no Brasil) • Cabo para USB upstream superveloz de 5 Gbit/s (USB 3.2 de 1ª geração) Documentação • Guia de instalação rápida • Informações regulamentares e de segurança						
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>		
DF	Brasília	R RUA 5 CHACARA 233 LOTE, 5	(61) 9964-1577	adm@cromatecnologia.com.br		



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final			
35.459.909/0001-97	LBTECH DISTRIBUIDORA E COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI	R\$ 1.379,00			
<b>Marca:</b> LENOVO <b>Fabricante:</b> LENOVO <b>Modelo:</b> S22E -18 <b>Descrição:</b> MONITOR LENOVO 21.5 FHD VA S22E -18					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
MG	Belo Horizonte	R PONTE NOVA, 857	Brenada	(31) 7118-6722	vendas@lbtech.com.br
18.563.457/0001-70	TROGON COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI	R\$ 1.549,90			
<b>Marca:</b> DELL <b>Fabricante:</b> DELL <b>Modelo:</b> DELL P2222H <b>Descrição:</b> Monitor MARCA DELL MODELO DELL P2222H 21.5 PART NUMBER 210-BCET Tamanho de tela visualizável 21.5 Resolução máxima: 1920 x 1080 HDMI 1 VGA 1 DisplayPort 1 USB superveloz de 5 Gbps para upstream 1 USB superveloz de 5 Gbps para downstream 4 Brilho 250 Tempo de resposta 8 ms (normal); 5 ms (rápido) Tipo de Painel IPS Relação de Aspecto 16:9 Distância entre Pixels 0.248 mm Relação de Contraste 1000:1 Suporte de Cor 16,7 milhões de cores Taxa de Atualização Vertical 50 - 76 Hz Dimensões (LxPxA) 48.73 cm x 16.6 cm x 35.34 cm - com apoio Garantia 3 anos					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
SP	São Lourenço da Serra	EST MORRO GRANDE, 4001	ALEXANDRE	(11) 5041-2774	alexandre@trogon.com.br
43.270.088/0001-74	MATHEUS FERREIRA DE PAULA XAVIER 02896212086	R\$ 1.549,90			
<b>Marca:</b> DELL <b>Fabricante:</b> DELL <b>Modelo:</b> P2222H <b>Descrição:</b> Monitor de LED de 21,5 polegadas – Conforme Memorial Descritivo no Anexo V do Edital					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>	
RS	Porto Alegre	RUA VISCONDE DE PELOTAS, 155	(51) 9101-3283	licitasafe@gmail.com	
05.207.424/0001-45	VINICIUS CHAVES DOS SANTOS	R\$ 1.550,00			
<b>Marca:</b> Dell P2222H <b>Fabricante:</b> Dell P2222H <b>Modelo:</b> Dell P2222H <b>Descrição:</b> Especificações técnicas Geral Tipo de visor Monitor LCD com retroiluminação LED / matriz ativa TFT Classe de Energia Classe D Dimensão diagonal 22" Tamanho visualizável 21.5" Dispositivos Integrados USB 3.2 Gen 1 núcleo Tipo de Painel IPS Relação de Aspecto 16:9 Resolução Nativa Full HD (1080p) 1920 x 1080 a 60 Hz Distância entre Pixels 0.248 mm Pixel por Polegada 102 Brilho 250 cd/m² Relação de Contraste 1000:1 Suporte de Cor 16,7 milhões de cores Tempo de resposta 8 ms (cinza para cinza normal); 5 ms (cinza para cinza rápido) Ângulo de Visualização Horizontal 178 Ângulo de Visualização Vertical 178 Revestimento de Tela Anti-ofuscamento Tecnologia de Retroiluminação WLED com retroiluminação de borda Recursos Gama de cor 99% sRGB, tecnologia Flicker Free, sem mercúrio, vidro sem arsênio, Dell ComfortView Plus Dimensões (LxPxA) 48.73 cm x 17.96 cm x 48.19 cm - com apoio Peso 4.83 kg Conectividade Interfaces DisplayPort VGA HDMI USB 3.2 Gen 1 a montante 4 x USB 3.2 Gen 1 à jusante					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
DF	Brasília	QI 33 BLOCO A SALA, 212	Vinicius Chaves dos Santos	(61) 3568-9392	vcs.vendas@hotmail.com
48.437.027/0001-72	48.437.027 EDSON LAZDENAS	R\$ 1.564,00			
<b>Marca:</b> LG 21,5" 22BN550Y.-B <b>Fabricante:</b> LG 21,5" 22BN550Y.-B.AWZM <b>Modelo:</b> LG 21,5" 22BN550Y.-B.AWZM <b>Descrição:</b> Monitor LG 21,5 LED IPS Fhd, 5ms, Pivot, AJ Altura, Hdmi, Display Port, D-sub, Fonte Int, 22bn550y-b.awzm					
<b>Endereço:</b>					
,					
47.959.274/0001-76	LIBERT TECNOLOGIA LTDA	R\$ 1.980,00			
<b>Marca:</b> DELL <b>Fabricante:</b> DELL <b>Modelo:</b> P2222H <b>Descrição:</b> MONITOR MONITOR DELL P2222H 21.5" COM AJUSTE DISPLAY PORT, HDMI, USB. ESPECIFICAÇÕES COMPLEMENTARES CONFORME CONSTA NO CATALOGO DO EQUIPAMENTO MARCA: DELL MODELO: P2222H					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
DF	Brasília	Q QN 14D CONJUNTO 5 LOTE, 4	ALBERT RAFAEL	(61) 99617-0692	libert.tecnologia@gmail.com



CNPJ	Razão Social do Fornecedor					Valor da Proposta Final
38.504.819/0001-69	FRP COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA					R\$ 2.000,00
<b>Marca:</b> Dell <b>Fabricante:</b> Dell <b>Modelo:</b> Dell <b>Descrição:</b> MONITOR <input type="checkbox"/> Monitor 21.5 Polegadas Dell P2222H Informações adicionais referente ao produto apresentado no catalogo presente no final da proposta. Modelo: P2222H Marca: Dell						
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>	
SP	São Paulo	R BERTOLINA MAGALHAES ALCOBA, 90	Fred	(11) 5834-3069	governo@frptech.com.br	
36.306.823/0001-97	LICITIN TECNOLOGIA E INFORMATICA EIRELI					R\$ 2.200,00
<b>Marca:</b> DELL <b>Fabricante:</b> d <b>Modelo:</b> P2222H 21.5 <b>Descrição:</b> MONITOR COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: MARCA: DELL MODELO: P2222H 21.5 RESOLUÇÃO: FULL HD (1080P) 1920 X 1080 ANTIRREFLEXO AJUSTE DE ALTURA E ROTAÇÃO; TELA: HORIZONTAL E VERTICAL; VOLTAGEM: 100 - 240 VOLTS AC (BIVOLT); DEMAIS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS COMPLEMENTARES DO EQUIPAMENTO OFERTADO CONFORME CONSTA NO CATALOGO / CERTIFICAÇÕES ANEXOS.						
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>	
DF	Brasília	QUADRA QC 6 CONJUNTO 19 LOTE, 11	GESIELE	(61) 99918-5620	licitin.tec@gmail.com	
21.769.908/0001-34	RM NOTEBOOK					R\$ 2.300,00
<b>Marca:</b> DELL <b>Fabricante:</b> DELL <b>Modelo:</b> Dell P2222H <b>Descrição:</b> Monitor Dell P2222H Tipo de visor: Monitor LCD com retroiluminação LED / matriz ativa TFT Tamanho visualizável: 21.5 Relação de Aspecto: 16:9 Suporte de Cor: 16,7 milhões de cores Resolução Nativa: Full HD (1080p) 1920 x 1080 a 60 Hz Brilho: 250 cd/m² Tempo de resposta: 8 ms (cinza para cinza normal); 5 ms (cinza para cinza rápido) Revestimento de Tela: Anti-Ofuscamento Relação de Contraste: 1000:1 Ângulo de Visualização: 178 Tecnologia de Retroiluminação: WLED com retroiluminação de borda Interfaces: 1x DisplayPort 1x VGA 1x HDMI 1x USB 3.2 Gen 1 a montante 4 x USB 3.2 Gen 1 à jusante Ajustes da Posição do Visor: Altura, pivô (rotação), plataforma giratória, inclinação Interface de montagem VESA: 100 x 100 mm Características Slot de fecho de segurança (fecho de cabo vendido separadamente), suporta interface VESA Cabos incluídos 1x cabo DisplayPort - DisplayPort à DisplayPort - 1.8 m 1x Cabo upstream USB 3.2 Gen 1 1x cabo HDMI Certificados: Padrões de Conformidade: RoHS, NFPA 99, DisplayPort 1.2, Livre de BFR, HDCP 1.4, PVC-free Voltagem de entrada: AC 100-240 V (50/60 Hz) ENERGY STAR Garantia: 36 meses on site						
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>		
MG	Governador Valadares	RUA BARAO DO RIO BRANCO, 222	(33) 8833-3683 / (33) 3279-5757 / (33) 3279-5790	rmnotebookmt@outlook.com		
34.290.686/0001-14	ULISSES GUIMARAES ANACLETO LOJA DE VARIEDADES					R\$ 5.000,00
<b>Marca:</b> lenovo/hq <b>Fabricante:</b> lenovo/hq <b>Modelo:</b> monitor <b>Descrição:</b> Monitor de LED de 21,5 polegadas Conforme Memorial Descritivo no Anexo V do Edital						
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>	
MG	Juiz de Fora	R DOUTOR SEBASTIAO DE ANDRADE, 987	ULISSES	(32) 8817-5337	horus_prataria@yahoo.com.br	

**Preço (Outros Entes Públicos) 1: Mediana das Propostas Finais**

**R\$ 740,00**

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

<b>Órgão:</b> PM DE TAQUARA	<b>Data:</b> 19/03/2024 00:00
<b>Objeto:</b> Aquisição de equipamentos de informática conforme art. 75,II da Lei nº14.133/21 e parecer jurídico 230/2024 em anexo ao processo.	<b>Modalidade:</b> Processo de Dispensa
	<b>SRP:</b> NÃO
<b>Descrição:</b> <b>MONITOR 21,5"</b> Informar marca, modelo e partnumber do monitor na proposta <b>Tela tipo LED com resolução de no mínimo 1920x1080, 16 milhões de cores Display VA ou IPS acabamento antirreflexo; Área visível de, no mínimo, 21,5 polegadas; Contraste igual ou superior</b> - <b>MONITOR 21,5"</b> Informar marca, modelo e partnumber do monitor na proposta <b>Tela tipo LED com resolução de no mínimo 1920x1080, 16 milhões de cores Display VA ou IPS acabamento antirreflexo; Área visível de, no mínimo, 21,5 polegadas; Contraste igual ou superior a 1.000:1; Ângulo de Visão de 178 H / 178 V Deverá possuir 01 (uma) entrada de vídeo analógica VGA e duas digitais podendo ser HDMI ou Display Port; Igual ou superior a 250 (duzentos e cinquenta) cd/m2; Tempo de resposta igual ou inferior a 8(oito) milissegundos; Fonte de alimentação automática 110/220 VAC; Deverá possuir ajuste de Altura, Inclinação e Rotação Horizontal/Retrato/Paisagem; O Monitor deverá ser fornecido com cabo de energia; Deverá acompanhar cabo HDMI Deverá possuir certificação Energy Star ou superior, apresentar comprovação; Garantia de 03 (três) anos PADRÃO ONSITE prestada pelo fabricante. Não serão aceitas garantias Balcão.</b>	<b>Identificação:</b> 61200-29-2024-PRD
	<b>Lote/Item:</b> 1/2
	<b>Ata:</b> N/A
	<b>Fonte:</b> https://portal.tce.rs.gov.br/aplicprod/f?p=50500:3:::NO::
	<b>Quantidade:</b> 5
	<b>Unidade:</b> UN
	<b>UF:</b> RS



CNPJ	Razão Social do Fornecedor				Valor da Proposta Final
32.758.101/0001-12	J ROSA SOLUCOES EM INFORMATICA EIRELI				R\$ 740,00
*VENCEDOR*					
Marca: Marca não informada					
Fabricante: Fabricante não informado					
Descrição: Descrição não informada					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>	
RS	Bento Gonçalves	AVENIDA PLANALTO, 1115	(54) 9124-4927	joel@jrosainfo.com.br	

**Preço (Outros Entes Públicos) 2: Mediana das Propostas Finais**

**R\$ 1.299,90**

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

<b>Órgão:</b> MUNICÍPIO DE PRIMAVERA DO LESTE/MT	<b>Data:</b> 01/11/2023 08:30
<b>Objeto:</b> REGISTRO DE PREÇOS, PARA AQUISIÇÕES DE MATERIAIS DE CONSUMO E PERMANENTES DE INFORMÁTICA, EM ATENDIMENTO ÀS NECESSIDADES DAS DIVERSAS SECRETARIAS MUNICIPAIS DE PRIMAVERA DO LESTE/MT.	<b>Modalidade:</b> PREGÃO ELETRÔNICO
<b>Descrição:</b> MONITOR 21.5 POLEGADAS WEBCAM - TIPO DE PAINEL: LED IPS - MONITOR 21.5 POLEGADAS WEBCAM - TIPO DE PAINEL: LED IPS, WIDESCREEN, TAMANHO DA TELA: 21,5 RESOLUÇÃO: FULL HD (1920 X 1080), PROPORÇÃO DA TELA: 16:9, TEMPO DE RESPOSTA: 4 MS, CÂMERA (COM MICROFONE) MODELO DE PREFERENCIA: ACER B227Q PODENDO SER SIMILAR OU SUPERIOR TEMPO DE GARANTIA: 1 ANO (12 MESES)	<b>SRP:</b> SIM
	<b>Identificação:</b> 74697
	<b>Lote/Item:</b> 72/72
	<b>Ata:</b> <a href="#">Link Ata</a>
	<b>Fonte:</b> licitagnet.com.br
	<b>Quantidade:</b> 61
	<b>Unidade:</b> UNIDADE
	<b>UF:</b> MT

CNPJ	Razão Social do Fornecedor				Valor da Proposta Final
21.014.793/0001-78	BARBOSA INFORMATICA LTDA				R\$ 807,00
*VENCEDOR*					
Marca: Marca não informada					
Fabricante: Fabricante não informado					
Descrição: Descrição não informada					
<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>			
AV PORTO ALEGRE, 336	(66) 3498-7928	pasera@terra.com.br			

49.814.976/0001-97	ORBE SOLUCOES LTDA				R\$ 808,00
Marca: Marca não informada					
Fabricante: Fabricante não informado					
Descrição: Descrição não informada					
<b>Endereço:</b>					
,					

27.845.560/0001-01	JOAO FRANCISCO BRAULIO 32952953791				R\$ 990,00
Marca: Marca não informada					
Fabricante: Fabricante não informado					
Descrição: Descrição não informada					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>	
MG	Mateus Leme	R PEREIRA GUIMARAES, 67	(31) 7117-9614/ (31) 3535-2572	licitacaoazulpapel@hotmail.com	

50.247.672/0001-74	MAB COMERCIO DE PRODUTOS E SERVICOS LTDA				R\$ 1.036,00
Marca: Marca não informada					
Fabricante: Fabricante não informado					
Descrição: Descrição não informada					
<b>Endereço:</b>					
,					

36.656.877/0001-82	ERICA DE FATIMA GENTIL				R\$ 1.130,00
Marca: Marca não informada					
Fabricante: Fabricante não informado					
Descrição: Descrição não informada					
<b>Estado:</b>	<b>Cidade:</b>	<b>Endereço:</b>	<b>Nome de Contato:</b>	<b>Telefone:</b>	<b>Email:</b>
MT	Juina	AV MATO GROSSO, 92 N	LUCAS	(66) 3566-1240	olmietro@gmail.com



CNPJ	Razão Social do Fornecedor					Valor da Proposta Final
44.227.505/0001-69	LEILA ALVES CORDEIRO LUSA					R\$ 1.149,93
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada						
<b>Estado:</b> MT	<b>Cidade:</b> Sinop	<b>Endereço:</b> R DAS CASTANHEIRAS, 1001	<b>Telefone:</b> (66) 9646-6950	<b>Email:</b> metatecnologia.snp@gmail.com		
27.499.665/0001-48	TECHNO SOLUCOES EIRELI					R\$ 1.299,90
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada						
<b>Estado:</b> SC	<b>Cidade:</b> Concórdia	<b>Endereço:</b> R ABRAMO EBERLE, 136	<b>Telefone:</b> (49) 9974-7866			
65.149.197/0002-51	REPREMIG REPRESENTACAO E COMERCIO DE MINAS GERAIS LTDA					R\$ 1.575,00
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada						
<b>Estado:</b> ES	<b>Cidade:</b> Serra	<b>Endereço:</b> ROD ES-010, 4255 A	<b>Nome de Contato:</b> Leandro	<b>Telefone:</b> (31) 3047-4990	<b>Email:</b> leandro@repremig.com.br	
01.590.728/0009-30	MICROTECNICA INFORMATICA LTDA					R\$ 1.748,99
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada						
<b>Estado:</b> ES	<b>Cidade:</b> Vila Velha	<b>Endereço:</b> ROD DARLY SANTOS, 4000	<b>Telefone:</b> (61) 3327-6666	<b>Email:</b> microtecnica@microtecnica.com.br		
47.136.740/0001-13	VM COMERCIO LTDA					R\$ 1.771,40
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada						
<b>Endereço:</b> ,						
48.373.392/0001-60	DK INFORMATICA LTDA					R\$ 1.771,40
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada						
<b>Endereço:</b> ,						
08.710.871/0001-00	STUDIO COMERCIO ATACADISTA DE PRODUTOS DE INFORMATICA EIRELI					R\$ 1.771,40
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada						
<b>Estado:</b> MT	<b>Cidade:</b> Cuiabá	<b>Endereço:</b> AV SAO SEBASTIAO, 3855	<b>Nome de Contato:</b> Edirley Pereira da Silva	<b>Telefone:</b> (65) 3634-0798	<b>Email:</b> edirley@studioinf.com.br	
46.093.723/0001-83	COSTA & SOUZA COMERCIO HOSPITALAR LTDA					R\$ 1.771,40
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada						
<b>Endereço:</b> ,						
<b>Preço (Outros Entes Públicos) 3: Mediana das Propostas Finais</b>					<b>R\$ 1.848,00</b>	

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)



**Órgão:** Fundo de Ass. Social de Marechal Floriano-ES  
**Objeto:** AQUISIÇÃO DE ELETRODOMÉSTICOS, ELETRÔNICOS E COMPUTADORES/PERIFÉRICOS para o Centro de Convivência do Idoso.  
**Descrição:** **MONITOR 21,5 POLEGADAS Monitor de v**Ádeo tipo LCD ou **LEDHDMIResolu**ÃÃo de, no mÃnimo, - MONITOR 21,5 POLEGADAS Monitor de vÁdeo tipo LCD ou LEDHDMIResoluÃÃo de, no mÃnimo,

**Data:** 17/08/2023 09:30  
**Modalidade:** PREGÃO ELETRÔNICO  
**SRP:** NÃO  
**Identificação:** 20283\_0032023  
**Lote/Item:** 27/1  
**Ata:** [Link Ata](#)  
**Fonte:** <https://comprasbr.com.br/>  
**Quantidade:** 4  
**Unidade:** UN  
**UF:** ES

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
17.884.676/0001-98 *VENCEDOR*	C L COSTA COMERCIO E SERVICOS DE EQUIPAMENTOS EIRELI	R\$ 1.848,00
<b>Marca:</b> AOC <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Modelo:</b> E22 <b>Descrição:</b> Descrição não informada		
<b>Estado:</b> ES	<b>Cidade:</b> Vila Velha	<b>Endereço:</b> R MARILANDIA, 11
	<b>Telefone:</b> (27) 3208-6987	<b>Email:</b> claudioclservicos@gmail.com

#### Preço (Outros Entes Públicos) 4: Mediana das Propostas Finais

R\$ 1.046,65

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

**CNPJ:** 87.530.978/0001-43  
**Órgão:** Prefeitura Municipal de Cachoeira do Sul  
**Objeto:** Registro de preço para eventual aquisição de computadores desktop e itens de informática  
**Descrição:** **MONITOR 21,5 POLEGADAS - MONITOR 21,5 POLEGADAS**

**Data:** 03/08/2023 17:03  
**Modalidade:** Pregão  
**SRP:** NÃO  
**Identificação:** 249282  
**Lote/Item:** 1/5  
**Ata:** [Link Ata](#)  
**Fonte:** [www.portaldecompraspublicas.com.br](http://www.portaldecompraspublicas.com.br)  
**Quantidade:** 15  
**Unidade:** UN  
**UF:** RS

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
47.657.288/0001-35 *VENCEDOR*	LIVRE DISTRIBUICAO E LOGISTICA LTDA	R\$ 920,00
<b>Marca:</b> LG <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Modelo:</b> 22BN550Y <b>Descrição:</b> Descrição não informada		
<b>Endereço:</b> ,		

20.030.596/0001-80 ELIZETE APARECIDA PIMENTEL 46975462968 R\$ 929,20  
**Marca:** Marca não informada  
**Fabricante:** Fabricante não informado  
**Descrição:** Descrição não informada

**Endereço:**  
,



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
49.264.057/0001-97	49.264.057 tharley diego alves sales	R\$ 939,00
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada  <b>Endereço:</b> ,		
48.849.767/0001-16	BX DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA	R\$ 950,00
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada  <b>Endereço:</b> ,		
08.281.458/0001-78	GDA SOLUCOES EM INFORMATICA LTDA.	R\$ 952,00
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada  <b>Endereço:</b> ,		
28.706.488/0001-96	INOVA TECH INFORMATICA EIRELI	R\$ 1.046,65
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada  <b>Endereço:</b> ,		
47.957.488/0001-03	FG SERVICOS E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE SEGURANCA E INFORMATICA LTDA	R\$ 1.047,00
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada  <b>Endereço:</b> ,		
47.400.801/0001-08	WEB TECNOLOGIA LTDA	R\$ 1.205,00
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada  <b>Endereço:</b> ,		
22.368.638/0001-12	JONAS BADIN SILVEIRA - INFORMATICA	R\$ 1.205,00
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada  <b>Endereço:</b> ,		
48.411.373/0001-81	TECHX INFORMATICA LTDA	R\$ 1.205,67
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada  <b>Endereço:</b> ,		



CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
22.816.315/0001-44	INCOTECH COMPANY LTDA	R\$ 1.560,00
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada  <b>Endereço:</b> ,		

**Preço (Outros Entes Públicos) 5: Mediana das Propostas Finais** **R\$ 1.400,00**

*Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)*

<b>Órgão:</b> Camara Municipal De Belford Roxo - RJ	<b>Data:</b> 11/07/2023 10:30
<b>Objeto:</b> Registro de preços para fornecimento futuro e eventual de equipamentos de informática, para atender às necessidades da Câmara Municipal de Belford Roxo	<b>Modalidade:</b> PREGÃO ELETRÔNICO
<b>Descrição:</b> Monitor LED 21,5 Full HD 60Hz 5ms - Vertical com ajuste de altura e inclinação - Pivot 90Â (Tipo LG22BNY550Y) - Monitor LED 21,5 Full HD 60Hz 5ms - Vertical com ajuste de altura e inclinação - Pivot 90Â (Tipo LG22BNY550Y)	<b>SRP:</b> SIM
	<b>Identificação:</b> 19771_0052023
	<b>Lote/Item:</b> 15/1
	<b>Ata:</b> <a href="#">Link Ata</a>
	<b>Fonte:</b> <a href="https://comprasbr.com.br/">https://comprasbr.com.br/</a>
	<b>Quantidade:</b> 4
	<b>Unidade:</b> Unidade
	<b>UF:</b> RJ

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
17.215.437/0001-45	R.P. AZEVEDO SERVICOS E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA	R\$ 880,00
*VENCEDOR*		
<b>Marca:</b> LG <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Modelo:</b> 22BN550Y <b>Descrição:</b> Descrição não informada  <b>Estado:</b> RJ <b>Cidade:</b> Três Rios <b>Endereço:</b> R QUATORZE DE DEZEMBRO, 387 <b>Telefone:</b> (24) 2252-2038/ (24) 2252-2038		

48.849.767/0001-16	BX DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA	R\$ 890,00
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada  <b>Endereço:</b> ,		

09.420.843/0001-11	QT RJ TECNOLOGIA EM INFORMATICA EIRELI	R\$ 1.400,00
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada  <b>Endereço:</b> , <b>Telefone:</b> (21) 2204-2994		

41.251.556/0001-38	CRIARE COMERCIO E SERVICOS LTDA	R\$ 1.412,50
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada  <b>Estado:</b> RJ <b>Cidade:</b> Rio de Janeiro <b>Endereço:</b> AV PRESIDENTE VARGAS, 00633 <b>Telefone:</b> (21) 2222-2222 <b>Email:</b> abcd@yahoo.com.br		

10.513.136/0001-59	MWV WEB SITE COMERCIO DE PRODUTOS ELETROELETRONICOS LTDA	R\$ 1.412,50
<b>Marca:</b> Marca não informada <b>Fabricante:</b> Fabricante não informado <b>Descrição:</b> Descrição não informada  <b>Estado:</b> SC <b>Cidade:</b> São José <b>Endereço:</b> R ESTORIL, SN <b>Telefone:</b> (48) 3025-7458		



<b>Órgão:</b> Prefeitura Municipal de Cajuru - SP	<b>Data:</b> 26/05/2023 09:00
<b>Objeto:</b> REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE INFORMÁTICA	<b>Modalidade:</b> PREGÃO ELETRÔNICO
<b>Descrição:</b> MONITOR DE LED 21,5 POLEGADAS / REGULAGEM VERTICAL - MONITOR DE LED 21,5 POLEGADAS / REGULAGEM VERTICAL	<b>SRP:</b> SIM
	<b>Identificação:</b> 18304_432023
	<b>Lote/Item:</b> 48/1
	<b>Ata:</b> <a href="#">Link Ata</a>
	<b>Fonte:</b> <a href="https://comprasbr.com.br/">https://comprasbr.com.br/</a>
	<b>Quantidade:</b> 50
	<b>Unidade:</b> UN.
	<b>UF:</b> SP

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
03.688.940/0001-03 *VENCEDOR*	MEIRI MITIKO SUZUKI NAKAMURA  Marca: LG - 24BL550J-B. Fabricante: Fabricante não informado Modelo: LG - 24BL550J-B. Descrição: Descrição não informada	RS 1.061,00
	<b>Estado:</b> SP <b>Cidade:</b> Marília <b>Endereço:</b> AV SAMPAIO VIDAL, 309 <b>Nome de Contato:</b> Carlos <b>Telefone:</b> (14) 3402-1013 <b>Email:</b> carlos@prosun.com.br	
27.343.163/0001-23	RD INFORMATICA LTDA  Marca: Marca não informada Fabricante: Fabricante não informado Descrição: Descrição não informada	RS 1.300,00
	<b>Estado:</b> SP <b>Cidade:</b> Ribeirão Preto <b>Endereço:</b> R DOM LUIZ DO AMARAL MOUSINHO, 2194 <b>Nome de Contato:</b> ALLAN <b>Telefone:</b> (16) 3421-6406 <b>Email:</b> licitacao@rdinformatica.ind.br	
07.766.048/0002-35	3D PROJETOS E ASSESSORIA EM INFORMATICA LTDA  Marca: Marca não informada Fabricante: Fabricante não informado Descrição: Descrição não informada	RS 1.305,10
	<b>Endereço:</b> ,	
11.552.540/0001-02	F.S. COMERCIO E SERVICOS EIRELI  Marca: Marca não informada Fabricante: Fabricante não informado Descrição: Descrição não informada	RS 1.420,96
	<b>Estado:</b> SP <b>Cidade:</b> Presidente Prudente <b>Endereço:</b> AV ANTONIO ASSIS DE CARVALHO, 288 <b>Nome de Contato:</b> FABIO <b>Telefone:</b> (11) 4134-0055 <b>Email:</b> santiagofabio@hotmail.com	
65.149.197/0002-51	REPREMIG REPRESENTACAO E COMERCIO DE MINAS GERAIS LTDA  Marca: Marca não informada Fabricante: Fabricante não informado Descrição: Descrição não informada	RS 1.500,00
	<b>Estado:</b> ES <b>Cidade:</b> Serra <b>Endereço:</b> ROD ES-010, 4255 A <b>Nome de Contato:</b> Leandro <b>Telefone:</b> (31) 3047-4990 <b>Email:</b> leandro@repremig.com.br	
44.933.822/0001-09	TECH HARD SOLUCOES EMPRESARIAIS LTDA  Marca: Marca não informada Fabricante: Fabricante não informado Descrição: Descrição não informada	RS 5.000,00
	<b>Estado:</b> MG <b>Cidade:</b> Governador Valadares <b>Endereço:</b> RUA DAS GUIANAS, 185 <b>Nome de Contato:</b> Gilson <b>Telefone:</b> (33) 99906-0275 <b>Email:</b> techhardgv@gmail.com	







## Extrato de fontes Utilizadas neste relatório

**ATENÇÃO** - O Banco de Preços é uma solução tecnológica que atende aos parâmetros de pesquisa dispostos em Leis vigentes, Instruções Normativas, Acórdãos, Regulamentos, Decretos e Portarias. Sendo assim, por reunir diversas fontes governamentais, complementares e sites de domínio amplo, o sistema não é considerado uma fonte e, sim, um meio para que as pesquisas sejam realizadas de forma segura, ágil e eficaz.

### Fontes utilizadas nesta cotação:

1 - Bolsa de Licitações e Leilões <a href="https://bllcompras.com/Process/ProcessSearchPublic?param1=1">https://bllcompras.com/Process/ProcessSearchPublic?param1=1</a>	<i>Data:</i> 08/05/2024 09:53:57 Acessar a fonte <a href="#">aqui</a>
2 - Bolsa Eletrônica de Compras <a href="http://www.bec.sp.gov.br">www.bec.sp.gov.br</a>	<i>Data:</i> 08/05/2024 11:50:34 Acessar a fonte <a href="#">aqui</a>
3 - Compras BR <a href="https://comprasbr.com.br/">https://comprasbr.com.br/</a>	<i>Data:</i> 08/05/2024 10:26:16 Acessar a fonte <a href="#">aqui</a>
4 - Compras RS <a href="http://www.compras.rs.gov.br">www.compras.rs.gov.br</a>	<i>Data:</i> 11/04/2024 13:43:52 Acessar a fonte <a href="#">aqui</a>
5 - ComprasNet <a href="http://www.comprasgovernamentais.gov.br">www.comprasgovernamentais.gov.br</a>	<i>Data:</i> Acessar a fonte <a href="#">aqui</a>
6 - Licitações-E <a href="http://www.licitacoes-e.com.br">www.licitacoes-e.com.br</a>	<i>Data:</i> 13/03/2024 16:28:13 Acessar a fonte <a href="#">aqui</a>
7 - Licitanet - Licitações Eletrônicas 4.0 <a href="http://licitanet.com.br">licitanet.com.br</a>	<i>Data:</i> 01/02/2024 10:51:16 Acessar a fonte <a href="#">aqui</a>
8 - Portal de Compras Publicas <a href="http://www.portaldecompraspublicas.com.br">www.portaldecompraspublicas.com.br</a>	<i>Data:</i> 08/05/2024 10:27:13 Acessar a fonte <a href="#">aqui</a>
9 - Portal Nacional de Contratações Públicas <a href="https://www.gov.br/pncp/pt-br">https://www.gov.br/pncp/pt-br</a>	<i>Data:</i> 08/05/2024 11:26:37 Acessar a fonte <a href="#">aqui</a>
10 - Prefeitura Municipal de Santo Antônio do Sudoeste/PR <a href="http://transparencia.pmsas.pr.gov.br/transparencia/licitacoes">http://transparencia.pmsas.pr.gov.br/transparencia/licitacoes</a>	<i>Data:</i> 08/04/2024 10:03:06 Acessar a fonte <a href="#">aqui</a>
11 - Tribunal de Contas do Estado do Rio Grande do Sul <a href="https://portal.tce.rs.gov.br/aplicprod/f?p=50500:3:::NO:::">https://portal.tce.rs.gov.br/aplicprod/f?p=50500:3:::NO:::</a>	<i>Data:</i> 24/04/2024 11:56:43 Acessar a fonte <a href="#">aqui</a>

