

## Pregão/Concorrência Eletrônica

926748.352022 .41645 .4286 .980569678



SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

**Ata de Realização do Pregão Eletrônico**  
**Nº 00035/2022 (SRP)**

Às 09:00 horas do dia 23 de novembro de 2022, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal 2.955/2022 de 01/07/2022, em atendimento às disposições contidas na Lei Nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto Nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo Nº 22.25.0000002975, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão Nº 00035/2022. Modo de disputa: Aberto. Objeto: A presente licitação tem por objeto a formação de Registro de Preços para eventual e futura aquisição de equipamentos de informática, para atender os órgãos da Administração Pública Municipal, conforme condições e especificações estabelecidas no Edital e seus Anexos.. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

**Item: 1****Descrição:** Microcomputador**Descrição Complementar:** Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: Superior 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: Compacto**Tratamento Diferenciado:** -**Quantidade:** 1.768**Valor Estimado:** R\$ 8.331,7700**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** 1,00 %**Unidade de fornecimento:** Unidade**Situação:** Aceito e Habilitado**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Aceito para:** POSITIVO TECNOLOGIA S.A., **pelo melhor lance de R\$ 6.435,0000 e a quantidade de 1.768 Unidade .****Item: 2****Descrição:** Microcomputador**Descrição Complementar:** Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: Superior 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: Compacto**Tratamento Diferenciado:** -**Quantidade:** 589**Valor Estimado:** R\$ 8.331,7700**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** 1,00 %**Unidade de fornecimento:** Unidade**Situação:** Aceito e Habilitado**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Aceito para:** LFS TECH LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 4.703,8680 e com valor negociado a R\$ 4.703,8600 e a quantidade de 589 Unidade .****Item: 3****Descrição:** Microcomputador**Descrição Complementar:** Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: Superior 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: Compacto**Tratamento Diferenciado:** -**Quantidade:** 582**Valor Estimado:** R\$ 10.973,1500**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** 1,00 %**Unidade de fornecimento:** Unidade**Situação:** Aceito e Habilitado**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Aceito para:** POSITIVO TECNOLOGIA S.A., **pelo melhor lance de R\$ 7.524,0000 e a quantidade de 582 Unidade .****Item: 4****Descrição:** Microcomputador**Descrição Complementar:** Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: Superior 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: Compacto**Tratamento Diferenciado:** -**Quantidade:** 194**Valor Estimado:** R\$ 10.973,1500**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** 1,00 %**Unidade de fornecimento:** Unidade**Situação:** Aceito e Habilitado**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Aceito para:** LFS TECH LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 7.095,2519 e com valor negociado a R\$ 7.095,2500 e a quantidade de 194 Unidade .****Item: 5****Descrição:** Microcomputador**Descrição Complementar:** Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: Superior 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: Compacto**Tratamento Diferenciado:** -**Quantidade:** 267**Valor Estimado:** R\$ 6.922,7200**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** 1,00 %**Unidade de fornecimento:** Unidade**Situação:** Aceito e Habilitado com intenção de recurso**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Aceito para:** MICROTECNICA INFORMATICA LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 5.494,0000 e a quantidade de 267 Unidade .****Item: 6****Descrição:** Microcomputador**Descrição Complementar:** Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: Superior 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: Compacto**Tratamento Diferenciado:** -**Quantidade:** 89**Valor Estimado:** R\$ 6.922,7200**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** 1,00 %**Unidade de fornecimento:** Unidade**Situação:** Aceito e Habilitado**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Aceito para:** CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI, **pelo melhor lance de R\$ 6.120,0000 e a quantidade de 89 Unidade .****Histórico****Item: 1 - Microcomputador**

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
28.956.477/0001-64	GHF TECNOLOGIA E COMUNICACAO LTDA	Sim	Sim	1.768	R\$ 8.330,0000	R\$ 14.727.440,0000	22/11/2022 08:07:57
<p><b>Marca:</b> POSITIVO <b>Fabricante:</b> POSITIVO <b>Modelo / Versão:</b> MASTER C6400 MINIPRO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: Superior 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: Compacto <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
48.378.321/0001-50	LDC TECNOLOGIA LTDA	Sim	Sim	1.768	R\$ 8.330,0000	R\$ 14.727.440,0000	22/11/2022 17:49:51
<p><b>Marca:</b> Positivo <b>Fabricante:</b> Positivo <b>Modelo / Versão:</b> C6400 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Microcomputador Positivo C6400 Intel® Core™ i5-12400T (1.80 GHz, 18 MB Cache, 6 Cores, 12 Threads) com Intel® Turbo Boost até 4.20 GHz Windows 11 Pro 16 GB DDR4 SDRAM (3200 MHz) SSD de 256 GB, PCIe, NVMe, S.M.A.R.T, M.2 2280 Intel® Wireless-AC Monitor AOC 21,5 LED Full HD E2270swhen / Hdmi / VGA / Vesa Suporte Vesa C6400 + Monitor Kit de Segurança para Desktop e Periféricos 2.0 Garantia 60 meses OnSite Fabricante" <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
04.602.789/0001-01	DATEN TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	1.768	R\$ 8.330,0000	R\$ 14.727.440,0000	22/11/2022 19:08:13
<p><b>Marca:</b> DATEN <b>Fabricante:</b> DATEN <b>Modelo / Versão:</b> DC5A-U <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 2.1.1. 01 Processador: 2.1.1.1. Intel Core i5 12º Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 17.500 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a>. 2.1.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.1.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.1.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.1.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.1.4. Memória 16GB, DDR4, operando em Dual Channel, com capacidade de expansão para até 32GB; 2.1.5. 04 Interfaces tipo USB versão 3; 2.1.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.1.7. 03 Saídas de vídeo, sendo quem no mínimo, 02 (duas) devem ser no padrão digital. As interfaces digitais podem 02 (duas) Display Port (DP) ou 2 (duas) HDMI ou 1 (uma) Display Port e 1 (uma) HDMI. 2.1.8. 01 Gabinete: 2.1.8.1. Padrão Tiny ou Mini, volume máximo de 1.200 cm3, (calculado através da multiplicação de Largura x Profundidade x Altura); 2.1.8.2. Utilizável na posição vertical e horizontal; 2.1.8.3. Sistema de refrigeração adequado aos componentes internos; 2.1.8.4. Possuir furação padrão VESA para fixação no monitor, todos os itens (suportes, parafusos, buchas e outros) necessários para fixação do gabinete no monitor devem acompanhar o produto; 2.1.8.5. Possuir alto falante interno, com capacidade de 1 w <b>Porte da empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)</p>							
02.596.872/0001-90	CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI	Sim	Sim	1.768	R\$ 8.331,7700	R\$ 14.730.569,3600	21/11/2022 19:38:27
<p><b>Marca:</b> Positivo <b>Fabricante:</b> Positivo <b>Modelo / Versão:</b> C6400 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MICROCOMPUTADOR DESKTOP MINI 2.1.1. Processador: 2.1.1.1. Padrão: Intel Core i7-12700t 12º Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 17.500 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a>. 2.1.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.1.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.1.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.1.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.1.4. Memória 16GB, DDR4, operando em Dual Channel, com capacidade de expansão para até 32GB; 2.1.5. 04 Interfaces tipo USB versão 3; 2.1.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.1.7. 03 Saídas de vídeo, sendo quem no mínimo, 02 (duas) devem ser no padrão digital. As interfaces digitais podem 02 (duas) Display Port (DP) ou 2 (duas) HDMI ou 1 (uma) Display Port e 1 (uma) HDMI. 2.1.8. 01 Gabinete: 2.1.8.1. Padrão Tiny ou Mini, volume máximo de 1.200 cm3, (calculado através da multiplicação de Largura x Profundidade x Altura); 2.1.8.2. Utilizável na posição vertical e horizontal; 2.1.8.3. Sistema de refrigeração adequado aos componentes internos; 2.1.8.4. Possuir furação padrão VESA para fixação no monitor, todos os itens (suportes, parafusos, buchas e outros) necessários para fixação do gabinete no monitor devem acompanhar o produto; 2.1.8.5. Possuir alto falante interno, com capacidade de 1 w; 2.1.8.6. Possuir sistema de segurança com conector de encaixe padrão "Kensington" (K-Slot) para fixação de cabo de aço e também para impedir a abertura do gabinete. Caso o K-Slot não impeça a abertura do gabinete poderá ser utilizado outras travas; 2.1.9. 01 Kit de Segurança Patrimonial composto por: 2.1.9.1. Fechadura mecânica de aço, com chave micromecânica do tipo canhão anticlonagem; 2.1.9.2. Adaptadores metálicos para travamento padrão Kensington (sistema de encaixe para K-Slot), para fixação do gabinete e do monitor; 2.1.9.3. Caso o adaptador metálico (K-Slot) do gabinete não impeça a sua abertura, deve ser fornecido trava, slot ou adaptador que impeça a sua abertura; 2.1.9.4. Cabo de aço, 1,8m, espessura 4 mm, com ponteira numa extremidade para encaixe da fechadura e laço na outra para travar o gabinete e monitor em algum objeto (por exemplo uma mesa); 2.1.9.5. 01 Chave para cada 10 (dez) computadores; 2.1.9.6. Os segredos de todas as fechaduras deverão ser iguais, permitindo a abertura por qualquer uma das chaves entregues; 2.1.9.7. O kit deverá conseguir travar o gabinete e o monitor em algum objeto através do laço e ao mesmo tempo impedir a abertura do gabinete; 2.1.9.8. O kit poderá ser fornecido com outros componentes (fechadura tipo T-Bar ou Click Safe ou outro) desde que mantenha a funcionalidade de travar um gabinete e monitor com sistema de encaixe K-Slot e ser ancorado através do laço e impedir a abertura do gabinete; 2.1.10. 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 2.1.11. Controladora SATA 3, velocidade 6Gb/s; 2.1.12. 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, tipo M.2 NVME de 240GB ou superior. 2.1.13. 01 Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 2.1.14. 01 Mouse óptico, 1.000DPI; 2.1.15. 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANs (802.1q); 2.1.16. Sistema Operacional Windows 11 Professional, em português, 64bits, com licença inclusa; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. 2.1.17. GARANTIA: 3.1.1. Prazo: 60 (sessenta) meses, a contar do Recebimento Definitivo do Equipamento; 3.1.2. A garantia é do tipo "on-site", ou seja, será feita no local onde o equipamento estiver (dentro do município de Goiânia) ou será a critério da CONTRATANTE nas dependências da SICTEC; 3.1.3. Além da CONTRATADA, a garantia deverá ser atestada através de documento do fabricante e nos casos de a garantia do fabricante ser inferior à solicitada, deverá fornecer também documento de "extensão de garantia" ou "modalidade de prestação de serviços para atendimento on-site" do fabricante do equipamento; 3.1.4. Todas as substituições ou reparos são as expensas da CONTRATADA e deverão ser utilizadas peças novas, idênticas às do equipamento original; <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
19.847.182/0001-69	RAZOR DO BRASIL LTDA	Não	Não	1.768	R\$ 8.331,7700	R\$ 14.730.569,3600	22/11/2022 23:54:31
<p><b>Marca:</b> RAZOR COMPUTADORES <b>Fabricante:</b> RAZOR COMPUTADORES <b>Modelo / Versão:</b> DESKTOP PLATINUM ENTERPRISE 960 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MICROCOMPUTADOR, MODELO: DESKTOP RAZOR PLATINUM ENTERPRISE 960, MARCA: RAZOR COMPUTADORES; INCLUSO: MONITOR PHILIPS 21.5" 221V8/57 (1920X1080) (HDMI), MARCA: PHILIPS; Entrega: Os equipamentos e ou produtos serão entregues ao proponente comprador no local indicado, no prazo de 60 (sessenta) dias consecutivos, a contar do recebimento da nota de empenho; Garantia: Os equipamentos serão garantidos por 60 (sessenta) meses no local de uso modalidade on-site, a contar da data de recebimento e dado aceite final dos produtos; Validade da proposta: 90 (noventa) dias consecutivos, a contar da data de elaboração; Pagamentos: Deverão ser feitos da seguinte forma, no prazo de 30 (trinta) dias, após emissão da nota de liquidação e cumpridas as formalidades legais e previstas; <b>Porte da empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)</p>							

Item	Descrição	Sim	Não	Valor	Valor	Data	
01.590.728/0009-30	MICROTECNICA INFORMATICA LTDA <b>Marca:</b> Lenovo <b>Fabricante:</b> Lenovo <b>Modelo / Versão:</b> M75q Gen 2 + S22e-18 + acessórios <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ITEM 1 - Microcomputador Desktop MINI Padrão 01 Processador: AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 17.500 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> . O processador é da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não está descontinuado; Possui solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; Placa mãe projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão empregues placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida por próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; Memória 16GB, DDR4, operando em Dual Channel, com capacidade de expansão para até 64GB; 04 Interfaces tipo USB versão 3.2; 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 3 (três) monitores simultaneamente, resolução 3840x2160; 03 Saídas de vídeo, sendo 02 (duas) no padrão digital. As interfaces digitais são 1 (uma) Display Port e 1 (uma) HDMI. 01 Gabinete: Padrão Tiny, volume máximo de 1.200 cm <sup>3</sup> , (calculado através da multiplicação de Largura x Profundidade x Altura); Utilizável na posição vertical e horizontal; Sistema de refrigeração adequado aos componentes internos; Possui furação padrão VESA para fixação no monitor, todos os itens (suportes, parafusos, buchas e outros) necessários para fixação do gabinete no monitor acompanham o produto; Possui alto falante interno, com capacidade de 1,5 w; Possui sistema de segurança com conector de encaixe padrão "Kensington" (K-Slot) para fixação de cabo de aço e também para impedir a abertura do gabinete. Caso o K-Slot não impeça a abertura do gabinete poderá ser utilizado através de outras travas; 01 Kit de Segurança Patrimonial composto por: Fechadura mecânica de aço, com chave micromecânica do tipo canhão anticontagem; Adaptadores metálicos para travamento padrão Kensington (sistema de encaixe para K-Slot), para fixação do gabinete e do monitor; Caso o adaptador metálico (K-Slot) do gabinete não impeça a sua abertura, será fornecido trava, slot ou adaptador que impeça a sua abertura; Cabo de aço, 1,8m, espessura 4 mm, com ponteira numa extremidade para encaixe da fechadura e laço na outra para travar o gabinete e monitor em algum objeto (por exemplo uma mesa); 01 Chave para cada 10 (dez) computadores; Os segredos de todas as fechaduras serão iguais, permitindo a abertura por qualquer uma das chaves entregues; O kit conseguirá travar o gabinete e o monitor em algum objeto através do laço e ao mesmo tempo impedir a abertura do gabinete; O kit poderá ser fornecido com outros componentes (fechadura tipo T-Bar ou Click Safe ou outro) desde que mantenha a funcionalidade de travar um gabinete e monitor com sistema de encaixe K-Slot e ser ancorado através do laço e impedir a abertura do gabinete; 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; Controladora SATA 3, velocidade 6Gb/s; 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, tipo M.2 NVME de 256GB. 01 Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 01 Mouse óptico, 1.000DPI; 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANs (802.1q); Sistema Operacional Windows 11 Profissional, em português, 64bits, com licença inclusa; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. Garantia: vide item GARANTIA; Observação: Todas as placas e periféricos virão configurados, funcionando e acompanhados de seus respectivos cabos, acessórios e demais componentes para a instalação no Windows 11. Configuração do Monitor LED dos ITENS 1 e 3 Tecnologia tipo LED; Tamanho 21,5"; Regulagem de inclinação e altura; Proporção 16:9; Pixel Pitch 0.248x0.248 mm; Dot / Pixel Per Inch 102 dpi; Resolução 1920x1080; 01 Porta HDMI (compatível com a interface digital do microcomputador); 01 Porta VGA (D-SUB); Cabo HDMI (compatível com a interface digital do microcomputador); Possui encaixe para kit de segurança do tipo K-Slot (Kensington); Furação VESA para permitir a fixação de gabinete de computador; Fonte de Alimentação 100 a 240 VAC, automática; Garantia: vide item GARANTIA; Observação: Acompanha com todos os cabos, conectores e outros componentes necessários ao funcionamento do monitor. MARCA/MODELO: Lenovo ThinkCentre M75q Gen 2 + Monitor Lenovo ThinkVision S22e-18 + Acessórios   GARANTIA: 60 meses <b>Porte da empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)			1.768	R\$ 8.331,7700	R\$ 14.730.569,3600	23/11/2022 00:17:27
00.461.255/0001-51	HARD SOLUTION INFORMATICA LTDA <b>Marca:</b> Positivo <b>Fabricante:</b> Positivo Informática S.A. <b>Modelo / Versão:</b> POSITIVO MASTER C8400 MINIPRO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Intel Core i5 12 <sup>o</sup> Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 17.500 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> . Sistema Operacional Windows® 11 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 16 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 Intel® Wireless-AC 9462, 1x1, 802.11ac, Bluetooth 5.1, M.2 2230 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™ i5-12400T / 16 GB de Memória RAM / SSD de 256 GB / Windows® 11 Pro (64 bits) C6400 MiniPro Gabinete Positivo POS-UFPG03 • Formato Tiny PC • Baixa 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&#8594;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 01 Kit de Segurança Patrimonial + Garantia de 60 meses on site. <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP	Sim	Sim	1.768	R\$ 8.331,7700	R\$ 14.730.569,3600	23/11/2022 08:26:06
11.930.119/0002-60	HORUS SERVICOS DE TECNOLOGIA LTDA <b>Marca:</b> POSTIVO <b>Fabricante:</b> POSTIVO <b>Modelo / Versão:</b> POSITIVO C6400 + MONITOR 22BN550Y <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: Superior 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: Compacto <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP	Sim	Não	1.768	R\$ 8.331,7700	R\$ 14.730.569,3600	23/11/2022 08:41:29
81.243.735/0019-77	POSITIVO TECNOLOGIA S.A. <b>Marca:</b> Positivo <b>Fabricante:</b> POSITIVO TECNOLOGIA S.A. <b>Modelo / Versão:</b> POSITIVO MASTER C4400 MINIPRO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Processador AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 17.500 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> ; Memória 16GB DDR4; 04 Interfaces tipo USB; Controladora de vídeo; 03 Saídas de vídeo; Gabinete Padrão Tiny; Kit de Segurança Patrimonial; Fonte de energia; SSD M.2 NVME de 240GB; Teclado ABNT-2; Mouse 1.000DPI; Interface de Rede; Monitor LED 20" Regulagem de inclinação e altura; Sistema Operacional Windows 11 Profissional e aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook licença OEM. <b>Porte da empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)	Não	Não	1.768	R\$ 8.600,0000	R\$ 15.204.800,0000	22/11/2022 23:47:07
00.677.870/0005-23	DRIVE A INFORMATICA LTDA <b>Marca:</b> HP <b>Fabricante:</b> HP <b>Modelo / Versão:</b> HP Pro Mini 400 G9 + Monitor <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Processador i5-12500T; 16GB (8GB x 2) de memória RAM DDR4 3200 MHz; SSD de 256 GB M.2 integrado; Controladora gráfica UHD Graphics 730 integrada ao processador, com 02 portas DisplayPort e 01 porta HDMI; Controladora de rede Ethernet Gigabit integrada; Monitor HP P22a G4 FHD 21,5" com 01 porta Displayport, 01 porta HDMI, 01 porta VGA, 01 porta USB-B e 02 portas USB-A. Acompanhado de 01 cabo de vídeo DisplayPort, 01 cabo de vídeo HDMI e 01 cabo de alimentação com plugue no padrão NBR 14136; Suporte Vesa; Kit segurança/Cabo de segurança; Teclado da HP, com conector USB, padrão ABNT-2 com todos os caracteres da língua portuguesa, com 107 teclas e ajuste de inclinação; Mouse da HP, com conector USB, com resolução de 1200dpi, com dois botões incluindo tecla de rolagem e scroll, formato ergonômico e com formação ambidestria; Fonte de alimentação HP externa bivolt com chaveamento automático, com 90W de potência, com 88% de eficiência energética; Cabo de energia da fonte de alimentação com plugue no padrão NBR 14136; Sistema Operacional OEM Microsoft Windows 11 Pro 64, no idioma português do Brasil, pré-instalado e licenciado, com todos os drivers, softwares necessários; Garantia da HP de 60 meses para o equipamento (desktop, mouse, teclado e monitor), com cobertura em todo o território nacional, para reposição de peças, mão de obra, com atendimento do tipo on-site, em horário comercial (9x5 de segunda a sexta-feira) com tempo de solução de problemas em até 48 horas e retenção de disco; A HP disponibiliza "Central de atendimento telefônico" com número de telefone 0800 para abertura de chamado, em dias úteis, (segunda-feira a sexta-feira), e "Central de atendimento via sistema web ou e-mail" para abertura de chamado 24x07, (domingo a domingo), a qualquer horário (das 00:00h às 23:59h). Em atendimento com as demais exigências do edital. <b>Porte da empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)	Não	Não	1.768	R\$ 10.000,0000	R\$ 17.680.000,0000	23/11/2022 06:07:56

89.237.911/0289-08	GLOBAL DISTRIBUICAO DE BENS DE CONSUMO LTDA.	Não	Não	1.768	R\$ 11.851,5000	R\$ 20.953.452,0000	22/11/2022 19:30:26
<p><b>Marca:</b> Dell  <b>Fabricante:</b> Dell  <b>Modelo / Versão:</b> OptiPlex 3000 Micro  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Item 01 - Microcomputador Desktop MINI Padrão 2.1.1. 01 Processador: 2.1.1.1. Intel Core i5 12º Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 17.500 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a>. 2.1.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.1.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.1.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.1.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.1.4. Memória 16GB, DDR4, operando em Dual Channel, com capacidade de expansão para até 32GB; 2.1.5. 04 Interfaces tipo USB versão 3; 2.1.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.1.7. 03 Saídas de vídeo, sendo quem no mínimo, 02 (duas) devem ser no padrão digital. As interfaces digitais podem 02 (duas) Display Port (DP) ou 2 (duas) HDMI ou 1 (uma) Display Port e 1 (uma) HDMI. 2.1.8. 01 Gabinete: 2.1.8.1. Padrão Tiny ou Mini, volume máximo de 1.200 cm3, (calculado através da multiplicação de Largura x Profundidade x Altura); 2.1.8.2. Utilizável na posição vertical e horizontal; 2.1.8.3. Sistema de refrigeração adequado aos componentes internos; 2.1.8.4. Possuir furação padrão VESA para fixação no monitor, todos os itens (suportes, parafusos, buchas e outros) necessários para fixação do gabinete no monitor devem acompanhar o produto; 2.1.8.5. Possuir alto falante interno, com capacidade de 1 w; 2.1.8.6. Possuir sistema de segurança com conector de encaixe padrão "Kensington" (K-Slot) para fixação de cabo de aço e também para impedir a abertura do gabinete. Caso o K-Slot não impeça a abertura do gabinete poderá ser utilizado outras travas; 2.1.9. 01 Kit de Segurança Patrimonial composto por: 2.1.9.1. Fechadura mecânica de aço, com chave micromecânica do tipo canhão anticionagem; 2.1.9.2. Adaptadores metálicos para travamento padrão Kensington (sistema de encaixe para KSlot), para fixação do gabinete e do monitor; 2.1.9.3. Caso o adaptador metálico (K-Slot) do gabinete não impeça a sua abertura, deve ser fornecido trava, slot ou adaptador que impeça a sua abertura; 2.1.9.4. Cabo de aço, 1,8m, espessura 4 mm, com ponteira numa extremidade para encaixe da fechadura e laço na outra para travar o gabinete e monitor em algum objeto (por exemplo uma mesa); 2.1.9.5. 01 Chave para cada 10 (dez) computadores; 2.1.9.6. Os segredos de todas as fechaduras deverão ser iguais, permitindo a abertura por qualquer uma das chaves entregues; 2.1.9.7. O kit deverá conseguir travar o gabinete e o monitor em algum objeto através do laço e ao mesmo tempo impedir a abertura do gabinete; 2.1.9.8. O kit poderá ser fornecido com outros componentes (fechadura tipo T-Bar ou Click Safe ou outro) desde que mantenha a funcionalidade de travar um gabinete e monitor com sistema de encaixe K-Slot e ser ancorado através do laço e impedir a abertura do gabinete; 2.1.10. 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 2.1.11. Controladora SATA 3, velocidade 6Gb/s; 2.1.12. 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, tipo M.2 NVME de 240GB ou superior. 2.1.13. 01 Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 2.1.14. 01 Mouse óptico, 1.000DPI; 2.1.15. 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANs (802.1q); 2.1.16. Sistema Operacional Windows 11 Professional, em português, 64bits, com licença inclusa; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. 2.1.17. Garantia: vide item GARANTIA; 2.1.18. Observação: Todas as placas e periféricos deverão vir configurados, funcionando e acompanhados de seus respectivos cabos, acessórios e demais componentes para a instalação no Windows 11.  <b>Porte da empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)</p>							
11.527.773/0001-47	CORE SERVICOS E INFORMATICA EIRELI	Sim	Sim	1.768	R\$ 14.000,0000	R\$ 24.752.000,0000	22/11/2022 14:58:47
<p><b>Marca:</b> LENOVO  <b>Fabricante:</b> LENOVO  <b>Modelo / Versão:</b> .  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Desktop MINI Padrão: Processador: Intel Core i5 12º Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 17.500 no cpumark.  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 14.000,0000	11.527.773/0001-47	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 11.851,5000	89.237.911/0289-08	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.000,0000	00.677.870/0005-23	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.600,0000	81.243.735/0019-77	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.331,7700	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.331,7700	02.596.872/0001-90	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.331,7700	01.590.728/0009-30	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.331,7700	11.930.119/0002-60	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.331,7700	00.461.255/0001-51	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.330,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.330,0000	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.330,0000	48.378.321/0001-50	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.331,0000	00.677.870/0005-23	23/11/2022 09:20:49:703
R\$ 8.246,7000	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:21:09:267
R\$ 8.150,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:26:49:353
R\$ 7.850,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:28:02:543
R\$ 6.990,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:28:36:063
R\$ 8.200,0000	89.237.911/0289-08	23/11/2022 09:28:50:820
R\$ 7.500,0000	00.461.255/0001-51	23/11/2022 09:28:56:693
R\$ 6.600,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:29:50:493
R\$ 6.490,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:30:05:730
R\$ 8.245,0000	00.677.870/0005-23	23/11/2022 09:30:17:957
R\$ 6.400,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:30:23:443
R\$ 6.290,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:30:50:913
R\$ 5.990,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:30:55:977
R\$ 5.900,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:31:02:283
R\$ 5.790,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:31:12:197
R\$ 8.100,0000	00.677.870/0005-23	23/11/2022 09:31:18:577
R\$ 5.700,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:31:18:820
R\$ 7.910,0000	89.237.911/0289-08	23/11/2022 09:31:41:860
R\$ 7.400,0000	81.243.735/0019-77	23/11/2022 09:32:24:403
R\$ 7.326,0000	01.590.728/0009-30	23/11/2022 09:32:49:547
R\$ 8.090,0000	48.378.321/0001-50	23/11/2022 09:33:30:560
R\$ 7.320,0000	02.596.872/0001-90	23/11/2022 09:34:04:307
R\$ 5.490,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:34:29:900
R\$ 5.430,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:34:46:563
R\$ 5.349,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:36:01:580
R\$ 5.290,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:36:12:587
R\$ 5.150,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:37:11:063
R\$ 7.200,0000	81.243.735/0019-77	23/11/2022 09:37:23:073
R\$ 5.090,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:37:26:027
R\$ 4.900,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:37:34:567
R\$ 4.850,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:38:21:660
R\$ 6.500,0000	00.461.255/0001-51	23/11/2022 09:38:22:813
R\$ 4.761,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:38:41:573
R\$ 6.435,0000	81.243.735/0019-77	23/11/2022 09:39:03:037
R\$ 4.800,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:40:37:240

R\$ 4.710,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:42:23:297
R\$ 7.252,7400	01.590.728/0009-30	23/11/2022 09:44:17:893
R\$ 4.620,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:44:24:200
R\$ 7.200,0000	02.596.872/0001-90	23/11/2022 09:46:23:297
R\$ 6.000,0000	11.527.773/0001-47	23/11/2022 09:47:31:453

**Desempate de Lances ME/EPP**

CPF/CNPJ	Data/Hora Inicial Desempate	Data/Hora Final Desempate	Situação do Lance	Valor do Lance
00.461.255/0001-51	21/12/2022 15:21:14:047	21/12/2022 15:26:14:047	Tempo para envio de lance expirou	-

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Abertura	23/11/2022 09:20:08	Item aberto para lances.
Encerramento	23/11/2022 09:49:32	Item encerrado para lances.
Encerramento etapa aberta	23/11/2022 09:49:32	Item com etapa aberta encerrada.
Abertura do prazo - Convocação anexo	06/12/2022 15:31:13	Convocado para envio de anexo o fornecedor RAZOR DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 19.847.182/0001-69.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	06/12/2022 15:37:23	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor RAZOR DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 19.847.182/0001-69.
Recusa de proposta	16/12/2022 14:40:16	Recusa da proposta. Fornecedor: RAZOR DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 19.847.182/0001-69, pelo melhor lance de R\$ 4.620,0000. Motivo: A empresa fica desclassificada com base no Parecer Técnico 2-2022 da DIRTEC.
Recusa de proposta	16/12/2022 15:40:11	Recusa da proposta. Fornecedor: DATEN TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.602.789/0001-01, pelo melhor lance de R\$ 4.710,0000. Motivo: A empresa fica desclassificada por não enviar proposta ajustada com base no subitem 6.11.1 do edital.
Abertura do prazo - Convocação anexo	19/12/2022 10:31:51	Convocado para envio de anexo o fornecedor CORE SERVICOS E INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 11.527.773/0001-47.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	19/12/2022 15:10:33	Encerrado pelo Pregoeiro o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor CORE SERVICOS E INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 11.527.773/0001-47.
Recusa de proposta	19/12/2022 15:15:12	Recusa da proposta. Fornecedor: CORE SERVICOS E INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 11.527.773/0001-47, pelo melhor lance de R\$ 6.000,0000. Motivo: A empresa fica desclassificada por não enviar proposta ajustada com base no subitem 6.11.1 do edital.
Abertura do prazo - Convocação anexo	19/12/2022 15:43:25	Convocado para envio de anexo o fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	19/12/2022 15:59:29	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77.
Desempate - Retorno do julgamento	21/12/2022 15:21:14	Retorno de item do julgamento para a etapa de desempate Me/Epp.
Desempate - Início do desempate	21/12/2022 15:21:14	Item está em 1º desempate Me/Epp, aguardando lance.
Desempate - Tempo do lance expirado	21/12/2022 15:26:15	O Item teve o 1º desempate Me/Epp encerrado às 15:26:14 de 21/12/2022. O tempo expirou e o lance não foi enviado pelo fornecedor HARD SOLUTION INFORMATICA LTDA, CPF/CNPJ: 00.461.255/0001-51.
Encerramento	21/12/2022 15:26:15	Item encerrado para lances.
Aceite de proposta	21/12/2022 15:34:12	Aceite individual da proposta. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77, pelo melhor lance de R\$ 6.435,0000.
Habilitação de fornecedor	22/12/2022 15:14:30	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77

**Não existem intenções de recurso para o item**

**Item: 2 - Microcomputador**

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
28.956.477/0001-64	GHF TECNOLOGIA E COMUNICACAO LTDA	Sim	Sim	589	R\$ 8.330,0000	R\$ 4.906.370,0000	12/11/2022 08:07:57
	<b>Marca:</b> POSITIVO <b>Fabricante:</b> POSITIVO <b>Modelo / Versão:</b> MASTER C6400 MINIPRO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: Superior 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: Compacto <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP						

Item	Descrição	Sim	Sim	589	R\$ 8.330,0000	R\$ 4.906.370,0000	22/11/2022 17:37:13
30.865.611/0001-63	ALT TRINIDADE LTDA	Sim	Sim	589	R\$ 8.330,0000	R\$ 4.906.370,0000	22/11/2022 17:37:13
<p><b>Marca:</b> POSITIVO  <b>Fabricante:</b> POSITIVO  <b>Modelo / Versão:</b> MASTER C4400  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Desktop MINI Padrão 2.1.1. 01 Processador: 2.1.1.1. Intel Core i5 12ª Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 17.500 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a>. 2.1.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.1.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.1.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.1.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.1.4. Memória 16GB, DDR4, operando em Dual Channel, com capacidade de expansão para até 32GB; 2.1.5. 04 Interfaces tipo USB versão 3; 2.1.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.1.7. 03 Saídas de vídeo, sendo quem no mínimo, 02 (duas) devem ser no padrão digital. As interfaces digitais podem 02 (duas) Display Port (DP) ou 2 (duas) HDMI ou 1 (uma) Display Port e 1 (uma) HDMI. 2.1.8. 01 Gabinete: 2.1.8.1. Padrão Tiny ou Mini, volume máximo de 1.200 cm3, (calculado através da multiplicação de Largura x Profundidade x Altura); 2.1.8.2. Utilizável na posição vertical e horizontal; 2.1.8.3. Sistema de refrigeração adequado aos componentes internos; 2.1.8.4. Possuir furação padrão VESA para fixação no monitor, todos os itens (suportes, parafusos, buchas e outros) necessários para fixação do gabinete no monitor devem acompanhar o produto; 2.1.8.5. Possuir alto falante interno, com capacidade de 1 w; 2.1.8.6. Possuir sistema de segurança com conector de encaixe padrão "Kensington" (K-Slot) para fixação de cabo de aço e também para impedir a abertura do gabinete. Caso o K-Slot não impeça a abertura do gabinete poderá ser utilizado outras travas; 2.1.9. 01 Kit de Segurança Patrimonial composto por: 2.1.9.1. Fechadura mecânica de aço, com chave micromecânica do tipo canhão anticontagem; 2.1.9.2. Adaptadores metálicos para travamento padrão Kensington (sistema de encaixe para K-Slot), para fixação do gabinete e do monitor; 2.1.9.3. Caso o adaptador metálico (K-Slot) do gabinete não impeça a sua abertura, deve ser fornecido trava, slot ou adaptador que impeça a sua abertura; 2.1.9.4. Cabo de aço, 1,8m, espessura 4 mm, com ponteira numa extremidade para encaixe da fechadura e laço na outra para travar o gabinete e monitor em algum objeto (por exemplo uma mesa); 2.1.9.5. 01 Chave para cada 10 (dez) computadores; 2.1.9.6. Os segredos de todas as fechaduras deverão ser iguais, permitindo a abertura por qualquer uma das chaves entregues; 2.1.9.7. O kit deverá conseguir travar o gabinete e o monitor em algum objeto através do laço e ao mesmo tempo impedir a abertura do gabinete; 2.1.9.8. O kit poderá ser fornecido com outros componentes (fechadura tipo T-Bar ou Click Safe ou outro) desde que mantenha a funcionalidade de travar um gabinete e monitor com sistema de encaixe K-Slot e ser ancorado através do laço e impedir a abertura do gabinete; 2.1.10. 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 2.1.11. Controladora SATA 3, velocidade 6Gb/s; 2.1.12. 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, tipo M.2 NVME de 240GB ou superior. 2.1.13. 01 Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 2.1.14. 01 Mouse óptico, 1.000DPI; 2.1.15. 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANs (802.1q); 2.1.16. Sistema Operacional Windows 11 Profissional, em português, 64bits, com licença inclusa; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. 2.1.17. Garantia: vide item GARANTIA; 2.1.18. Observação: Todas as placas e periféricos deverão vir configurados, funcionando e acompanhados de seus respectivos cabos, acessórios e demais componentes para a instalação no Windows 11.  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
48.378.321/0001-50	LDC TECNOLOGIA LTDA	Sim	Sim	589	R\$ 8.330,0000	R\$ 4.906.370,0000	22/11/2022 17:49:51
<p><b>Marca:</b> Positivo  <b>Fabricante:</b> Positivo  <b>Modelo / Versão:</b> C6400  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Microcomputador Positivo C6400 Intel® Core™ i5-12400T (1.80 GHz, 18 MB Cache, 6 Cores, 12 Threads) com Intel® Turbo Boost até 4.20 GHz Windows 11 Pro 16 GB DDR4 SDRAM (3200 MHz) SSD de 256 GB, PCIe, NVMe, S.M.A.R.T, M.2 2280 Intel® Wireless-AC Monitor AOC 21,5 LED Full HD E2270swhen / Hdmi / VGA / Vesa Suporte Vesa C6400 + Monitor Kit de Segurança para Desktop e Periféricos 2.0 Garantia 60 meses OnSite Fabricante"  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
19.289.203/0001-78	I9 TECNOLOGIA E PARTICIPACOES LTDA	Sim	Sim	589	R\$ 8.330,0000	R\$ 4.906.370,0000	23/11/2022 08:49:46
<p><b>Marca:</b> DATEN  <b>Fabricante:</b> DATEN  <b>Modelo / Versão:</b> DC5A-U  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MICROCOMPUTADOR DESKTOP MINI - PADRÃO: Processador AMD Ryzen 5 PRO 5650GE com garantia e assistência OnSite de 60 meses, conforme especificações técnicas constantes no Termo de Referência do Edital que integra o instrumento convocatório da licitação em epígrafe. MINI PC Marca: DATEN Modelo: DC5A-U MONITOR Marca: LG Modelo: 22BN550Y  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
02.596.872/0001-90	CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI	Sim	Sim	589	R\$ 8.331,7700	R\$ 4.907.412,5300	21/11/2022 19:38:27
<p><b>Marca:</b> Positivo  <b>Fabricante:</b> Positivo  <b>Modelo / Versão:</b> C6400  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> COTA RESERVADA MEI / EPP MICROCOMPUTADOR DESKTOP MINI 2.1.1. Processador: 2.1.1.1. Padrão: Intel Core i7-12700T 12ª Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 17.500 no cpumark. utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a>. 2.1.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.1.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.1.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.1.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.1.4. Memória 16GB, DDR4, operando em Dual Channel, com capacidade de expansão para até 32GB; 2.1.5. 04 Interfaces tipo USB versão 3; 2.1.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.1.7. 03 Saídas de vídeo, sendo quem no mínimo, 02 (duas) devem ser no padrão digital. As interfaces digitais podem 02 (duas) Display Port (DP) ou 2 (duas) HDMI ou 1 (uma) Display Port e 1 (uma) HDMI. 2.1.8. 01 Gabinete: 2.1.8.1. Padrão Tiny ou Mini, volume máximo de 1.200 cm3, (calculado através da multiplicação de Largura x Profundidade x Altura); 2.1.8.2. Utilizável na posição vertical e horizontal; 2.1.8.3. Sistema de refrigeração adequado aos componentes internos; 2.1.8.4. Possuir furação padrão VESA para fixação no monitor, todos os itens (suportes, parafusos, buchas e outros) necessários para fixação do gabinete no monitor devem acompanhar o produto; 2.1.8.5. Possuir alto falante interno, com capacidade de 1 w; 2.1.8.6. Possuir sistema de segurança com conector de encaixe padrão "Kensington" (K-Slot) para fixação de cabo de aço e também para impedir a abertura do gabinete. Caso o K-Slot não impeça a abertura do gabinete poderá ser utilizado outras travas; 2.1.9. 01 Kit de Segurança Patrimonial composto por: 2.1.9.1. Fechadura mecânica de aço, com chave micromecânica do tipo canhão anticontagem; 2.1.9.2. Adaptadores metálicos para travamento padrão Kensington (sistema de encaixe para K-Slot), para fixação do gabinete e do monitor; 2.1.9.3. Caso o adaptador metálico (K-Slot) do gabinete não impeça a sua abertura, deve ser fornecido trava, slot ou adaptador que impeça a sua abertura; 2.1.9.4. Cabo de aço, 1,8m, espessura 4 mm, com ponteira numa extremidade para encaixe da fechadura e laço na outra para travar o gabinete e monitor em algum objeto (por exemplo uma mesa); 2.1.9.5. 01 Chave para cada 10 (dez) computadores; 2.1.9.6. Os segredos de todas as fechaduras deverão ser iguais, permitindo a abertura por qualquer uma das chaves entregues; 2.1.9.7. O kit deverá conseguir travar o gabinete e o monitor em algum objeto através do laço e ao mesmo tempo impedir a abertura do gabinete; 2.1.9.8. O kit poderá ser fornecido com outros componentes (fechadura tipo T-Bar ou Click Safe ou outro) desde que mantenha a funcionalidade de travar um gabinete e monitor com sistema de encaixe K-Slot e ser ancorado através do laço e impedir a abertura do gabinete; 2.1.10. 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 2.1.11. Controladora SATA 3, velocidade 6Gb/s; 2.1.12. 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, tipo M.2 NVME de 240GB ou superior. 2.1.13. 01 Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 2.1.14. 01 Mouse óptico, 1.000DPI; 2.1.15. 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANs (802.1q); 2.1.16. Sistema Operacional Windows 11 Profissional, em português, 64bits, com licença inclusa; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. 2.1.17. GARANTIA: 3.1.1. Prazo: 60 (sessenta) meses, a contar do Recebimento Definitivo do Equipamento; 3.1.2. A garantia é do tipo "on-site", ou seja, será feita no local onde o equipamento estiver (dentro do município de Goiânia) ou será a critério da CONTRATANTE nas dependências da SICTEC; 3.1.3. Além da CONTRATADA, a garantia deverá ser atestada através de documento do fabricante e nos casos de a garantia do fabricante ser inferior à solicitada, deverá fornecer também documento de "extensão de garantia" ou "modalidade de prestação de serviços para atendimento on-site" do fabricante do equipamento; 3.1.4. Todas as substituições ou reparos são às expensas da CONTRATADA e deverão ser utilizadas peças novas, idênticas às do equipamento original;  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
19.847.182/0001-69	RAZOR DO BRASIL LTDA	Não	Não	589	R\$ 8.331,7700	R\$ 4.907.412,5300	22/11/2022 23:54:31
<p><b>Marca:</b> RAZOR COMPUTADORES  <b>Fabricante:</b> RAZOR COMPUTADORES  <b>Modelo / Versão:</b> DESKTOP PLATINUM ENTERPRISE 960  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MICROCOMPUTADOR, MODELO: DESKTOP RAZOR PLATINUM ENTERPRISE 960, MARCA: RAZOR COMPUTADORES; INCLUSO: MONITOR PHILIPS 21.5" 221V8/57 (1920X1080) (HDMI), MARCA: PHILIPS; Entrega: Os equipamentos e ou produtos serão entregues ao proponente comprador no local indicado, no prazo de 60 (sessenta) dias consecutivos, a contar do recebimento da nota de empenho; Garantia: Os equipamentos serão garantidos por 60 (sessenta) meses no local de uso modalidade on-site, a contar da data de recebimento e dado aceite final dos produtos; Validade da proposta: 90 (noventa) dias consecutivos, a contar da data de elaboração; Pagamentos: Deverão ser feitos da seguinte forma, no prazo de 30 (trinta) dias, após emissão da nota de liquidação e cumpridas as formalidades legais e previstas;  <b>Porte da empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)</p>							

43.397.210/0001-78	GMS PRIME SERVICOS & COMERCIO DE INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	589	R\$ 8.331,7700	R\$ 4.907.412,5300	23/11/2022 00:06:54
<p><b>Marca:</b> DATEN <b>Fabricante:</b> DATEN TECNOLOGIA <b>Modelo / Versão:</b> DC5A-U <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Desktop MINI Padrão. Marca: Daten. Modelo: DC5A-U. 2.1.1. 01 Processador: 2.1.1.1. Intel Core i5 12ª Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 17.500 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a>. 2.1.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.1.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.1.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.1.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.1.4. Memória 16GB, DDR4, operando em Dual Channel, com capacidade de expansão para até 32GB; 2.1.5. 04 Interfaces tipo USB versão 3; 2.1.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.1.7. 03 Saídas de vídeo, sendo quem no mínimo, 02 (duas) devem ser no padrão digital. As interfaces digitais podem 02 (duas) Display Port (DP) ou 2 (duas) HDMI ou 1 (uma) Display Port e 1 (uma) HDMI. 2.1.8. 01 Gabinete: 2.1.8.1. Padrão Tiny ou Mini, volume máximo de 1.200 cm3, (calculado através da multiplicação de Largura x Profundidade x Altura); 2.1.8.2. Utilizável na posição vertical e horizontal; 2.1.8.3. Sistema de refrigeração adequado aos componentes internos; 2.1.8.4. Possuir furação padrão VESA para fixação no monitor, todos os itens (suportes, parafusos, buchas e outros) necessários para fixação do gabinete no monitor devem acompanhar o produto; 2.1.8.5. Possuir alto falante interno, com capacidade de 1 w; 2.1.8.6. Possuir sistema de segurança com conector de encaixe padrão "Kensington" (K-Slot) para fixação de cabo de aço e também para impedir a abertura do gabinete. Caso o K-Slot não impeça a abertura do gabinete poderá ser utilizado outras travas; 2.1.9. 01 Kit de Segurança Patrimonial composto por: 2.1.9.1. Fechadura mecânica de aço, com chave micromecânica do tipo canhão anticlonagem; 2.1.9.2. Adaptadores metálicos para travamento padrão Kensington (sistema de encaixe para K-Slot), para fixação do gabinete e do monitor; 2.1.9.3. Caso o adaptador metálico (K-Slot) do gabinete não impeça a sua abertura, deve ser fornecido trava, slot ou adaptador que impeça a sua abertura; 2.1.9.4. Cabo de aço, 1,8m, espessura 4 mm, com ponteira numa extremidade para encaixe da fechadura e laço na outra para travar o gabinete e monitor em algum objeto (por exemplo uma mesa); 2.1.9.5. 01 Chave para cada 10 (dez) computadores; 2.1.9.6. Os segredos de todas as fechaduras deverão ser iguais, permitindo a abertura por qualquer uma das chaves entregues; 2.1.9.7. O kit deverá conseguir travar o gabinete e o monitor em algum objeto através do laço e ao mesmo tempo impedir a abertura do gabinete; 2.1.9.8. O kit poderá ser fornecido com outros componentes (fechadura tipo T-Bar ou Click Safe ou outro) desde que mantenha a funcionalidade de travar um gabinete e monitor com sistema de encaixe K-Slot e ser ancorado através do laço e impedir a abertura do gabinete; 2.1.10. 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 2.1.11. Controladora SATA 3, velocidade 6Gb/s; 2.1.12. 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, tipo M.2 NVME de 240GB ou superior. 2.1.13. 01 Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 2.1.14. 01 Mouse óptico, 1.000DPI; 2.1.15. 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANs (802.1q); 2.1.16. Sistema Operacional Windows 11 Profissional, em português, 64bits, com licença inclusa; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. 2.1.17. Garantia: vide item GARANTIA; 2.1.18. Observação: Todas as placas e periféricos deverão vir configurados, funcionando e acompanhados de seus respectivos cabos, acessórios e demais componentes para a instalação no Windows 11. Monitor LED 2.3.1. Tecnologia tipo LED ou LCD iluminada por LED; 2.3.2. Tamanho 20"; 2.3.3. Regulagem de inclinação e altura; 2.3.4. Proporção 16:9; 2.3.5. Dot Pitch 0,31mm; 2.3.6. Resolução 1600x900; 2.3.7. 01 Porta Display Port (DP) ou HDMI (compatível com a interface digital do microcomputador); 2.3.8. 01 Porta HDMI ou VGA (D-SUB) ou Display Port ou Mini Display Port; 2.3.9. Cabo Display Port ou HDMI (compatível com a interface digital do microcomputador); e demais exigências. Validade 90 dias. Garantia 60 meses on site. <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
04.798.791/0001-06	LFS TECH LTDA	Sim	Sim	589	R\$ 8.331,7700	R\$ 4.907.412,5300	23/11/2022 08:14:26
<p><b>Marca:</b> POSTIVO <b>Fabricante:</b> POSTIVO <b>Modelo / Versão:</b> C6400 + 22BN550Y <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: Superior 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: Compacto <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
00.461.255/0001-51	HARD SOLUTION INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	589	R\$ 8.331,7700	R\$ 4.907.412,5300	23/11/2022 08:26:06
<p><b>Marca:</b> Positivo <b>Fabricante:</b> Positivo Informática S.A. <b>Modelo / Versão:</b> POSITIVO MASTER C8400 MINIPRO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Intel Core i5 12ª Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 17.500 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a>. Sistema Operacional Windows® 11 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 16 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 multimedial Rede Realtek RTL8111FP 10/100/1000 Mbps, padrão Gigabit Ethernet, compatível com os padrões DASH 1.2 e WS-MAN Wireless Intel® Wireless-AC 9462, 1x1, 802.11ac, Bluetooth 5.1, M.2 2230 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 antena 3 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™ i5-12400T / 16 GB de Memória RAM / SSD de 256 GB / Windows® 11 Pro (64 bits) C6400 MiniPro Gabinete Positivo POS-UFPG03 • 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 e 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 Peso 5 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 01 Kit de Segurança Patrimonial + Garantia de 60 meses on site. <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
21.262.834/0001-45	IDTCORP COMERCIO E TECNOLOGIA DA INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	589	R\$ 10.000,0000	R\$ 5.890.000,0000	22/11/2022 20:03:11
<p><b>Marca:</b> Positivo <b>Fabricante:</b> Positivo <b>Modelo / Versão:</b> POS MASTER C4400 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Desktop MINI Padrão: Processador: Intel Core i5 12ª Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 17.500 no cpumark. <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
11.527.773/0001-47	CORE SERVICOS E INFORMATICA EIRELI	Sim	Sim	589	R\$ 14.000,0000	R\$ 8.246.000,0000	22/11/2022 14:58:47
<p><b>Marca:</b> LENOVO <b>Fabricante:</b> LENOVO <b>Modelo / Versão:</b> . <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Desktop MINI Padrão: Processador: Intel Core i5 12ª Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 17.500 no cpumark. <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 14.000,0000	11.527.773/0001-47	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.000,0000	21.262.834/0001-45	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.331,7700	02.596.872/0001-90	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.331,7700	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.331,7700	43.397.210/0001-78	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.331,7700	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.331,7700	00.461.255/0001-51	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.330,0000	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:00:08:320

R\$ 8.330,0000	30.865.611/0001-63	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.330,0000	48.378.321/0001-50	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.330,0000	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 8.246,7000	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:21:11:517
R\$ 8.713,0000	21.262.834/0001-45	23/11/2022 09:22:04:133
R\$ 8.164,0000	43.397.210/0001-78	23/11/2022 09:27:42:720
R\$ 8.081,5436	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:28:11:763
R\$ 6.990,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:28:40:243
R\$ 7.500,0000	00.461.255/0001-51	23/11/2022 09:29:02:043
R\$ 7.424,2500	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:29:08:360
R\$ 6.919,4010	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:29:22:133
R\$ 6.850,0000	43.397.210/0001-78	23/11/2022 09:29:52:473
R\$ 6.780,8150	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:29:53:893
R\$ 6.490,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:30:11:827
R\$ 6.400,0000	43.397.210/0001-78	23/11/2022 09:30:28:933
R\$ 6.290,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:30:46:643
R\$ 6.323,2000	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:30:47:087
R\$ 6.214,5200	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:30:48:933
R\$ 6.350,0000	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:30:52:120
R\$ 5.990,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:31:01:950
R\$ 5.918,1200	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:31:04:437
R\$ 5.790,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:31:17:887
R\$ 5.720,5200	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:31:20:670
R\$ 5.663,0000	43.397.210/0001-78	23/11/2022 09:32:01:227
R\$ 5.595,0440	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:32:03:430
R\$ 8.100,0000	48.378.321/0001-50	23/11/2022 09:33:03:337
R\$ 7.490,0000	02.596.872/0001-90	23/11/2022 09:34:17:460
R\$ 5.490,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:34:36:727
R\$ 5.424,1200	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:34:38:277
R\$ 5.349,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:36:06:287
R\$ 5.284,8120	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:36:07:970
R\$ 5.150,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:37:17:647
R\$ 5.088,2000	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:37:19:547
R\$ 4.900,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:37:28:657
R\$ 4.841,2000	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:37:30:477
R\$ 4.761,0000	19.847.182/0001-69	23/11/2022 09:37:59:433
R\$ 4.703,8680	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:38:01:457
R\$ 6.500,0000	00.461.255/0001-51	23/11/2022 09:38:28:113

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

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Abertura	23/11/2022 09:20:09	Item aberto para lances.
Encerramento etapa aberta	23/11/2022 09:40:29	Item com etapa aberta encerrada.
Encerramento	23/11/2022 09:40:29	Item encerrado para lances.
Abertura do prazo - Convocação anexo	06/12/2022 16:02:57	Convocado para envio de anexo o fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	08/12/2022 17:58:36	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06.
Abertura do prazo - Convocação anexo	13/12/2022 10:59:50	Convocado para envio de anexo o fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	13/12/2022 12:46:54	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06.
Aceite de proposta	21/12/2022 15:12:27	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06, pelo melhor lance de R\$ 4.703,8680 e com valor negociado a R\$ 4.703,8600. Motivo: Após negociação
Abertura do prazo - Convocação anexo	22/12/2022 14:16:18	Convocado para envio de anexo o fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	22/12/2022 14:56:31	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06.
Habilitação de fornecedor	22/12/2022 15:14:30	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: LFS TECH LTDA - CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06

**Não existem intenções de recurso para o item**

#### Item: 3 - Microcomputador

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
----------	------------	-------------------	-------------------	------------	-------------	--------------	--------------------



04.602.789/0001-01	DATEN TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	582	R\$ 10.900,0000	R\$ 6.343.800,0000	22/11/2022 19:08:13
<p><b>Marca:</b> DATEN  <b>Fabricante:</b> DATEN  <b>Modelo / Versão:</b> DC5A-U  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 2.2.1. 01 Processador: 2.2.1.1. Intel Core i7 12º Geração ou AMD Ryzen 7 serie 5000 com desempenho mínimo de 22.350 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a>; 2.2.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.2.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.2.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.2.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.2.4. Memória 32GB, DDR4, operando em Dual Channel; 2.2.5. 04 Interfaces tipo USB versão 3; 2.2.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.2.7. 03 Saídas de vídeo, sendo quem no mínimo, 02 (duas) devem ser no padrão digital. As interfaces digitais podem 02 (duas) Display Port (DP) ou 2 (duas) HDMI ou 1 (uma) Display Port e 1 (uma) HDMI. 2.2.8. 01 Gabinete: 2.2.8.1. Padrão Tiny ou Mini, volume máximo de 1.200 cm3, (calculado através da multiplicação de Largura x Profundidade x Altura); 2.2.8.2. Utilizável na posição vertical e horizontal; 2.2.8.3. Sistema de refrigeração adequado aos componentes internos; 2.2.8.4. Possuir furação padrão VESA para fixação no monitor, todos os itens (suportes, parafusos, buchas e outros) necessários para fixação do gabinete no monitor devem acompanhar o produto; 2.2.8.5. Possuir alto falante interno, com capacidade de 1 w; 2.2.8.6. Possuir sistema de segurança com conector de encaixe padrão "Kensington" (K-Slot) para fixação de cabo de aço e também para impedir a abertura do gabinete. Caso o K-Slot não impeça a abertura do gabinete poderá ser utili  <b>Porte da empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)</p>							
28.956.477/0001-64	GHF TECNOLOGIA E COMUNICACAO LTDA	Sim	Sim	582	R\$ 10.973,0000	R\$ 6.386.286,0000	12/11/2022 08:07:57
<p><b>Marca:</b> POSITIVO  <b>Fabricante:</b> POSITIVO  <b>Modelo / Versão:</b> MASTER C6400 MINIPRO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: Superior 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: Compacto  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
48.378.321/0001-50	LDC TECNOLOGIA LTDA	Sim	Sim	582	R\$ 10.973,0000	R\$ 6.386.286,0000	22/11/2022 17:49:51
<p><b>Marca:</b> Positivo  <b>Fabricante:</b> Positivo  <b>Modelo / Versão:</b> C6400  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Microcomputador Positivo C6400 Intel® Core™ i7-12700T (1.00 GHz, 25 MB Cache, 12 Cores, 20 Threads) com Intel® Turbo Boost até 4.70 Ghz Windows 11 Pro 32 GB DDR4 SDRAM (3200 MHz) SSD de 256 GB, PCIe, NVMe, S.M.A.R.T, M.2 2280 1 TB, SATA III, 5400 rpm, 2,5 Intel® Wireless-AC Monitor AOC 21,5 LED Full HD E2270swhen / Hdmi / VGA / Vesa Suporte Vesa C6400 + Monitor Kit de Segurança para Desktop e Periféricos 2.0 Garantia 60 meses OnSite Fabricante"  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
02.596.872/0001-90	CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI	Sim	Sim	582	R\$ 10.973,1500	R\$ 6.386.373,3000	21/11/2022 19:38:27
<p><b>Marca:</b> Positivo  <b>Fabricante:</b> Positivo  <b>Modelo / Versão:</b> C6400  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MICROCOMPUTADOR DESKTOP MINI 2.2.1. Processador: 2.2.1.1. Superior: Processador: Intel® Core™ i7 12º Geração ou AMD Ryzen 7 serie 5000 com desempenho mínimo de 22.350 no cpumark. utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a>; 2.2.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.2.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.2.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.2.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.2.4. Memória 32GB, DDR4, operando em Dual Channel; 2.2.5. 04 Interfaces tipo USB versão 3; 2.2.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.2.7. 03 Saídas de vídeo, sendo quem no mínimo, 02 (duas) devem ser no padrão digital. As interfaces digitais podem 02 (duas) Display Port (DP) ou 2 (duas) HDMI ou 1 (uma) Display Port e 1 (uma) HDMI. 2.2.8. 01 Gabinete: 2.2.8.1. Padrão Tiny ou Mini, volume máximo de 1.200 cm3, (calculado através da multiplicação de Largura x Profundidade x Altura); 2.2.8.2. Utilizável na posição vertical e horizontal; 2.2.8.3. Sistema de refrigeração adequado aos componentes internos; 2.2.8.4. Possuir furação padrão VESA para fixação no monitor, todos os itens (suportes, parafusos, buchas e outros) necessários para fixação do gabinete no monitor devem acompanhar o produto; 2.2.8.5. Possuir alto falante interno, com capacidade de 1 w; 2.2.8.6. Possuir sistema de segurança com conector de encaixe padrão "Kensington" (K-Slot) para fixação de cabo de aço e também para impedir a abertura do gabinete. Caso o K-Slot não impeça a abertura do gabinete poderá ser utilizado outras travas; 2.2.9. 01 Kit de Segurança Patrimonial composto por: 2.2.9.1. Fechadura mecânica de aço, com chave micromecânica do tipo canhão anticionagem; 2.2.9.2. Adaptadores metálicos para travamento padrão Kensington (sistema de encaixe para K-Slot), para fixação do gabinete e do monitor; 2.2.9.3. Caso o adaptador metálico (K-Slot) do gabinete não impeça a sua abertura, deve ser fornecido trava, slot ou adaptador que impeça a sua abertura; 2.2.9.4. Cabo de aço, 1,8m, espessura 4 mm, com ponteira numa extremidade para encaixe da fechadura e laço na outra para travar o gabinete e monitor em algum objeto (por exemplo uma mesa); 2.2.9.5. 01 Chave para cada 10 (dez) computadores; 2.2.9.6. Os segredos de todas as fechaduras deverão ser iguais, permitindo a abertura por qualquer uma das chaves entregues; 2.2.9.7. O kit deverá conseguir travar o gabinete e o monitor em algum objeto através do laço e ao mesmo tempo impedir a abertura do gabinete; 2.2.9.8. O kit poderá ser fornecido com outros componentes (fechadura tipo T-Bar ou Click Safe ou outro) desde que mantenha a funcionalidade de travar um gabinete e monitor com sistema de encaixe K-Slot e ser ancorado através do laço e impedir a abertura do gabinete; 2.2.10. 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 2.2.11. Controladora SATA 3, velocidade 6Gb/s; 2.2.12. 01 Unidade de armazenamento do tipo HD de 01 TB SATA 6.0Gbs; 2.2.13. 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, M.2 NVME de 240GB ou superior; 2.2.14. 01 Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 2.2.15. 01 Mouse óptico, 1.000DPI; 2.2.16. 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANs (802.1q); 2.2.17. Sistema Operacional Windows 11 Profissional, em português, 64bits, com licença inclusa; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. 2.2.18. Garantia: 3.1.1. Prazo: 60 (sessenta) meses, a contar do Recebimento Definitivo do Equipamento; 3.1.2. A garantia é do tipo "on-site", ou seja, será feita no local onde o equipamento estiver (dentro do município de Goiânia) ou será a critério da CONTRATANTE nas dependências da SICTEC; 3.1.3. Além da CONTRATADA, a garantia deverá ser atestada através de documento do fabricante e nos casos de a garantia do fabricante ser inferior à solicitada, deverá fornecer também documento de "extensão de garantia" ou "modalidade de prestação de serviços para atendimento on-site" do fabricante do equipamento; 3.1.4. Todas as substituições ou reparos são as expensas da CONTRATADA e deverão ser utilizadas peças novas, idênticas às do equipamento original;  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							

24.284.710/0001-59	SISTEMICA SOLUCOES CORPORATIVAS LTDA	Sim	Sim	582	R\$ 10.973,1500	R\$ 6.386.373,3000	22/11/2022 13:26:07
<p><b>Marca:</b> POSITIVO  <b>Fabricante:</b> POSITIVO  <b>Modelo / Versão:</b> MASTER C6400  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Processador 12ª Geração Intel® Core™ i7-12700T (1.40 GHz, 25 MB Cache, 12 Cores, 20 Threads) com Intel® Turbo Boost até 4.70 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 512 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 Intel® Wireless-AC 9462, 1x1, 802.11ac, Bluetooth 5.1, M.2 2230 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) D480 Ultracompacto / Processador Intel® Core™ i7-12700T / 8 GB de Memória RAM / SSD de 512 GB / Windows® 11 Pro C6400 MiniPro Gabinete Positivo POS-UPFG03 • 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&amp;#8594;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 120W, 88% de eficiência, 100~240V (+/-10%) / 50~60Hz automática Teclado Padrão ABNTZ, 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 OBS.: -Será feito o Downgrade do SSD de 512GB NVMe S.M.A.R.T para 256GB NVMe S.M.A.R.T -Será feito o Upgrade da memória RAM de 8GB para 32GB DDR4 -Será entregue o Kit Patrimonial Monitor 22BN550Y: Tela: - Tamanho: 21.5" - Tipo de Tela: IPS - Brilho: 250 cd/m² - Resolução Máxima: 1920 x 1080 - Contraste Estático: 1000:1 - Suporte de Cores: 16.7 milhões - Pixel Pitch: 0,24795 x 0,24795 mm - Tempo de Resposta: 5ms - Revestimento de Tela: Anti-Glare treatment (3H) - Ângulo de Visão: 178º / 178º - Suporte de Parede (VESA): 100 x 100 mm Frequência: - H: 30 - 83 kHz - V: 56 - 75 Hz Entradas / Saídas: - D-Sub - DisplayPort v1.2 - HDMI v1.4 - Headphone Out Recursos: - Reader Mode - HDCP 1.4 - Plug &amp; Play - Dual Control - Flicker Safe - Smart Energy Saving Dimensões: - Ajuste de Inclinação: -5º / 20º - Ajuste de Altura: 110 mm - Pivot: 90º - Líquida (com base): 508x 356x 224 mm - Líquida (sem base): 508x 312x 150 mm Certificações: - TCO (Ver.) 8.0 - TUV-Ergo - CB - FCC-B - CE - Windows 10 - ROHS Energia: - Fonte: Interna - Consumo de Energia: 13W (Típico EPA)  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
01.590.728/0009-30	MICROTECNICA INFORMATICA LTDA	Não	Não	582	R\$ 10.973,1500	R\$ 6.386.373,3000	23/11/2022 00:17:27
<p><b>Marca:</b> Lenovo  <b>Fabricante:</b> Lenovo  <b>Modelo / Versão:</b> M75q Gen 2 + S22e-18 + acessórios  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ITEM 3 - Microcomputador Desktop MINI Superior 01 Processador: AMD Ryzen 7 serie 5000 com desempenho mínimo de 22.350 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php; O processador é da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não está descontinuado; Possui solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; Placa mãe projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão empregues placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; Memória 32GB, DDR4, operando em Dual Channel; 04 Interfaces tipo USB versão 3.2; 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 3 (três) monitores simultaneamente, resolução 3840x2160; 03 Saídas de vídeo, sendo 02 (duas) no padrão digital. As interfaces digitais são 1 (uma) Display Port e 1 (uma) HDMI; 01 Gabinete: Padrão Tiny, volume máximo de 1.200 cm3, (calculado através da multiplicação de Largura x Profundidade x Altura); Utilizável na posição vertical e horizontal; Sistema de refrigeração adequado aos componentes internos; Possui furação padrão VESA para fixação no monitor, todos os itens (suportes, parafusos, buchas e outros) necessários para fixação do gabinete no monitor acompanham o produto; Possui alto falante interno, com capacidade de 1,5 w; Possui sistema de segurança com conector de encaixe padrão "Kensington" (K-Slot) para fixação de cabo de aço e também para impedir a abertura do gabinete. Caso o K-Slot não impeça a abertura do gabinete poderá ser utilizado outras travas; 01 Kit de Segurança Patrimonial composto por: Fechadura mecânica de aço, com chave microcânica do tipo canhão anticlonagem; Adaptadores metálicos para travamento padrão Kensington (sistema de encaixe para K-Slot), para fixação do gabinete e do monitor; Caso o adaptador metálico (K-Slot) do gabinete não impeça a sua abertura, será fornecido trava, slot ou adaptador que impeça a sua abertura; Cabo de aço, 1,8m, espessura 4 mm, com ponteira numa extremidade para encaixe da fechadura e laço na outra para travar o gabinete e monitor em algum objeto (por exemplo uma mesa); 01 Chave para cada 10 (dez) computadores; Os segredos de todas as fechaduras serão iguais, permitindo a abertura por qualquer uma das chaves entregues; O kit conseguirá travar o gabinete e o monitor em algum objeto através do laço e ao mesmo tempo impedir a abertura do gabinete; O kit poderá ser fornecido com outros componentes (fechadura tipo T-Bar ou Click Safe ou outro) desde que mantenha a funcionalidade de travar um gabinete e monitor com sistema de encaixe K-Slot e ser ancorado através do laço e impedir a abertura do gabinete; 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; Controladora SATA 3, velocidade 6Gb/s; 01 Unidade de armazenamento do tipo HD de 01 TB SATA 6.0Gbs. 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, tipo M.2 NVME de 256GB. 01 Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 01 Mouse óptico, 1.000DPI; 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANs (802.1q); Sistema Operacional Windows 11 Professional, em português, 64bits, com licença inclusa; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. Garantia: vide item GARANTIA; Observação: Todas as placas e periféricos virão configurados, funcionando e acompanhados de seus respectivos cabos, acessórios e demais componentes para a instalação no Windows 11. Configuração do Monitor LED dos ITENS 1 e 3 Tecnologia tipo LED; Tamanho 21,5"; Regulagem de inclinação e altura; Proporção 16:9; Pixel Pitch 0,248x0,248 mm; Dot / Pixel Per Inch 102 dpi; Resolução 1920x1080; 01 Porta HDMI (compatível com a interface digital do microcomputador); 01 Porta VGA (D-SUB); Cabo HDMI (compatível com a interface digital do microcomputador); Possui encaixe para kit de segurança do tipo K-Slot (Kensington); Furação VESA para permitir a fixação de gabinete de computador; Fonte de Alimentação 100 a 240 VAC, automática; Garantia: vide item GARANTIA; Observação: Acompanha com todos os cabos, conectores e outros componentes necessários ao funcionamento do monitor. MARCA/MODELO: Lenovo ThinkCentre M75q Gen 2 + Monitor Lenovo ThinkVision S22e-18 + Acessórios   GARANTIA: 60 meses  <b>Porte da empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)</p>							
11.930.119/0002-60	HORUS SERVICOS DE TECNOLOGIA LTDA	Sim	Não	582	R\$ 10.973,1500	R\$ 6.386.373,3000	23/11/2022 08:41:29
<p><b>Marca:</b> POSTIVO  <b>Fabricante:</b> POSTIVO  <b>Modelo / Versão:</b> OSITIVO C6400 + MONITOR 22BN550Y  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: Superior 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: Compacto  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
81.243.735/0019-77	POSITIVO TECNOLOGIA S.A.	Não	Não	582	R\$ 11.300,0000	R\$ 6.576.600,0000	22/11/2022 23:47:07
<p><b>Marca:</b> POSITIVO  <b>Fabricante:</b> POSITIVO TECNOLOGIA S.A.  <b>Modelo / Versão:</b> POSITIVO MASTER C4400 MINIPRO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Processador AMD Ryzen 7 serie 5000 com desempenho mínimo de 22.350 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php; Memória 32GB DDR4; 04 Interfaces tipo USB; Controladora de vídeo; 03 Saídas de vídeo; Gabinete Padrão Tiny; Kit de Segurança Patrimonial; Fonte de energia; HD de 01 TB; SSD M.2 NVME de 240GB; Teclado ABNT-2; Mouse 1.000DPI; Interface de Rede; Monitor LED 20" Regulagem de inclinação e altura; Sistema Operacional Windows 11 Professional e aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook licença OEM.  <b>Porte da empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)</p>							

00.677.870/0005-23	DRIVE A INFORMATICA LTDA	Não	Não	582	R\$ 12.000,0000	R\$ 6.984.000,0000	23/11/2022 06:07:56
<p><b>Marca:</b> HP  <b>Fabricante:</b> HP  <b>Modelo / Versão:</b> HP Pro Mini 400 G9 + Monitor  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Processador i7-12700T; 32GB (2x16GB) de memória RAM DDR4 3200 MHz; SSD de 256 GB M.2 integrado; 1TB 7200RPM 7mm SATA 2.5; Controladora gráfica UHD Graphics 730 integrada ao processador, com 02 portas DisplayPort e 01 porta HDMI; Controladora de rede Ethernet Gigabit integrada; Monitor HP P22a G4 FHD 21,5" com 01 porta Displayport, 01 porta HDMI, 01 porta VGA, 01 porta USB-B e 02 portas USB-A. Acompanhado de 01 cabo de vídeo DisplayPort, 01 cabo de vídeo HDMI e 01 cabo de alimentação com plugue no padrão NBR 14136; Suporte Vesa; Kit segurança/Cabo de segurança; Teclado da HP, com conector USB, padrão ABNT-2 com todos os caracteres da língua portuguesa, com 107 teclas e ajuste de inclinação; Mouse da HP, com conector USB, com resolução de 1200dpi, com dois botões incluindo tecla de rolagem e scroll, formato ergonômico e com formação ambidestra; Fonte de alimentação HP externa bivolt com chaveamento automático, com 90W de potência, com 88% de eficiência energética; Cabo de energia da fonte de alimentação com plugue no padrão NBR 14136; Sistema Operacional OEM Microsoft Windows 11 Pro 64, no idioma português do Brasil, pré-instalado e licenciado, com todos os drivers, softwares necessários; Garantia da HP de 60 meses para o equipamento (desktop, mouse, teclado e monitor), com cobertura em todo o território nacional, para reposição de peças, mão de obra, com atendimento do tipo on-site, em horário comercial (9x5 de segunda a sexta-feira) com tempo de solução de problemas em até 48 horas e retenção de disco; A HP disponibiliza "Central de atendimento telefônico" com número de telefone 0800 para abertura de chamado, em dias úteis, (segunda-feira a sexta-feira), e "Central de atendimento via sistema web ou e-mail" para abertura de chamado 24x07, (domingo a domingo), a qualquer horário (das 00:00h às 23:59h). Em atendimento com as demais exigências do edital.  <b>Porte da empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)</p>							
89.237.911/0289-08	GLOBAL DISTRIBUICAO DE BENS DE CONSUMO LTDA.	Não	Não	582	R\$ 14.419,5000	R\$ 8.392.149,0000	22/11/2022 19:30:26
<p><b>Marca:</b> Dell  <b>Fabricante:</b> Dell  <b>Modelo / Versão:</b> OptiPlex 3000 Micro  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Item 03 - Microcomputador Desktop MINI Superior 2.2.1. 01 Processador: 2.2.1.1. Intel Core i7 12º Geração ou AMD Ryzen 7 série 5000 com desempenho mínimo de 22.350 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a>; 2.2.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.2.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.2.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.2.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.2.4. Memória 32GB, DDR4, operando em Dual Channel; 2.2.5. 04 Interfaces tipo USB versão 3; 2.2.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.2.7. 03 Saídas de vídeo, sendo quem no mínimo, 02 (duas) devem ser no padrão digital. As interfaces digitais podem 02 (duas) Display Port (DP) ou 2 (duas) HDMI ou 1 (uma) Display Port e 1 (uma) HDMI. 2.2.8. 01 Gabinete: 2.2.8.1. Padrão Tiny ou Mini, volume máximo de 1.200 cm3, (calculado através da multiplicação de Largura x Profundidade x Altura); 2.2.8.2. Utilizável na posição vertical e horizontal; 2.2.8.3. Sistema de refrigeração adequado aos componentes internos; 2.2.8.4. Possuir furação padrão VESA para fixação no monitor, todos os itens (suportes, parafusos, buchas e outros) necessários para fixação do gabinete no monitor devem acompanhar o produto; 2.2.8.5. Possuir alto falante interno, com capacidade de 1 w; 2.2.8.6. Possuir sistema de segurança com conector de encaixe padrão "Kensington" (K-Slot) para fixação de cabo de aço e também para impedir a abertura do gabinete. Caso o K-Slot não impeça a abertura do gabinete poderá ser utilizado outras travas; 2.2.9. 01 Kit de Segurança Patrimonial composto por: 2.2.9.1. Fechadura mecânica de aço, com chave micromecânica do tipo canhão anticlonagem; 2.2.9.2. Adaptadores metálicos para travamento padrão Kensington (sistema de encaixe para KSlot), para fixação do gabinete e do monitor; 2.2.9.3. Caso o adaptador metálico (K-Slot) do gabinete não impeça a sua abertura, deve ser fornecido trava, slot ou adaptador que impeça a sua abertura; 2.2.9.4. Cabo de aço, 1,8m, espessura 4 mm, com ponteira numa extremidade para encaixe da fechadura e laço na outra para travar o gabinete e monitor em algum objeto (por exemplo uma mesa); 2.2.9.5. 01 Chave para cada 10 (dez) computadores; 2.2.9.6. Os segredos de todas as fechaduras deverão ser iguais, permitindo a abertura por qualquer uma das chaves entregues; 2.2.9.7. O kit deverá conseguir travar o gabinete e o monitor em algum objeto através do laço e ao mesmo tempo impedir a abertura do gabinete; 2.2.9.8. O kit poderá ser fornecido com outros componentes (fechadura tipo T-Bar ou Click Safe ou outro) desde que mantenha a funcionalidade de travar um gabinete e monitor com sistema de encaixe K-Slot e ser ancorado através do laço e impedir a abertura do gabinete; 2.2.10. 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 2.2.11. Controladora SATA 3, velocidade 6Gb/s; 2.2.12. 01 Unidade de armazenamento do tipo HD de 01 TB SATA 6.0Gbs; 2.2.13. 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, M.2 NVME de 240GB ou superior; 2.2.14. 01 Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 2.2.15. 01 Mouse óptico, 1.000DPI; 2.2.16. 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANs (802.1q); 2.2.17. Sistema Operacional Windows 11 Professional, em português, 64bits, com licença inclusa; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. 2.2.18. Garantia: vide item GARANTIA; 2.2.19. Observação: Todas as placas e periféricos deverão vir configurados, funcionando e acompanhados de seus respectivos cabos, acessórios e demais componentes para a instalação no Windows 11. 2.3. Configuração do Monitor LED dos ITENS 1 a 4 2.3.1. Tecnologia tipo LED ou LCD iluminada por LED; 2.3.2. Tamanho 20"; 2.3.3. Regulagem de inclinação e altura; 2.3.4. Proporção 16:9; 2.3.5. Dot Pitch 0,31mm; 2.3.6. Resolução 1600x900; 2.3.7. 01 Porta Display Port (DP) ou HDMI (compatível com a interface digital do microcomputador); 2.3.8. 01 Porta HDMI ou VGA (D-SUB) ou Display Port ou Mini Display Port; 2.3.9. Cabo Display Port ou HDMI (compatível com a interface digital do microcomputador); 2.3.10. Possuir encaixe para kit de segurança do tipo K-Slot (Kensington);  <b>Porte da empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)</p>							
11.527.773/0001-47	CORE SERVICOS E INFORMATICA EIRELI	Sim	Sim	582	R\$ 18.000,0000	R\$ 10.476.000,0000	22/11/2022 14:58:47
<p><b>Marca:</b> LENOVO  <b>Fabricante:</b> LENOVO  <b>Modelo / Versão:</b> .  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Desktop MINI Superior: Processador: Intel® Core™ i7 12º Geração ou AMD Ryzen 7 série 5000 com desempenho mínimo de 22.350 no cpumark  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 18.000,0000	11.527.773/0001-47	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 14.419,5000	89.237.911/0289-08	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 12.000,0000	00.677.870/0005-23	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 11.300,0000	81.243.735/0019-77	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.973,1500	24.284.710/0001-59	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.973,1500	01.590.728/0009-30	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.973,1500	02.596.872/0001-90	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.973,1500	11.930.119/0002-60	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.973,0000	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.973,0000	48.378.321/0001-50	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.900,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.791,0000	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:21:34:570
R\$ 10.683,0000	00.677.870/0005-23	23/11/2022 09:22:15:840
R\$ 10.576,1700	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:22:46:033
R\$ 10.470,0000	00.677.870/0005-23	23/11/2022 09:23:39:090
R\$ 10.365,3000	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:23:58:433
R\$ 10.250,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:26:57:277
R\$ 10.147,5000	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:27:27:903
R\$ 10.046,0200	24.284.710/0001-59	23/11/2022 09:28:20:527
R\$ 9.200,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:28:27:350
R\$ 9.790,0000	89.237.911/0289-08	23/11/2022 09:29:04:303
R\$ 8.730,0000	01.590.728/0009-30	23/11/2022 09:30:21:127
R\$ 8.600,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:30:30:297
R\$ 8.514,0000	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:31:18:940
R\$ 8.400,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:31:27:527
R\$ 10.860,0000	48.378.321/0001-50	23/11/2022 09:32:24:093
R\$ 7.971,0000	01.590.728/0009-30	23/11/2022 09:32:45:713
R\$ 7.800,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:33:05:457
R\$ 7.722,0000	01.590.728/0009-30	23/11/2022 09:33:21:863
R\$ 7.600,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:33:31:470

R\$ 9.780,0000	02.596.872/0001-90	23/11/2022 09:34:32:917
R\$ 7.720,0000	81.243.735/0019-77	23/11/2022 09:35:09:737
R\$ 9.613,0000	89.237.911/0289-08	23/11/2022 09:36:31:300
R\$ 8.428,8600	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:36:31:400
R\$ 9.600,0000	02.596.872/0001-90	23/11/2022 09:37:51:807
R\$ 7.524,0000	81.243.735/0019-77	23/11/2022 09:39:28:303
R\$ 7.400,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:39:31:727
R\$ 7.160,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:40:14:997

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

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Abertura	23/11/2022 09:20:10	Item aberto para lances.
Encerramento	23/11/2022 09:42:15	Item encerrado para lances.
Encerramento etapa aberta	23/11/2022 09:42:15	Item com etapa aberta encerrada.
Abertura do prazo - Convocação anexo	06/12/2022 17:05:55	Convocado para envio de anexo o fornecedor DATEN TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.602.789/0001-01.
Recusa de proposta	07/12/2022 11:20:57	Recusa da proposta. Fornecedor: DATEN TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.602.789/0001-01, pelo melhor lance de R\$ 7.160,0000. Motivo: A empresa fica desclassificada por não enviarem proposta ajustada com base no subitem 6.11.1 do edital.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	07/12/2022 11:20:57	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor DATEN TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.602.789/0001-01.
Abertura do prazo - Convocação anexo	08/12/2022 09:07:07	Convocado para envio de anexo o fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	08/12/2022 09:12:34	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77.
Aceite de proposta	21/12/2022 15:34:25	Aceite individual da proposta. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77, pelo melhor lance de R\$ 7.524,0000.
Habilitação de fornecedor	22/12/2022 15:14:30	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77

**Não existem intenções de recurso para o item**

#### Item: 4 - Microcomputador

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
19.289.203/0001-78	I9 TECNOLOGIA E PARTICIPACOES LTDA <b>Marca:</b> DATEN <b>Fabricante:</b> DATEN <b>Modelo / Versão:</b> DC5A-U <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MICROCOMPUTADOR DESKTOP MINI - SUPERIOR: Processador AMD Ryzen 7 PRO 5750GE com garantia e assistência OnSite de 60 meses, conforme especificações técnicas constantes no Termo de Referência do Edital que integra o instrumento convocatório da licitação em epígrafe. MINI PC Marca: DATEN Modelo: DC5A-U MONITOR Marca: LG Modelo: 22BN550Y <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP	Sim	Sim	194	R\$ 10.970,0000	R\$ 2.128.180,0000	23/11/2022 08:49:46
28.956.477/0001-64	GHF TECNOLOGIA E COMUNICACAO LTDA <b>Marca:</b> POSITIVO <b>Fabricante:</b> POSITIVO <b>Modelo / Versão:</b> 10.973,0000 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleo Por Processador: Superior 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: Compacto <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP	Sim	Sim	194	R\$ 10.973,0000	R\$ 2.128.762,0000	12/11/2022 08:07:57
30.865.611/0001-63	ALT TRINDADE LTDA <b>Marca:</b> POSITIVO <b>Fabricante:</b> POSITIVO <b>Modelo / Versão:</b> MASTER C4400 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Desktop MINI Superior 2.2.1. 01 Processador: 2.2.1.1. Intel Core i7 12ª Geração ou AMD Ryzen 7 serie 5000 com desempenho mínimo de 22.350 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> ; 2.2.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.2.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.2.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.2.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.2.4. Memória 32GB, DDR4, operando em Dual Channel; 2.2.5. 04 Interfaces tipo USB versão 3; 2.2.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.2.7. 03 Saídas de vídeo, sendo quem no mínimo, 02 (duas) devem ser no padrão digital. As interfaces digitais podem 02 (duas) Display Port (DP) ou 2 (duas) HDMI ou 1 (uma) Display Port e 1 (uma) HDMI. 2.2.8. 01 Gabinete: 2.2.8.1. Padrão Tiny ou Mini, volume máximo de 1.200 cm3, (calculado através da multiplicação de Largura x Profundidade x Altura); 2.2.8.2. Utilizável na posição vertical e horizontal; 2.2.8.3. Sistema de refrigeração adequado aos componentes internos; 2.2.8.4. Possuir furação padrão VESA para fixação no monitor, todos os itens (suportes, parafusos, buchas e outros) necessários para fixação do gabinete no monitor devem acompanhar o produto; 2.2.8.5. Possuir alto falante interno, com capacidade de 1 w; 2.2.8.6. Possuir sistema de segurança com conector de encaixe padrão "Kensington" (K-Slot) para fixação de cabo de aço e também para impedir a abertura do gabinete. Caso o K-Slot não impeça a abertura do gabinete poderá ser utilizado outras travas; 2.2.9. 01 Kit de Segurança Patrimonial composto por: 2.2.9.1. Fechadura mecânica de aço, com chave micromecânica do tipo canhão anticlonação 2.2.9.2. Adaptadores metálicos para travamento padrão Kensington (sistema de encaixe para K-Slot), para fixação do gabinete e do monitor; 2.2.9.3. Caso o adaptador metálico (K-Slot) do gabinete não impeça a sua abertura, deve ser fornecido trava, slot ou adaptador que impeça a sua abertura; 2.2.9.4. Cabo de aço, 1,8m, espessura 4 mm, com ponteira numa extremidade para encaixe da fechadura e laço na outra para travar o gabinete e monitor em algum objeto (por exemplo uma mesa); 2.2.9.5. 01 Chave para cada 10 (dez) computadores; 2.2.9.6. Os segredos de todas as fechaduras deverão ser iguais, permitindo a abertura por qualquer uma das chaves entregues; 2.2.9.7. O kit deverá conseguir travar o gabinete e o monitor em algum objeto através do laço e ao mesmo tempo impedir a abertura do gabinete; 2.2.9.8. O kit poderá ser fornecido com outros componentes (fechadura tipo T-Bar ou Click Safe ou outro) desde que mantenha a funcionalidade de travar um gabinete e monitor com sistema de encaixe K-Slot e ser ancorado através do laço e impedir a abertura do gabinete; 2.2.10. 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 2.2.11. Controladora SATA 3, velocidade 6Gb/s; 2.2.12. 01 Unidade de armazenamento do tipo HD de 01 TB SATA 6.0Gbs; 2.2.13. 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, M.2 NVME de 240GB ou superior; 2.2.14. 01 Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 2.2.15. 01 Mouse óptico, 1.000DPI; 2.2.16. 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANs (802.1q); 2.2.17. Sistema Operacional Windows 11 Professional, em português, 64bits, com licença inclusa; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. 2.2.18. Garantia: vide item GARANTIA; 2.2.19. Observação: Todas as placas e periféricos deverão vir configurados, funcionando e acompanhados de seus respectivos cabos, acessórios e demais componentes para a instalação no Windows 11. Marca: Positivo Fabricante: Positivo Modelo: Master C4400 Procedência: Nacional <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP	Sim	Sim	194	R\$ 10.973,0000	R\$ 2.128.762,0000	22/11/2022 17:37:13

48.378.321/0001-50	LDC TECNOLOGIA LTDA	Sim	Sim	194	R\$ 10.973,0000	R\$ 2.128.762,0000	22/11/2022 17:49:51
<p><b>Marca:</b> Positivo  <b>Fabricante:</b> Positivo  <b>Modelo / Versão:</b> C6400  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Microcomputador Positivo C6400 Intel® Core™ i7-12700T (1.00 GHz, 25 MB Cache, 12 Cores, 20 Threads) com Intel® Turbo Boost até 4.70 GHz Windows 11 Pro 32 GB DDR4 SDRAM (3200 MHz) SSD de 256 GB, PCIe, NVMe, S.M.A.R.T, M.2 2280 1 TB, SATA III, 5400 rpm, 2,5 Intel® Wireless-AC Monitor AOC 21,5 LED Full HD E2270swhen / Hdmi / VGA / Vesa Suporte Vesa C6400 + Monitor Kit de Segurança para Desktop e Periféricos 2.0 Garantia 60 meses OnSite Fabricante"  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
15.733.417/0001-30	J.L. DO B. GUIMARAES - JBX PRODUTOS LTDA	Sim	Sim	194	R\$ 10.973,0000	R\$ 2.128.762,0000	22/11/2022 20:30:42
<p><b>Marca:</b> LENOVO  <b>Fabricante:</b> LENOVO  <b>Modelo / Versão:</b> M70Q 11X2000GB  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Desktop MINI Superior 2.2.1. 01 Processador: 2.2.1.1. Intel Core i7 12º Geração ou AMD Ryzen 7 serie 5000 com desempenho mínimo de 22.350 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a>; 2.2.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.2.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.2.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.2.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.2.4. Memória 32GB, DDR4, operando em Dual Channel; 2.2.5. 04 Interfaces tipo USB versão 3; 2.2.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; Edital PE 035/2022 (0597893) SEI 22.25.00000297-5 / pg. 33 2.2.7. 02 Saídas de vídeo, sendo quem no mínimo, 02 (duas) devem ser no padrão digital. As interfaces digitais podem 02 (duas) Display Port (DP) ou 2 (duas) HDMI ou 1 (uma) Display Port e 1 (uma) HDMI. 2.2.8. 01 Gabinete: 2.2.8.1. Padrão Tiny ou Mini, volume máximo de 1.200 cm<sup>3</sup>, (calculado através da multiplicação de Largura x Profundidade x Altura); 2.2.8.2. Utilizável na posição vertical e horizontal; 2.2.8.3. Sistema de refrigeração adequado aos componentes internos; 2.2.8.4. Possuir furação padrão VESA para fixação no monitor, todos os itens (suportes, parafusos, buchas e outros) necessários para fixação do gabinete no monitor devem acompanhar o produto; 2.2.8.5. Possuir alto falante interno, com capacidade de 1 w; 2.2.8.6. Possuir sistema de segurança com conector de encaixe padrão "Kensington" (K-Slot) para fixação de cabo de aço e também para impedir a abertura do gabinete. Caso o K-Slot não impeça a abertura do gabinete poderá ser utilizado outras travas; 2.2.9. 01 Kit de Segurança Patrimonial composto por: 2.2.9.1. Fechadura mecânica de aço, com chave micromecânica do tipo canhão anticlonagem; 2.2.9.2. Adaptadores metálicos para travamento padrão Kensington (sistema de encaixe para K-Slot), para fixação do gabinete e do monitor; 2.2.9.3. Caso o adaptador metálico (K-Slot) do gabinete não impeça a sua abertura, deve ser fornecido trava, slot ou adaptador que impeça a sua abertura; 2.2.9.4. Cabo de aço, 1,8m, espessura 4 mm, com ponteira numa extremidade para encaixe da fechadura e laço na outra para travar o gabinete e monitor em algum objeto (por exemplo uma mesa); 2.2.9.5. 01 Chave para cada 10 (dez) computadores; 2.2.9.6. Os segredos de todas as fechaduras deverão ser iguais, permitindo a abertura por qualquer uma das chaves entregues; 2.2.9.7. O kit deverá conseguir travar o gabinete e o monitor em algum objeto através do laço e ao mesmo tempo impedir a abertura do gabinete; 2.2.9.8. O kit poderá ser fornecido com outros componentes (fechadura tipo T-Bar ou Click Safe ou outro) desde que mantenha a funcionalidade de travar um gabinete e monitor com sistema de encaixe K-Slot e ser ancorado através do laço e impedir a abertura do gabinete; 2.2.10. 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 2.2.11. Controladora SATA 3, velocidade 6Gb/s; 2.2.12. 01 Unidade de armazenamento do tipo HD de 01 TB SATA 6.0Gbs; 2.2.13. 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, M.2 NVME de 240GB ou superior; 2.2.14. 01 Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 2.2.15. 01 Mouse óptico, 1.000DPI; 2.2.16. 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANs (802.1q); 2.2.17. Sistema Operacional Windows 11 Profissional, em português, 64bits, com licença inclusa; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. Edital PE 035/2022 (0597893) SEI 22.25.00000297-5 / pg. 34 2.2.18. Garantia: vide item GARANTIA; 2.2.19. Observação: Todas as placas e periféricos deverão vir configurados, funcionando e acompanhados de seus respectivos cabos, acessórios e demais componentes para a instalação no Windows 11. KIT SEGURANÇA GRAETLOCK SC0022 MONITOR LENOVO T22i-10  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
02.596.872/0001-90	CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI	Sim	Sim	194	R\$ 10.973,1500	R\$ 2.128.791,1000	21/11/2022 19:38:27
<p><b>Marca:</b> Positivo  <b>Fabricante:</b> Positivo  <b>Modelo / Versão:</b> C6400  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> COTA RESERVADA MEI / EPP MICROCOMPUTADOR DESKTOP MINI 2.2.1. Processador: 2.2.1.1. Superior: Processador: Intel® Core™ i7 12º Geração ou AMD Ryzem 7 serie 5000 com desempenho mínimo de 22.350 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a>; 2.2.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.2.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.2.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.2.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.2.4. Memória 32GB, DDR4, operando em Dual Channel; 2.2.5. 04 Interfaces tipo USB versão 3; 2.2.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.2.7. 03 Saídas de vídeo, sendo quem no mínimo, 02 (duas) devem ser no padrão digital. As interfaces digitais podem 02 (duas) Display Port (DP) ou 2 (duas) HDMI ou 1 (uma) Display Port e 1 (uma) HDMI. 2.2.8. 01 Gabinete: 2.2.8.1. Padrão Tiny ou Mini, volume máximo de 1.200 cm<sup>3</sup>, (calculado através da multiplicação de Largura x Profundidade x Altura); 2.2.8.2. Utilizável na posição vertical e horizontal; 2.2.8.3. Sistema de refrigeração adequado aos componentes internos; 2.2.8.4. Possuir furação padrão VESA para fixação no monitor, todos os itens (suportes, parafusos, buchas e outros) necessários para fixação do gabinete no monitor devem acompanhar o produto; 2.2.8.5. Possuir alto falante interno, com capacidade de 1 w; 2.2.8.6. Possuir sistema de segurança com conector de encaixe padrão "Kensington" (K-Slot) para fixação de cabo de aço e também para impedir a abertura do gabinete. Caso o K-Slot não impeça a abertura do gabinete poderá ser utilizado outras travas; 2.2.9. 01 Kit de Segurança Patrimonial composto por: 2.2.9.1. Fechadura mecânica de aço, com chave micromecânica do tipo canhão anticlonagem; 2.2.9.2. Adaptadores metálicos para travamento padrão Kensington (sistema de encaixe para K-Slot), para fixação do gabinete e do monitor; 2.2.9.3. Caso o adaptador metálico (K-Slot) do gabinete não impeça a sua abertura, deve ser fornecido trava, slot ou adaptador que impeça a sua abertura; 2.2.9.4. Cabo de aço, 1,8m, espessura 4 mm, com ponteira numa extremidade para encaixe da fechadura e laço na outra para travar o gabinete e monitor em algum objeto (por exemplo uma mesa); 2.2.9.5. 01 Chave para cada 10 (dez) computadores; 2.2.9.6. Os segredos de todas as fechaduras deverão ser iguais, permitindo a abertura por qualquer uma das chaves entregues; 2.2.9.7. O kit deverá conseguir travar o gabinete e o monitor em algum objeto através do laço e ao mesmo tempo impedir a abertura do gabinete; 2.2.9.8. O kit poderá ser fornecido com outros componentes (fechadura tipo T-Bar ou Click Safe ou outro) desde que mantenha a funcionalidade de travar um gabinete e monitor com sistema de encaixe K-Slot e ser ancorado através do laço e impedir a abertura do gabinete; 2.2.10. 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 2.2.11. Controladora SATA 3, velocidade 6Gb/s; 2.2.12. 01 Unidade de armazenamento do tipo HD de 01 TB SATA 6.0Gbs; 2.2.13. 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, M.2 NVME de 240GB ou superior; 2.2.14. 01 Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 2.2.15. 01 Mouse óptico, 1.000DPI; 2.2.16. 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANs (802.1q); 2.2.17. Sistema Operacional Windows 11 Profissional, em português, 64bits, com licença inclusa; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. 2.2.18. Garantia: 3.1.1. Prazo: 60 (sessenta) meses, a contar do Recebimento Definitivo do Equipamento; 3.1.2. A garantia é do tipo "on-site", ou seja, será feita no local onde o equipamento estiver (dentro do município de Goiânia) ou será a critério da CONTRATANTE nas dependências da SICTEC; 3.1.3. Além da CONTRATADA, a garantia deverá ser atestada através de documento do fabricante e nos casos de a garantia do fabricante ser inferior à solicitada, deverá fornecer também documento de "extensão de garantia" ou "modalidade de prestação de serviços para atendimento on-site" do fabricante do equipamento; 3.1.4. Todas as substituições ou reparos são às expensas da CONTRATADA e deverão ser utilizadas peças novas.  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 18.000,0000	11.527.773/0001-47	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 15.000,0000	21.262.834/0001-45	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.973,1500	43.397.210/0001-78	23/11/2022 09:00:08:320

  

24.284.710/0001-59	SISTEMICA SOLUCOES CORPORATIVAS LTDA	Sim	Sim	194	R\$ 10.973,1500	R\$ 2.128.791,1000	22/11/2022 13:26:07
<p><b>Marca:</b> VAIO  <b>Fabricante:</b> VAIO  <b>Modelo / Versão:</b> FE14  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Processador 12ª Geração Intel® Core™ i7-12700T (1.40 GHz, 25 MB Cache, 12 Cores, 20 Threads) com Intel® Turbo Boost até 4.70 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 512 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 Intel® Wireless-AC 9462, 1x1, 802.11ac, Bluetooth 5.1, M.2 2230 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) D480 Ultracompacto / Processador Intel® Core™ i7-12700T / 8 GB de Memória RAM / SSD de 512 GB / Windows® 11 Pro C6400 MiniPro Gabinete Positivo POS-UFPG03 • 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&amp;#8594;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 120W, 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 OBS.: -Será feito o Downgrade do SSD de 512GB NVMe S.M.A.R.T para 256GB NVMe S.M.A.R.T -Será feito o Upgrade da memória RAM de 8GB para 32GB DDR4 -Será entregue o Kit Patrimonial Monitor 22BN550Y: Tela: - Tamanho: 21.5" - Tipo de Tela: IPS - Brilho: 250 cd/m² - Resolução Máxima: 1920 x 1080 - Contraste Estático: 1000:1 - Suporte de Cores: 16.7 milhões - Pixel Pitch: 0,24795 x 0,24795 mm - Tempo de Resposta: 5ms - Revestimento de Tela: Anti-Glare treatment (3H) - Ângulo de Visão: 178º / 178º - Suporte de Parede (VESA): 100 x 100 mm Frequência: - H: 30 - 83 kHz - V: 56 - 75 Hz Entradas / Saídas: - D-Sub - DisplayPort v1.2 - HDMI v1.4 - Headphone Out Recursos: - Reader Mode - HDCP 1.4 - Plug &amp; Play - Dual Control - Flicker Safe - Smart Energy Saving Dimensões: - Ajuste de Inclinação: -5º / 20º - Ajuste de Altura: 110 mm - Pivot: 90º - Líquida (com base): 508x 356x 224 mm - Líquida (sem base): 508x 312x 150 mm Certificações: - TCO (Ver.) 8.0 - TUV-Ergo - CB - FCC-B - CE - Windows 10 - ROHS Energia: - Fonte: Interna - Consumo de Energia: 13W (Típico EPA)  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
43.397.210/0001-78	GMS PRIME SERVICOS & COMERCIO DE INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	194	R\$ 10.973,1500	R\$ 2.128.791,1000	23/11/2022 00:09:46
<p><b>Marca:</b> DATEN  <b>Fabricante:</b> DATEN TECNOLOGIA  <b>Modelo / Versão:</b> DC5A-U  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Desktop MINI Superior. Marca: Daten. Modelo: DC5A-U. 2.2.1. 01 Processador: 2.2.1.1. Intel Core i7 12ª Geração ou AMD Ryzen 7 serie 5000 com desempenho mínimo de 22.350 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php; 2.2.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.2.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.2.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.2.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.2.4. Memória 32GB, DDR4, operando em Dual Channel; 2.2.5. 04 Interfaces tipo USB versão 3; 2.2.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.2.7. 03 Saídas de vídeo, sendo quem no mínimo, 02 (duas) devem ser no padrão digital. As interfaces digitais podem 02 (duas) Display Port (DP) ou 2 (duas) HDMI ou 1 (uma) Display Port e 1 (uma) HDMI. 2.2.8. 01 Gabinete: 2.2.8.1. Padrão Tiny ou Mini, volume máximo de 1.200 cm³, (calculado através da multiplicação de Largura x Profundidade x Altura); 2.2.8.2. Utilizável na posição vertical e horizontal; 2.2.8.3. Sistema de refrigeração adequado aos componentes internos; 2.2.8.4. Possuir furação padrão VESA para fixação no monitor, todos os itens (suportes, parafusos, buchas e outros) necessários para fixação do gabinete no monitor devem acompanhar o produto; 2.2.8.5. Possuir alto falante interno, com capacidade de 1 w; 2.2.8.6. Possuir sistema de segurança com conector de encaixe padrão "Kensington" (K-Slot) para fixação de cabo de aço e também para impedir a abertura do gabinete. Caso o K-Slot não impeça a abertura do gabinete poderá ser utilizado outras travas; 2.2.9. 01 Kit de Segurança Patrimonial composto por: 2.2.9.1. Fechadura mecânica de aço, com chave micromecânica do tipo canhão antidionagem; 2.2.9.2. Adaptadores metálicos para travamento padrão Kensington (sistema de encaixe para K-Slot), para fixação do gabinete e do monitor; 2.2.9.3. Caso o adaptador metálico (K-Slot) do gabinete não impeça a sua abertura, deve ser fornecido trava, slot ou adaptador que impeça a sua abertura; 2.2.9.4. Cabo de aço, 1,8m, espessura 4 mm, com ponteira numa extremidade para encaixe da fechadura e laço na outra para travar o gabinete e monitor em algum objeto (por exemplo uma mesa); 2.2.9.5. 01 Chave para cada 10 (dez) computadores; 2.2.9.6. Os segredos de todas as fechaduras deverão ser iguais, permitindo a abertura por qualquer uma das chaves entregues; 2.2.9.7. O kit deverá conseguir travar o gabinete e o monitor em algum objeto através do laço e ao mesmo tempo impedir a abertura do gabinete; 2.2.9.8. O kit poderá ser fornecido com outros componentes (fechadura tipo T-Bar ou Click Safe ou outro) desde que mantenha a funcionalidade de travar um gabinete e monitor com sistema de encaixe K-Slot e ser ancorado através do laço e impedir a abertura do gabinete; 2.2.10. 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 2.2.11. Controladora SATA 3, velocidade de 6Gb/s; 2.2.12. 01 Unidade de armazenamento do tipo HD de 01 TB SATA 6.0Gbs; 2.2.13. 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, M.2 NVMe de 240GB ou superior; 2.2.14. 01 Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 2.2.15. 01 Mouse óptico, 1.000DPI; 2.2.16. 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANs (802.1q); 2.2.17. Sistema Operacional Windows 11 Profissional, em português, 64bits, com licença inclusa; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. 2.2.18. Garantia: vide item GARANTIA; 2.2.19. Observação: Todas as placas e periféricos deverão vir configurados, funcionando e acompanhados de seus respectivos cabos, acessórios e demais componentes para a instalação no Windows 11. 2.3. Configuração do Monitor 2.3.1. Tecnologia tipo LED ou LCD iluminada por LED; 2.3.2. Tamanho 20"; 2.3.3. Regulagem de inclinação e altura; 2.3.4. Proporção 16:9; 2.3.5. Dot Pitch 0,31mm; 2.3.6. Resolução 1600x900; 2.3.7. 01 Porta Display Port (DP) ou HDMI (compatível com a interface digital do microcomputador); 2.3.8. 01 Porta HDMI ou VGA (D-SUB) ou Display Port ou Mini Display Port; e demais exigências. Validade 90 dias. Garantia 60 meses.  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
04.798.791/0001-06	LFS TECH LTDA	Sim	Sim	194	R\$ 10.973,1500	R\$ 2.128.791,1000	23/11/2022 08:14:26
<p><b>Marca:</b> POSTIVO  <b>Fabricante:</b> POSTIVO  <b>Modelo / Versão:</b> C6400 + 22BN550Y  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: Superior 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: Compacto  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
21.262.834/0001-45	IDTCORP COMERCIO E TECNOLOGIA DA INFORMACAO LTDA	Sim	Sim	194	R\$ 15.000,0000	R\$ 2.910.000,0000	22/11/2022 20:03:11
<p><b>Marca:</b> Positivo  <b>Fabricante:</b> Positivo  <b>Modelo / Versão:</b> POS MASTER C4400  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Desktop MINI Superior: Processador: Intel® Core™ i7 12ª Geração ou AMD Ryzem 7 serie 5000 com desempenho mínimo de 22.350 no cpumark.  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
11.527.773/0001-47	CORE SERVICOS E INFORMATICA EIRELI	Sim	Sim	194	R\$ 18.000,0000	R\$ 3.492.000,0000	22/11/2022 14:58:47
<p><b>Marca:</b> LENOVO  <b>Fabricante:</b> LENOVO  <b>Modelo / Versão:</b> .  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Desktop MINI Superior: Processador: Intel® Core™ i7 12ª Geração ou AMD Ryzem 7 serie 5000 com desempenho mínimo de 22.350 no cpumark  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 18.000,0000	11.527.773/0001-47	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 15.000,0000	21.262.834/0001-45	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.973,1500	43.397.210/0001-78	23/11/2022 09:00:08:320

R\$ 10.973,1500	24.284.710/0001-59	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.973,1500	02.596.872/0001-90	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.973,1500	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.973,0000	15.733.417/0001-30	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.973,0000	30.865.611/0001-63	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.973,0000	48.378.321/0001-50	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.973,0000	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.970,0000	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.860,3000	15.733.417/0001-30	23/11/2022 09:20:13:503
R\$ 10.751,6970	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:21:56:347
R\$ 10.644,1800	15.733.417/0001-30	23/11/2022 09:21:59:793
R\$ 10.537,7380	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:22:59:820
R\$ 10.432,3600	15.733.417/0001-30	23/11/2022 09:23:02:587
R\$ 10.528,0000	21.262.834/0001-45	23/11/2022 09:23:18:750
R\$ 10.328,0360	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:23:35:070
R\$ 10.224,7500	15.733.417/0001-30	23/11/2022 09:23:38:603
R\$ 10.122,5020	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:24:18:277
R\$ 10.020,2647	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:28:13:997
R\$ 9.920,0500	24.284.710/0001-59	23/11/2022 09:28:23:003
R\$ 9.819,8575	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:28:24:907
R\$ 9.720,0000	43.397.210/0001-78	23/11/2022 09:28:54:147
R\$ 9.621,8280	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:28:56:043
R\$ 9.525,6097	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:29:14:687
R\$ 9.429,4010	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:29:16:670
R\$ 9.335,1060	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:29:52:677
R\$ 9.240,8214	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:29:55:577
R\$ 9.148,4130	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:30:14:200
R\$ 9.056,0140	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:30:15:830
R\$ 9.147,6000	43.397.210/0001-78	23/11/2022 09:30:16:183
R\$ 8.965,4530	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:30:31:123
R\$ 8.857,8676	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:30:46:440
R\$ 8.768,4031	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:30:57:183
R\$ 8.663,1823	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:30:58:887
R\$ 8.575,6842	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:31:01:183
R\$ 8.769,0000	43.397.210/0001-78	23/11/2022 09:31:01:527
R\$ 8.472,7760	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:31:03:433
R\$ 8.388,0000	43.397.210/0001-78	23/11/2022 09:31:41:607
R\$ 8.400,0000	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:31:41:743
R\$ 8.287,3440	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:31:43:497
R\$ 8.203,6418	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:31:57:970
R\$ 8.105,1981	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:31:59:653
R\$ 8.023,3356	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:32:01:573
R\$ 7.927,0556	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:32:04:557
R\$ 7.847,7850	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:32:21:140
R\$ 7.753,6116	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:32:23:190
R\$ 7.675,0000	43.397.210/0001-78	23/11/2022 09:32:51:847
R\$ 7.582,9000	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:32:54:067
R\$ 7.506,3127	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:33:08:680
R\$ 7.416,2369	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:33:11:247
R\$ 7.342,0740	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:33:29:370
R\$ 7.253,9691	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:33:31:163
R\$ 7.341,0000	43.397.210/0001-78	23/11/2022 09:33:42:043
R\$ 10.860,0000	48.378.321/0001-50	23/11/2022 09:34:01:710
R\$ 9.920,0000	02.596.872/0001-90	23/11/2022 09:34:48:590
R\$ 7.181,4290	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:35:06:190
R\$ 7.095,2519	04.798.791/0001-06	23/11/2022 09:35:08:157

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

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Abertura	23/11/2022 09:20:12	Item aberto para lances.
Encerramento etapa aberta	23/11/2022 09:37:09	Item com etapa aberta encerrada.
Encerramento	23/11/2022 09:37:09	Item encerrado para lances.
Abertura do prazo - Convocação anexo	06/12/2022 16:03:17	Convocado para envio de anexo o fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	08/12/2022 17:59:04	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06.
Abertura do prazo - Convocação anexo	15/12/2022 14:42:09	Convocado para envio de anexo o fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	15/12/2022 15:08:52	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06.
Aceite de proposta	21/12/2022 15:12:51	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06, pelo melhor lance de R\$ 7.095,2519 e com valor negociado a R\$ 7.095,2500. Motivo: Após negociação
Habilitação de fornecedor	22/12/2022 15:14:30	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: LFS TECH LTDA - CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06

**Não existem intenções de recurso para o item**

**Item: 5 - Microcomputador**

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
28.956.477/0001-64	GHF TECNOLOGIA E COMUNICACAO LTDA <b>Marca:</b> POSITIVO <b>Fabricante:</b> POSITIVO <b>Modelo / Versão:</b> MASTER N4350 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: Superior 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: Compacto <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP	Sim	Sim	267	R\$ 6.920,0000	R\$ 1.847.640,0000	12/11/2022 08:07:57
04.602.789/0001-01	DATEN TECNOLOGIA LTDA <b>Marca:</b> DATEN <b>Fabricante:</b> DATEN <b>Modelo / Versão:</b> DCM4A-4 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 2.4.1.1. Intel Core i5 11º Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 10.000 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> ; 2.4.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.4.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.4.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.4.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.4.4. Memória 16GB, DDR4, operando em Dual Channel, com capacidade de expansão para até 32GB; 2.4.5. 03 Interfaces tipo USB versão 3; 2.4.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.4.7. 01 Saída de vídeo podendo ser HDMI ou Display Port; 2.4.8. Webcam integrado 2.4.9. Display LED: 2.4.9.1. Mínimo 14"; 2.4.9.2. Resolução Mínima 1920x180; 2.4.9.3. Anti reflexo; 2.4.10. 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 2.4.11. 01 Unidade de armazenamento do tipo S <b>Porte da empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)	Não	Não	267	R\$ 6.922,0000	R\$ 1.848.174,0000	22/11/2022 19:08:13
15.733.417/0001-30	J.L. DO B. GUIMARAES - JBX PRODUTOS LTDA <b>Marca:</b> POSITIVO <b>Fabricante:</b> POSITIVO <b>Modelo / Versão:</b> Master N4350 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Notebook 2.4.1. 01 Processador: 2.4.1.1. Intel Core i5 11º Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 10.000 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> ; 2.4.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.4.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.4.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.4.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.4.4. Memória 16GB, DDR4, operando em Dual Channel, com capacidade de expansão para até 32GB; 2.4.5. 03 Interfaces tipo USB versão 3; 2.4.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.4.7. 01 Saída de vídeo podendo ser HDMI ou Display Port; 2.4.8. Webcam integrado 2.4.9. Display LED: 2.4.9.1. Mínimo 14"; 2.4.9.2. Resolução Mínima 1920x180; 2.4.9.3. Anti reflexo; 2.4.10. 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 2.4.11. 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, M.2 NVME de 480GB ou superior; 2.4.12. Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 2.4.13. 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANs (802.1q); 2.4.14. 01 Interface de rede wireless padrão 802.11ac 2.4.15. Sistema Operacional Windows 11 Professional, em português, 64bits, com licença inclusa; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. 2.4.16. Garantia: vide item GARANTIA; 2.4.17. Observação: Todas as placas e periféricos deverão vir configurados, funcionando e acompanhados de seus respectivos cabos, acessórios e demais componentes para a instalação no Windows 11 <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP	Sim	Sim	267	R\$ 6.922,0000	R\$ 1.848.174,0000	22/11/2022 20:30:42
02.596.872/0001-90	CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI <b>Marca:</b> Positivo <b>Fabricante:</b> Positivo <b>Modelo / Versão:</b> Vaio <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> NOTEBOOK 2.4.1. 01 Processador 2.4.1.1.Processador: Intel Core i5-1235u 12ª Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 10.000 no cpumark. utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> ; 2.4.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.4.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.4.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.4.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.4.4. Memória 16GB, DDR4, operando em Dual Channel, com capacidade de expansão para até 32GB; 2.4.5. 03 Interfaces tipo USB versão 3; 2.4.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.4.7. 01 Saída de vídeo podendo ser HDMI ou Display Port; 2.4.8. Webcam integrado 2.4.9. Display LED: 2.4.9.1. Mínimo 14"; 2.4.9.2. Resolução Mínima 1920x180; 2.4.9.3. Anti reflexo; 2.4.10. 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 2.4.11. 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, M.2 NVME de 480GB ou superior; 2.4.12. Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 2.4.13. 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANs (802.1q); 2.4.14. 01 Interface de rede wireless padrão 802.11ac 2.4.15. Sistema Operacional Windows 11 Professional, em português, 64bits, com licença inclusa; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. 2.4.16. Garantia: Prazo: 60 (sessenta) meses, a contar do Recebimento Definitivo do Equipamento; 3.1.2. A garantia é do tipo "on-site", ou seja, será feita no local onde o equipamento estiver (dentro do município de Goiânia) ou será a critério da CONTRATANTE nas dependências da SICTEC; 3.1.3. Além da CONTRATADA, a garantia deverá ser atestada através de documento do fabricante e nos casos de a garantia do fabricante ser inferior à solicitada, deverá fornecer também documento de "extensão de garantia" ou "modalidade de prestação de serviços para atendimento on-site" do fabricante do equipamento; 3.1.4. Todas as substituições ou reparos são as expensas da CONTRATADA e deverão ser utilizadas peças novas, idênticas às do equipamento original; 3.1.5. Caso haja descontinuidade de peças a CONTRATADA poderá substituí-la por outro de especificação igual ou superior e com o mesmo padrão de qualidade e desempenho, desde que fundamentados por escrito e aceitos pela CONTRATANTE; 3.1.6. A abertura de chamado em garantia deverá ser feita através dos seguintes meios: 3.1.6.1. Site na Internet; 3.1.6.2. Correio Eletrônico (e-mail); 3.1.6.3. Atendimento Telefônico; 3.1.7. O atendimento deverá ser do tipo (8x5) oito horas por dia e cinco dias por semana, de segunda a sexta feira das 08:00 as 12:00 das 14:00 as 18:00; 3.1.8. O defeito deverá ser solucionado no prazo máximo de 5 (cinco) dias úteis, contados a partir da abertura do chamado; 3.1.9. Durante o período da garantia, caso sejam identificados defeitos recorrentes, ou seja, defeito em um mesmo componente em percentual superior a 15% (quinze) do total de equipamentos adquiridos, a CONTRATADA será obrigada a substituir o componente de todos os equipamentos entregues, mesmo que eles não tenham apresentado defeito, num prazo máximo de 90 (noventa) dias contados a partir da data da comunicação do fato; 3.1.10. A garantia não será afetada caso a CONTRATANTE venha a instalar placas, unidades de disco ou pentes de memória, tais como: placa de rede, Disco Rígido, SSD, ou memória RAM. Entretanto, a garantia desses adicionais não será responsabilidade da CONTRATADA; 3.1.11. Teclado com a impressão das teclas desgastada é considerado defeituoso e deverá ser substituído; 2.4.17. Observação: Todas as placas e periféricos deverão vir configurados, funcionando e acompanhados de seus respectivos cabos, acessórios e demais componentes para a instalação no Windows 11. <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP	Sim	Sim	267	R\$ 6.922,7200	R\$ 1.848.366,2400	21/11/2022 19:38:27
24.284.710/0001-59	SISTEMICA SOLUCOES CORPORATIVAS LTDA <b>Marca:</b> VAIO <b>Fabricante:</b> VAIO <b>Modelo / Versão:</b> FE14 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Processadores: Intel Core i5-1235U Sistema Operacional: Windows 11 Home Marca: VAIO Armazenamento: SSD 256 GB Memória: 8 GB Tamanho da Tela: 14" Conectividade: Wi-Fi + Bluetooth Altura: 5.600 Largura: 25.300 Comprimento: 42.000 Peso: 2.124gr OBS.: -Será feito Upgrade de memória RAM para 16GB DDR4 -Será feito Upgrade do SSD para 512GB NVME -Será feito Upgrade do S.O. para Windows 11 PRO <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP	Sim	Sim	267	R\$ 6.922,7200	R\$ 1.848.366,2400	22/11/2022 13:26:07
23.140.602/0001-40	GIFER COMERCIO IMPORTACAO E EXPORTACAO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA LTDA <b>Marca:</b> DELL <b>Fabricante:</b> DELL <b>Modelo / Versão:</b> LATITUDE 3420 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> LENOVO LATITUDE 3420 <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP	Sim	Sim	267	R\$ 6.922,7200	R\$ 1.848.366,2400	22/11/2022 18:49:17



01.590.728/0009-30	MICROTECNICA INFORMATICA LTDA	Não	Não	267	R\$ 6.922,7200	R\$ 1.848.366,2400	23/11/2022 00:17:27
<p><b>Marca:</b> Lenovo  <b>Fabricante:</b> Lenovo  <b>Modelo / Versão:</b> K14  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ITEM 5 - Notebook 01 Processador: AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 10.000 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a>; O processador é da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não está descontinuado; Possui solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; Placa mãe projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; Memória 16GB, DDR4, operando em Dual Channel, com capacidade de expansão para até 32GB; 03 Interfaces tipo USB versão 3.2; 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 3840x2160; 01 Saída de vídeo HDMI; Webcam integrado Display LED: 14"; Resolução 1920x180; Anti reflexo; 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, M.2 NVME de 512GB; Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANs (802.1q); 01 Interface de rede wireless padrão 802.11ac Sistema Operacional Windows 11 Professional, em português, 64bits, com licença inclusa; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. Garantia: vide item GARANTIA; Observação: Todas as placas e periféricos deverão virão configurados, funcionando e acompanhados de seus respectivos cabos, acessórios e demais componentes para a instalação no Windows 11. MARCA/MODELO: Lenovo ThinkPad K14   GARANTIA 60 meses  <b>Porte da empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)</p>							
00.461.255/0001-51	HARD SOLUTION INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	267	R\$ 6.922,7200	R\$ 1.848.366,2400	23/11/2022 08:33:46
<p><b>Marca:</b> Positivo  <b>Fabricante:</b> Positivo Informática S.A.  <b>Modelo / Versão:</b> POSITIVO MASTER N4350  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Processador 11ª Geração Intel® i5-1155G7 (2.50 GHz, 8 MB Cache, Quad-Core) com Intel® Turbo Boost até 4.50 GHz Chipset SoC (System on Chip), funcionalidades integradas junto ao processador Sistema Operacional Windows 11 Profissionais Tela LCD 14" Full HD, 16:9 Widescreen, Anti-reflexiva, Resolução 1920 x 1080 (Full HD), com tecnologia LED Abertura do LCD de 180° Memória RAM 16 GB, DDR4 2x slots SO-DIMM, suporte ao modo dual-channel Até 64 GB1 DDR4 SDRAM (3200 MHz, Non-ECC) Armazenamento SSD 480 GB, NVMe, M.2 2280 Leitor de Cartões MicroSD Gráficos Intel® UHD Graphics integrado ao processador com memória alocada dinamicamente até 16 GB2 Intel® Iris® Xe Graphics integrado aos processadores Core i5 e i7, no modo dual-channel, com memória alocada dinamicamente até 16 GB2 Compatível com Microsoft DirectX® 12 e Windows Display Driver Model (WDDM) 2.7 Áudio Áudio de alta definição (HD Áudio) Microfone integrado 2x Alto-falantes integrados Webcam HD 720p Conectividade LAN: 10/100/1000 Mbps, padrão Gigabit Ethernet (WoL / PXE) Compatibilidade com o padrão IEEE 802.1x, 802.3, 802.3u e 802.3ab WLAN: Wi-Fi IEEE 802.11 ac + BluetoothTM 5.0, M.2 2230 Slots 1x PCIe x1 (M.2 2230) para WiFi 1x SATA / PCIe x4 (M.2 2280) para SSD Portas de Conexão 1x USB-C 3.2 Gen 2 com função de alimentação de dispositivos, carregamento da bateria e DisplayPort; 2x USB 3.2 Gen 1 1x HDMI 1.4 1x RJ-45 1x Audio Combo (microfone + fone de ouvido) 1x DC-in Fonte DC-in, 100~240 V / 50~60 Hz automática, 45 W Teclado Padrão ABNT2, 85 teclas, retroiluminado Mouse Tipo touchpad, 2 botões, suporte a toques múltiplos e gestos Bateria Bateria interna de 4 células de Lítio-Ion Polímero de 50 Wh Segurança TPM 2.0 (solução por firmware - fTPM) Abertura para trava tipo Kensington Fingerprint Dimensões (L x P x A) 324,9 x 219,5 x 18,95 mm Cor Preto Estrutura Tampa externas em alumínio Peso Líquido 1,29 kg Peso Bruto 1,79 kg Embalagem do Produto 375 x 335 x 60 mm Conteúdo da Embalagem Notebook, Adaptador CA com cabo padrão Inmetro e Guia Rápido de Instalação Certificações/Compatibilidades3 Compatibilidade de hardware: Microsoft® Windows 11® (x64) Segurança, Compatibilidade Eletromagnética e Eficiência Energética: Portaria INMETRO 170/2012 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: RoHS e EPEAT Bronze Certificado DMI: DMI2.0 - Garantia de 60 meses on site.  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
81.243.735/0019-77	POSITIVO TECNOLOGIA S.A.	Não	Não	267	R\$ 10.200,0000	R\$ 2.723.400,0000	22/11/2022 23:47:07
<p><b>Marca:</b> VAIO  <b>Fabricante:</b> POSITIVO TECNOLOGIA S.A.  <b>Modelo / Versão:</b> VAIO FE15  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Processador Intel Core i5 12ª Geração com desempenho mínimo de 10.000 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a>; Memória 16GB DDR4; 03 Interfaces tipo USB; Controladora de vídeo; 01 Saída de vídeo; Webcam integrado; Display LED 15.6"; Fonte de energia; SSD M.2 NVME de 480GB; Teclado ABNT-2 com bloco numérico separado das demais teclas; Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet com conector RJ-45; Interface de rede wireless padrão 802.11ac; Sistema Operacional Windows 11 Professional e aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook licença OEM.  <b>Porte da empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)</p>							
11.527.773/0001-47	CORE SERVICOS E INFORMATICA EIRELI	Sim	Sim	267	R\$ 12.000,0000	R\$ 3.204.000,0000	22/11/2022 14:58:47
<p><b>Marca:</b> LENOVO  <b>Fabricante:</b> LENOVO  <b>Modelo / Versão:</b> .  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Notebook: Processador: Intel Core i5 11ª Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 10.000 no cpumark.  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 12.000,0000	11.527.773/0001-47	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.200,0000	81.243.735/0019-77	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.922,7200	00.461.255/0001-51	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.922,7200	02.596.872/0001-90	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.922,7200	23.140.602/0001-40	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.922,7200	01.590.728/0009-30	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.922,7200	24.284.710/0001-59	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.922,0000	15.733.417/0001-30	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.922,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.920,0000	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.850,8000	15.733.417/0001-30	23/11/2022 09:20:17:727
R\$ 10.098,0000	81.243.735/0019-77	23/11/2022 09:21:06:497
R\$ 6.746,7500	23.140.602/0001-40	23/11/2022 09:21:35:997
R\$ 6.679,2800	15.733.417/0001-30	23/11/2022 09:21:39:353
R\$ 6.612,4870	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:22:17:660
R\$ 6.546,3600	15.733.417/0001-30	23/11/2022 09:22:19:740
R\$ 6.439,2700	23.140.602/0001-40	23/11/2022 09:25:39:477
R\$ 6.350,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:27:06:870
R\$ 6.822,0000	00.461.255/0001-51	23/11/2022 09:27:21:190
R\$ 9.997,0000	81.243.735/0019-77	23/11/2022 09:29:17:067
R\$ 6.100,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:29:19:937
R\$ 6.370,0400	24.284.710/0001-59	23/11/2022 09:29:29:523
R\$ 9.897,0000	81.243.735/0019-77	23/11/2022 09:30:35:163
R\$ 5.788,0000	01.590.728/0009-30	23/11/2022 09:31:51:480
R\$ 5.700,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:32:01:923
R\$ 5.643,0000	01.590.728/0009-30	23/11/2022 09:32:45:767
R\$ 6.369,0000	81.243.735/0019-77	23/11/2022 09:33:06:457
R\$ 5.550,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:33:12:980
R\$ 5.494,0000	01.590.728/0009-30	23/11/2022 09:33:29:897
R\$ 5.430,0000	04.602.789/0001-01	23/11/2022 09:33:42:203
R\$ 6.360,0000	02.596.872/0001-90	23/11/2022 09:35:06:297

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

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Abertura	23/11/2022 09:20:13	Item aberto para lances.
Encerramento	23/11/2022 09:37:07	Item encerrado para lances.
Encerramento etapa aberta	23/11/2022 09:37:07	Item com etapa aberta encerrada.
Abertura do prazo - Convocação anexo	06/12/2022 17:08:06	Convocado para envio de anexo o fornecedor DATEN TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.602.789/0001-01.
Recusa de proposta	07/12/2022 11:21:29	Recusa da proposta. Fornecedor: DATEN TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.602.789/0001-01, pelo melhor lance de R\$ 5.430,0000. Motivo: A empresa fica desclassificada por não enviarem proposta ajustada com base no subitem 6.11.1 do edital.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	07/12/2022 11:21:29	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor DATEN TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.602.789/0001-01.
Abertura do prazo - Convocação anexo	08/12/2022 16:56:00	Convocado para envio de anexo o fornecedor MICROTECNICA INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 01.590.728/0009-30.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	08/12/2022 17:16:04	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor MICROTECNICA INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 01.590.728/0009-30.
Aceite de proposta	21/12/2022 15:13:07	Aceite individual da proposta. Fornecedor: MICROTECNICA INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 01.590.728/0009-30, pelo melhor lance de R\$ 5.494,0000.
Habilitação de fornecedor	22/12/2022 15:14:30	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: MICROTECNICA INFORMATICA LTDA - CNPJ/CPF: 01.590.728/0009-30
Registro de intenção de recurso	22/12/2022 15:43:32	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A. CNPJ/CPF: 81243735001977. Motivo: Intenta contra a classificação da arrematante Microtecnica, pois a proposta não atende na íntegra o edital, especialmente os requisitos Técnicos do item 2.4.12. do Anexo I do Termo de Referência,
Aceite de intenção de recurso	22/12/2022 15:47:37	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81243735001977. Motivo: Aceito pela pregoeira.

**Intenções de Recurso para o Item**

CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
81.243.735/0019-77	22/12/2022 15:43	22/12/2022 15:47	Aceito

**Motivo Intenção:** Intenta contra a classificação da arrematante Microtecnica, pois a proposta não atende na íntegra o edital, especialmente os requisitos Técnicos do item 2.4.12. do Anexo I do Termo de Referência, como será comprovado em recurso. Atentar p/ o item 9.4.1 do Acórdão TCU 2.564/2009-Plenário, Acórdão 339/2010 (não rejeição).

**Motivo Aceite ou Recusa:** Aceito pela pregoeira.

**Item: 6 - Microcomputador**

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
38.504.819/0001-69	FRP COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA <b>Marca:</b> DELL <b>Fabricante:</b> DELL <b>Modelo / Versão:</b> DELL <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> NOTEBOOK &#61623; Intel® Core™ i5-1135G7 Processor 8MB Cache, up to 4.20 GHz &#61623; SSD 512 GB NVMe M.2 &#61623; Memória 16 GB DDR4 3200 MHz &#61623; Tela Full HD de 15" (1920x1080) retroiluminada por LED, borda fina e com antirreflexo &#61623; Sistema Operacional Windows 11 Pro Informações adicionais referente ao produto apresentado no catalogo presente no final da proposta. <b>Modelo:</b> Vostro 15 3510 <b>Marca:</b> DELL <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP	Sim	Sim	89	R\$ 6.900,0000	R\$ 614.100,0000	22/11/2022 19:17:52
28.956.477/0001-64	GHF TECNOLOGIA E COMUNICACAO LTDA <b>Marca:</b> POSITIVO <b>Fabricante:</b> POSITIVO <b>Modelo / Versão:</b> MASTER N4350 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: Superior 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: Compacto <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP	Sim	Sim	89	R\$ 6.920,0000	R\$ 615.880,0000	12/11/2022 08:07:57
19.289.203/0001-78	I9 TECNOLOGIA E PARTICIPACOES LTDA <b>Marca:</b> DATEN <b>Fabricante:</b> DATEN <b>Modelo / Versão:</b> DCM4A-4 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> NOTEBOOK: Processador AMD Ryzen 5 5600U com garantia e assistência OnSite de 60 meses, conforme especificações técnicas constantes no Termo de Referência do Edital que integra o instrumento convocatório da licitação em epígrafe. <b>Marca:</b> DATEN <b>Modelo:</b> DCM4A-4 <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP	Sim	Sim	89	R\$ 6.920,0000	R\$ 615.880,0000	23/11/2022 08:49:46
30.865.611/0001-63	ALT TRINDADE LTDA <b>Marca:</b> VAIO <b>Fabricante:</b> POSITIVO <b>Modelo / Versão:</b> FE15 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Notebook 2.4.1. 01 Processador: 2.4.1.1. Intel Core i5 11ª Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 10.000 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> ; 2.4.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.4.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.4.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.4.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.4.4. Memória 16GB, DDR4, operando em Dual Channel, com capacidade de expansão para até 32GB; 2.4.5. 03 Interfaces tipo USB versão 3; 2.4.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.4.7. 01 Saída de vídeo podendo ser HDMI ou Display Port; 2.4.8. Webcam integrado 2.4.9. Display LED: 2.4.9.1. Mínimo 14"; 2.4.9.2. Resolução Mínima 1920x180; 2.4.9.3. Anti reflexo; 2.4.10. 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 2.4.11. 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, M.2 NVME de 480GB ou superior; 2.4.12. Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 2.4.13. 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANs (802.1q); 2.4.14. 01 Interface de rede wireless padrão 802.11ac 2.4.15. Sistema Operacional Windows 11 Professional, em português, 64bits, com licença inclusa; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. 2.4.16. Garantia: vide item GARANTIA; 2.4.17. Observação: Todas as placas e periféricos deverão vir configurados, funcionando e acompanhados de seus respectivos cabos, acessórios e demais componentes para a instalação no Windows 11. <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP	Sim	Sim	89	R\$ 6.922,0000	R\$ 616.058,0000	22/11/2022 17:37:13

15.733.417/0001-30	J.L. DO B. GUIMARAES - JBX PRODUTOS LTDA	Sim	Sim	89	R\$ 6.922,0000	R\$ 616.058,0000	22/11/2022 20:30:42
<p><b>Marca:</b> POSITIVO  <b>Fabricante:</b> POSITIVO  <b>Modelo / Versão:</b> Master N4350  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Notebook 2.4.1. 01 Processador: 2.4.1.1. Intel Core i5 11ª Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 10.000 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a>; 2.4.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.4.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.4.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.4.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.4.4. Memória 16GB, DDR4, operando em Dual Channel, com capacidade de expansão para até 32GB; 2.4.5. 03 Interfaces tipo USB versão 3; 2.4.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.4.7. 01 Saída de vídeo podendo ser HDMI ou Display Port; 2.4.8. Webcam integrado 2.4.9. Display LED: 2.4.9.1. Mínimo 14"; 2.4.9.2. Resolução Mínima 1920x180; 2.4.9.3. Anti reflexo; 2.4.10. 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 2.4.11. 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, M.2 NVME de 480GB ou superior; 2.4.12. Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 2.4.13. 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANS (802.1q); 2.4.14. 01 Interface de rede wireless padrão 802.11ac 2.4.15. Sistema Operacional Windows 11 Profissional, em português, 64bits, com licença incluída; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. 2.4.16. Garantia: vide item GARANTIA; 2.4.17. Observação: Todas as placas e periféricos deverão vir configurados, funcionando e acompanhados de seus respectivos cabos, acessórios e demais componentes para a instalação no Windows 11  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
02.596.872/0001-90	CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI	Sim	Sim	89	R\$ 6.922,7200	R\$ 616.122,0800	21/11/2022 19:38:27
<p><b>Marca:</b> Positivo  <b>Fabricante:</b> Positivo  <b>Modelo / Versão:</b> Vaio  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> COTA RESERVADA MEI / EPP NOTEBOOK 2.4.1. 01 Processador 2.4.1.1.Processador: Intel Core i5-1235u 12 Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 10.000 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a>; 2.4.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.4.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.4.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.4.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.4.4. Memória 16GB, DDR4, operando em Dual Channel, com capacidade de expansão para até 32GB; 2.4.5. 03 Interfaces tipo USB versão 3; 2.4.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.4.7. 01 Saída de vídeo podendo ser HDMI ou Display Port; 2.4.8. Webcam integrado 2.4.9. Display LED: 2.4.9.1. Mínimo 14"; 2.4.9.2. Resolução Mínima 1920x180; 2.4.9.3. Anti reflexo; 2.4.10. 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 2.4.11. 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, M.2 NVME de 480GB ou superior; 2.4.12. Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 2.4.13. 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANS (802.1q); 2.4.14. 01 Interface de rede wireless padrão 802.11ac 2.4.15. Sistema Operacional Windows 11 Profissional, em português, 64bits, com licença incluída; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. 2.4.16. Garantia: Prazo: 60 (sessenta) meses, a contar do Recebimento Definitivo do Equipamento; 3.1.2. A garantia é do tipo "on-site", ou seja, será feita no local onde o equipamento estiver (dentro do município de Goiânia) ou será a critério da CONTRATANTE nas dependências da SICTEC; 3.1.3. Além da CONTRATADA, a garantia deverá ser atestada através de documento do fabricante e nos casos de a garantia do fabricante ser inferior à solicitada, deverá fornecer também documento de "extensão de garantia" ou "modalidade de prestação de serviços para atendimento on-site" do fabricante do equipamento; 3.1.4. Todas as substituições ou reparos são as expensas da CONTRATADA e deverão ser utilizadas peças novas, idênticas às do equipamento original; 3.1.5. Caso haja descontinuidade de peças a CONTRATADA poderá substituí-la por outro de especificação igual ou superior e com o mesmo padrão de qualidade e desempenho, desde que fundamentados por escrito e aceitos pela CONTRATANTE; 3.1.6. A abertura de chamado em garantia deverá ser feita através dos seguintes meios: 3.1.6.1. Site na Internet; 3.1.6.2. Correio Eletrônico (e-mail); 3.1.6.3. Atendimento Telefônico; 3.1.7. O atendimento deverá ser do tipo (8x5) oito horas por dia e cinco dias por semana, de segunda a sexta feira das 08:00 as 12:00 das 14:00 as 18:00; 3.1.8. O defeito deverá ser solucionado no prazo máximo de 5 (cinco) dias úteis, contados a partir da abertura do chamado; 3.1.9. Durante o período da garantia, caso sejam identificados defeitos recorrentes, ou seja, defeito em um mesmo componente em percentual superior a 15% (quinze) do total de equipamentos adquiridos, a CONTRATADA será obrigada a substituir o componente de todos os equipamentos entregues, mesmo que eles não tenham apresentado defeito, num prazo máximo de 90 (noventa) dias contados a partir da data da comunicação do fato; 3.1.10. A garantia não será afetada caso a CONTRATANTE venha a instalar placas, unidades de disco ou pentes de memória, tais como: placa de rede, Disco Rígido, SSD, ou memória RAM. Entretanto, a garantia desses adicionais não será responsabilidade da CONTRATADA; 3.1.11. Teclado com a impressão das teclas desgastada é considerado defeituoso e deverá ser substituído; 2.4.17. Observação: Todas as placas e periféricos deverão vir configurados, funcionando e acompanhados de seus respectivos cabos, acessórios e demais componentes para a instalação no Windows 11.  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
24.284.710/0001-59	SISTEMICA SOLUCOES CORPORATIVAS LTDA	Sim	Sim	89	R\$ 6.922,7200	R\$ 616.122,0800	22/11/2022 13:26:07
<p><b>Marca:</b> VAIO  <b>Fabricante:</b> VAIO  <b>Modelo / Versão:</b> FE14  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Processadores: Intel Core i5-1235U Sistema Operacional: Windows 11 Home Marca: VAIO Armazenamento: SSD 256 GB Memória: 8 GB Tamanho da Tela: 14" Conectividade: Wi-Fi + Bluetooth Altura: 5.600 Largura: 25.300 Comprimento: 42.000 Peso: 2.124gr OBS.: -Será feito Upgrade de memória RAM para 16GB DDR4 -Será feito Upgrade do SSD para 512GB NVMe -Será feito Upgrade do S.O. para Windows 11 PRO  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
23.140.602/0001-40	GIFER COMERCIO IMPORTACAO E EXPORTACAO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	89	R\$ 6.922,7200	R\$ 616.122,0800	22/11/2022 18:49:17
<p><b>Marca:</b> DELL  <b>Fabricante:</b> DELL  <b>Modelo / Versão:</b> LATITUDE 3420  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> LENOVO LATITUDE 3420  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
43.397.210/0001-78	GMS PRIME SERVICOS & COMERCIO DE INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	89	R\$ 6.922,7200	R\$ 616.122,0800	23/11/2022 00:12:15
<p><b>Marca:</b> DATEN  <b>Fabricante:</b> DATEN TECNOLOGIA  <b>Modelo / Versão:</b> DCM4A-4  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Notebook. Marca: Daten. Modelo: DCM4A-4. 2.4.1. 01 Processador: 2.4.1.1. Intel Core i5 11ª Geração ou AMD Ryzen 5 serie 5000 com desempenho mínimo de 10.000 no cpumark, utilizando como base o ranking presente no link <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a>; 2.4.1.2. O processador deverá ser da atual linha de produção do fabricante, ou seja, não poderá estar descontinuado; 2.4.1.3. Possuir solução de refrigeração compatível com as características exigidas/sugeridas pelo fabricante do processador; 2.4.2. Placa mãe deverá ser projetada pelo fabricante do equipamento ou projetada especificamente para este modelo. Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado de varejo a consumidor; 2.4.3. UEFI, compatível às especificações UEFI 2.1, ou superior desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para este modelo em regime de OEM; 2.4.4. Memória 16GB, DDR4, operando em Dual Channel, com capacidade de expansão para até 32GB; 2.4.5. 03 Interfaces tipo USB versão 3; 2.4.6. 01 Controladora de vídeo, capacidade controlar 2 (dois) monitores simultaneamente, resolução 1920x1080; 2.4.7. 01 Saída de vídeo podendo ser HDMI ou Display Port; 2.4.8. Webcam integrado 2.4.9. Display LED: 2.4.9.1. Mínimo 14"; 2.4.9.2. Resolução Mínima 1920x180; 2.4.9.3. Anti reflexo; 2.4.10. 01 Fonte de energia 110 a 220 VAC, automática, com potência suficiente para suportar todos os componentes na configuração máxima do equipamento; 2.4.11. 01 Unidade de armazenamento do tipo SSD, M.2 NVME de 480GB ou superior; 2.4.12. Teclado Alfanumérico: Padrão ABNT-2, teclas de função (F1-F12), bloco numérico separado das demais teclas e teclas Windows logo; 2.4.13. 01 Interface de Rede padrão Fast/Gigabit Ethernet, conector RJ-45, velocidade 100/1000 Mbps, gerenciamento SNMP, suporte a VLANS (802.1q); 2.4.14. 01 Interface de rede wireless padrão 802.11ac 2.4.15. Sistema Operacional Windows 11 Profissional, em português, 64bits, com licença incluída; aplicativos licenciados word, excel, power point e outlook, licença OEM, original, em português (pt-br), última versão. 2.4.16. Garantia: vide item GARANTIA; 2.4.17. Observação: Todas as placas e periféricos deverão vir configurados, funcionando e acompanhados de seus respectivos cabos, acessórios e demais componentes para a instalação no Windows 11. e demais exigências. Validade 90 dias. Garantia 60 meses.  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							

00.461.255/0001-51	HARD SOLUTION INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	89	R\$ 6.922,7200	R\$ 616.122,0800	23/11/2022 08:33:46
<p><b>Marca:</b> Positivo  <b>Fabricante:</b> Positivo Informática S.A.  <b>Modelo / Versão:</b> POSITIVO MASTER N4350  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Processador 11ª Geração Intel® i5-1155G7 (2.50 GHz, 8 MB Cache, Quad-Core) com Intel® Turbo Boost até 4.50 GHz Chipset SoC (System on Chip), funcionalidades integradas junto ao processador Sistema Operacional Windows 11 Profissional Tela LCD 14" Full HD, 16:9 Widescreen, Anti-reflexiva, Resolução 1920 x 1080 (Full HD), com tecnologia LED Abertura do LCD de 180° Memória RAM 16 GB, DDR4 2x slots SO-DIMM, suporte ao modo dual-channel Até 64 GB1 DDR4 SDRAM (3200 MHz, Non-ECC) Armazenamento SSD 480 GB, NVMe, M.2 2280 Leitor de Cartões MicroSD Gráficos Intel® UHD Graphics integrado ao processador com memória alocada dinamicamente até 16 GB2 Intel® Iris® Xe Graphics integrado aos processadores Core i5 e i7, no modo dual-channel, com memória alocada dinamicamente até 16 GB2 Compatível com Microsoft DirectX® 12 e Windows Display Driver Model (WDDM) 2.7 Audio Áudio de alta definição (HD Audio) Microfone integrado 2x Alto-falantes integrados Webcam HD 720p Conectividade LAN: 10/100/1000 Mbps, padrão Gigabit Ethernet (WoL / PXE) Compatibilidade com o padrão IEEE 802.1x, 802.3, 802.3u e 802.3ab WLAN: Wi-Fi IEEE 802.11 ac + Bluetooth™ 5.0, M.2 2230 Slots 1x PCIe x1 (M.2 2230) para WiFi 1x SATA / PCIe x4 (M.2 2280) para SSD Portas de Conexão 1x USB-C 3.2 Gen 2 com função de alimentação de dispositivos, carregamento da bateria e DisplayPort; 2x USB 3.2 Gen 1 1x HDMI 1.4 1x RJ-45 1x Audio Combo (microfone + fone de ouvido) 1x DC-in Fonte DC-in, 100~240 V / 50~60 Hz automática, 45 W Teclado Padrão ABNT2, 85 teclas, retroiluminado Mouse Tipo touchpad, 2 botões, suporte a toques múltiplos e gestos Bateria Bateria interna de 4 células de Lítio-Ion Polímero de 50 Wh Segurança TPM 2.0 (solução por firmware - fTPM) Abertura para trava tipo Kensington Fingerprint Dimensões (L x P x A) 324,9 x 219,5 x 18,95 mm Cor Preto Estrutura Tampas externas em alumínio Peso Líquido 1,29 kg Peso Bruto 1,79 kg Embalagem do Produto 375 x 335 x 60 mm Conteúdo da Embalagem Notebook, Adaptador CA com cabo padrão Immetro e Guia Rápido de Instalação Certificações/Compatibilidades3 Compatibilidade de hardware: Microsoft® Windows 11® (x64) Segurança, Compatibilidade Eletromagnética e Eficiência Energética: Portaria INMETRO 170/2012 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: RoHS e EPEAT Bronze Certificado DMI: DMI2.0 - Garantia de 60 meses on site.  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
21.262.834/0001-45	IDTCORP COMERCIO E TECNOLOGIA DA INFORMACAO LTDA	Sim	Sim	89	R\$ 10.000,0000	R\$ 890.000,0000	22/11/2022 20:03:11
<p><b>Marca:</b> Positivo  <b>Fabricante:</b> Positivo  <b>Modelo / Versão:</b> VAIO FE15  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Processador: Intel Core i5 11ª Geração ou AMD Ryzen 5 seie 5000 com desempenho mínimo de 10.000 no cpumark.  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							
11.527.773/0001-47	CORE SERVICOS E INFORMATICA EIRELI	Sim	Sim	89	R\$ 12.000,0000	R\$ 1.068.000,0000	22/11/2022 14:58:47
<p><b>Marca:</b> LENOVO  <b>Fabricante:</b> LENOVO  <b>Modelo / Versão:</b> .  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Notebook: Processador: Intel Core i5 11ª Geração ou AMD Ryzen 5 seie 5000 com desempenho mínimo de 10.000 no cpumark.  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>							

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 12.000,0000	11.527.773/0001-47	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 10.000,0000	21.262.834/0001-45	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.922,7200	00.461.255/0001-51	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.922,7200	23.140.602/0001-40	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.922,7200	24.284.710/0001-59	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.922,7200	02.596.872/0001-90	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.922,7200	43.397.210/0001-78	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.922,0000	30.865.611/0001-63	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.922,0000	15.733.417/0001-30	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.920,0000	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.920,0000	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.900,0000	38.504.819/0001-69	23/11/2022 09:00:08:320
R\$ 6.831,0000	15.733.417/0001-30	23/11/2022 09:20:18:183
R\$ 6.746,7500	23.140.602/0001-40	23/11/2022 09:21:37:060
R\$ 6.679,2800	15.733.417/0001-30	23/11/2022 09:21:39:947
R\$ 6.612,4870	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:22:19:680
R\$ 6.546,3600	15.733.417/0001-30	23/11/2022 09:22:23:400
R\$ 8.778,0000	21.262.834/0001-45	23/11/2022 09:23:41:543
R\$ 6.439,2700	23.140.602/0001-40	23/11/2022 09:25:45:993
R\$ 6.822,0000	00.461.255/0001-51	23/11/2022 09:27:30:323
R\$ 6.500,0000	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:28:16:713
R\$ 6.374,8700	24.284.710/0001-59	23/11/2022 09:28:27:713
R\$ 6.310,0000	43.397.210/0001-78	23/11/2022 09:29:18:293
R\$ 6.850,0000	02.596.872/0001-90	23/11/2022 09:31:12:930
R\$ 6.780,0000	02.596.872/0001-90	23/11/2022 09:32:51:270
R\$ 6.246,9000	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:32:57:787
R\$ 6.290,0000	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:32:58:093
R\$ 6.184,0000	43.397.210/0001-78	23/11/2022 09:34:24:243
R\$ 6.200,0000	19.289.203/0001-78	23/11/2022 09:34:25:300
R\$ 6.122,1600	28.956.477/0001-64	23/11/2022 09:34:43:490
R\$ 6.060,9000	43.397.210/0001-78	23/11/2022 09:35:21:027
R\$ 6.120,0000	02.596.872/0001-90	23/11/2022 09:35:33:287

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

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Abertura	23/11/2022 09:20:14	Item aberto para lances.
Encerramento etapa aberta	23/11/2022 09:37:34	Item com etapa aberta encerrada.
Encerramento	23/11/2022 09:37:34	Item encerrado para lances.
Abertura do prazo - Convocação anexo	06/12/2022 17:00:16	Convocado para envio de anexo o fornecedor GMS PRIME SERVICOS & COMERCIO DE INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 43.397.210/0001-78.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	07/12/2022 10:00:53	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor GMS PRIME SERVICOS & COMERCIO DE INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 43.397.210/0001-78.
Recusa de proposta	08/12/2022 16:15:34	Recusa da proposta. Fornecedor: GMS PRIME SERVICOS & COMERCIO DE INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 43.397.210/0001-78, pelo melhor lance de R\$ 6.060,9000. Motivo: A empresa fica desclassificada após solicitação alegando que, devido que não foi computado o valor do Pacote Office nas configurações ofertadas.
Abertura do prazo - Convocação anexo	08/12/2022 17:11:17	Convocado para envio de anexo o fornecedor CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 02.596.872/0001-90.

Encerramento do prazo - Convocação anexo	08/12/2022 17:29:22	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 02.596.872/0001-90.
Aceite de proposta	21/12/2022 15:13:26	Aceite individual da proposta. Fornecedor: CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 02.596.872/0001-90, pelo melhor lance de R\$ 6.120,0000.
Habilitação de fornecedor	22/12/2022 15:14:30	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI - CNPJ/CPF: 02.596.872/0001-90

**Não existem intenções de recurso para o item****Troca de Mensagens**

	<b>Data</b>	<b>Mensagem</b>
Sistema	23/11/2022 09:00:10	A sessão pública está aberta. Nesta compra haverá um período para a realização da análise de propostas e após este período os itens serão disponibilizados para o início dos lances. Até 20 itens poderão estar em disputa simultaneamente e o período de abertura para disputa será entre 08:00 e 18:00. Haverá aviso prévio de abertura dos itens de 10 minutos. Mantenham-se conectados.
Pregoeiro	23/11/2022 09:00:51	Bom dia! Declaro aberta a sessão referente ao Pregão Eletrônico nº 035/2022, Pregoeira Fernanda Teodoro da Silva operando o certame.
Pregoeiro	23/11/2022 09:01:02	Senhores(as) Licitantes, informo que os procedimentos deste certame será adotado na fase de lances, o modo de disputa "aberto", de acordo com o item 6.2 do edital.
Pregoeiro	23/11/2022 09:01:12	O critério de julgamento e adjudicação do presente certame será o de MENOR PREÇO POR ITEM, nos termos do subitem 7.1 do Edital.
Pregoeiro	23/11/2022 09:01:22	Diante da ocorrência de qualquer problema de ordem técnica ou operacional, solicito que o fato seja formalizado imediatamente para o e-mail semad.gerpre@goiania.go.gov.br, sob pena de preclusão da oportunidade de alegação da matéria.
Pregoeiro	23/11/2022 09:01:35	Informo que sempre comunico pelo chat, dentro de cada sessão, a data e o horário das próximas sessões.
Pregoeiro	23/11/2022 09:01:46	Peço-lhes que acompanhem este pregão até o seu desfecho, pois de acordo com o item 2.5 do edital, é responsabilidade dos licitantes acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do Pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de qualquer mensagem emitida pelo sistema ou de sua desconexão.
Pregoeiro	23/11/2022 09:01:56	Todos os senhores, ao participarem de licitações promovidas pelos entes da Administração Pública, firmam declaração de que conhecem as disposições contidas nos editais e de que reúnem todos os requisitos para participação.
Pregoeiro	23/11/2022 09:02:06	Sabem, por consequência, que declarar que possuem condições de participação sem tê-las, pode acarretar proposta de sanção. Por esse motivo, solicito que encarem o processo licitatório com seriedade e atenção.
Pregoeiro	23/11/2022 09:02:18	Reitero que não serão toleradas condutas que configurem conluio, fraude, violação ao sigilo das propostas e burla à aplicação de sanções administrativas ("impedimento indireto"), de modo que, em razão da constatação de conjunto de indícios (através de diligências e consultas às bases de dados), as empresas envolvidas serão desclassificadas e passíveis de sancionamento.
Pregoeiro	23/11/2022 09:02:29	Lembro que a não desclassificação da proposta nessa fase não impede o seu julgamento definitivo em sentido contrário, levado a efeito no momento da aceitação, nos termos do item 6.3.2 do edital.
Pregoeiro	23/11/2022 09:02:46	Senhores(as) Licitantes, de acordo com o item 6.2 do edital, será adotado, na fase de lances, o modo de disputa "aberto", de acordo com o art. 32 do Decreto Federal nº 10.024/2019.
Pregoeiro	23/11/2022 09:02:55	Quanto ao registro do valor do lance, ressalto que o sistema Comprasnet foi parametrizado para considerar 04 (quatro) casas decimais depois da vírgula. Portanto, fiquem atentos ao adequado registro do valor, a fim de evitar o cadastro de lances manifestamente inexequíveis.
Pregoeiro	23/11/2022 09:03:07	Portanto, para não afetar a disputa e a competitividade, deem seus lances normalmente, sem se deixar afetar pelo fato de haver proposta com valores presumidamente inexequíveis e que serão objeto de apuração pela Pregoeira após a fase de lances.
Pregoeiro	23/11/2022 09:03:22	Lembramos da regra implementada no sistema que impede a aceitação pela Pregoeira, na fase de negociação posterior à disputa de lances, de majoração (aumento) de preço unitário de item já definido na etapa de lances pelo fornecedor. A alteração atende ao disposto no inciso XVII do art. 4º da Lei 10.520/2002 e ao Acórdão TCU 1872/2018.
Pregoeiro	23/11/2022 09:04:34	Apresentem suas melhores ofertas.
Sistema	23/11/2022 09:10:08	Etapa de análise de propostas encerrada. A abertura de itens para disputa será iniciada. Mantenham-se conectados.
Sistema	23/11/2022 09:10:09	A abertura do item 1 para lances está agendada para daqui a 10 minutos. Mantenham-se conectados.
Sistema	23/11/2022 09:10:09	A abertura do item 2 para lances está agendada para daqui a 10 minutos. Mantenham-se conectados.
Sistema	23/11/2022 09:10:10	A abertura do item 3 para lances está agendada para daqui a 10 minutos. Mantenham-se conectados.
Sistema	23/11/2022 09:10:12	A abertura do item 4 para lances está agendada para daqui a 10 minutos. Mantenham-se conectados.
Sistema	23/11/2022 09:10:13	A abertura do item 5 para lances está agendada para daqui a 10 minutos. Mantenham-se conectados.
Sistema	23/11/2022 09:10:14	A abertura do item 6 para lances está agendada para daqui a 10 minutos. Mantenham-se conectados.
Sistema	23/11/2022 09:20:08	O item 1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	23/11/2022 09:20:08	Algumas propostas do item 1 estão empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	23/11/2022 09:20:09	Algumas propostas do item 2 estão empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	23/11/2022 09:20:09	O item 2 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	23/11/2022 09:20:10	O item 3 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	23/11/2022 09:20:12	O item 4 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	23/11/2022 09:20:13	O item 5 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	23/11/2022 09:20:14	O item 6 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	23/11/2022 09:37:07	O item 5 está encerrado.
Sistema	23/11/2022 09:37:09	O item 4 está encerrado.
Sistema	23/11/2022 09:37:34	O item 6 está encerrado.
Sistema	23/11/2022 09:40:29	O item 2 está encerrado.
Sistema	23/11/2022 09:42:15	O item 3 está encerrado.
Sistema	23/11/2022 09:49:32	O item 1 está encerrado.
Sistema	23/11/2022 09:49:41	A etapa de julgamento de propostas foi iniciada. Acompanhe essa etapa na funcionalidade "Acompanhar Julgamento / Habilitação / Admissibilidade".
Pregoeiro	23/11/2022 09:55:39	Bom dia, Sr. Licitantes. Suspendo o certame para o dia 25/11/2022 às 14:30 horas, onde daremos continuidade nos procedimentos licitatórios.
Pregoeiro	25/11/2022 14:30:58	Boa tarde Srs. licitantes.
Pregoeiro	25/11/2022 14:31:57	Sr. Licitantes, suspendo o certame para o dia 29/11/2022 às 14:30 horas, onde daremos continuidade nos procedimentos licitatórios.
Pregoeiro	29/11/2022 14:37:02	Boa tarde Srs. licitantes, suspendo o certame para o dia 01/12/2022 às 09:00 horas, onde daremos continuidade nos procedimentos licitatórios.
Pregoeiro	01/12/2022 09:01:02	Bom dia Srs. Licitantes, suspendo o certame para o dia 05/12/2022 às 14:30 horas, onde daremos continuidade nos procedimentos licitatórios.
Pregoeiro	05/12/2022 08:32:22	Bom dia Srs. Licitantes, suspendo o certame para o dia 06/12/2022 às 14:30 horas, onde daremos continuidade nos procedimentos licitatórios.
Pregoeiro	06/12/2022 14:30:17	Boa tarde Srs. licitantes!
Pregoeiro	06/12/2022 14:37:20	Aguardem um momento!

Pregoeiro	06/12/2022 15:23:07	Para RAZOR DO BRASIL LTDA - Boa tarde Sr. licitante! Encontra-se online? Aguardando manifestação.
19.847.182/0001-69	06/12/2022 15:24:14	Boa Tarde! Estamos Online
Pregoeiro	06/12/2022 15:26:20	Para RAZOR DO BRASIL LTDA - Encerrado a disputa de lances verificamos que arremataram o item 01, verificamos a possibilidade de redução do valor ofertado para o item acima mencionado.
19.847.182/0001-69	06/12/2022 15:28:31	Infelizmente não conseguimos, já chegamos no nosso limite.
Pregoeiro	06/12/2022 15:28:45	Para RAZOR DO BRASIL LTDA - .
Pregoeiro	06/12/2022 15:30:56	Para RAZOR DO BRASIL LTDA - Sendo assim, iremos convocá-los para anexarem proposta ajustada para o item 01 e será concedido um prazo máximo de 02 horas, após convocação no sistema para que anexem com base no subitem 6.11.1 do edital.
Sistema	06/12/2022 15:31:13	Senhor fornecedor RAZOR DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 19.847.182/0001-69, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
Pregoeiro	06/12/2022 15:32:38	Para LFS TECH LTDA - Boa tarde Sr. licitante! Encontra-se online? Aguardando manifestação.
Pregoeiro	06/12/2022 15:36:02	Para LFS TECH LTDA - .
Sistema	06/12/2022 15:37:23	Senhor Pregoeiro, o fornecedor RAZOR DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 19.847.182/0001-69, enviou o anexo para o item 1.
Pregoeiro	06/12/2022 15:44:51	Para LFS TECH LTDA - Aguardando manifestação.
Pregoeiro	06/12/2022 15:56:57	Para LFS TECH LTDA - Sr. licitante irei conceder um prazo máximo de 05 minutos para manifestação, caso não se manifestem iremos convocar para anexarem proposta ajustada para os itens 02 e 04 e será concedido um prazo máximo de 02 horas após convocação no sistema para que anexem, com base no subitem 6.11.1 do edital.
Pregoeiro	06/12/2022 15:59:11	Para LFS TECH LTDA - Caso não anexem, serão desclassificados para os referidos itens.
Sistema	06/12/2022 16:02:57	Senhor fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06, solicito o envio do anexo referente ao item 2.
Sistema	06/12/2022 16:03:17	Senhor fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06, solicito o envio do anexo referente ao item 4.
Pregoeiro	06/12/2022 16:04:52	Para LFS TECH LTDA - Convoquei no sistema podem anexar.
Pregoeiro	06/12/2022 16:17:11	Para DATEN TECNOLOGIA LTDA - Boa tarde Sr. licitante! Encontra-se online? Aguardando manifestação.
Pregoeiro	06/12/2022 16:22:42	Para DATEN TECNOLOGIA LTDA - .
04.602.789/0001-01	06/12/2022 16:23:38	Boa tarde Sra. Pregoeira, sim estamos online.
Pregoeiro	06/12/2022 16:25:48	Para DATEN TECNOLOGIA LTDA - Encerrado a disputa de lances vocês arremataram os itens 03 e 05, verificamos a possibilidade de redução do valor ofertado para o item acima mencionado.
04.602.789/0001-01	06/12/2022 16:27:51	Sra. Pregoeira, poderia conceder um prazo de 30 minutos para verificarmos com os setores responsáveis a possibilidade do desconto?
Pregoeiro	06/12/2022 16:31:44	Para DATEN TECNOLOGIA LTDA - Ok. Aguardo!
Pregoeiro	06/12/2022 16:36:10	Para GMS PRIME SERVICOS & COMERCIO DE INFORMATICA LTDA - Boa tarde Sr. licitante! Encontra-se online? Aguardando manifestação.
Pregoeiro	06/12/2022 16:38:48	Para GMS PRIME SERVICOS & COMERCIO DE INFORMATICA LTDA - Aguardando manifestação.
Pregoeiro	06/12/2022 16:40:17	Para GMS PRIME SERVICOS & COMERCIO DE INFORMATICA LTDA - Sr. licitante irei conceder um prazo máximo de 05 minutos para manifestação, caso não se manifestem iremos convocar para anexarem proposta ajustada para os itens 06 e será concedido um prazo máximo de 02 horas após convocação no sistema para que anexem, com base no subitem 6.11.1 do edital. Caso não anexem, serão desclassificados para os referidos itens
Sistema	06/12/2022 17:00:16	Senhor fornecedor GMS PRIME SERVICOS & COMERCIO DE INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 43.397.210/0001-78, solicito o envio do anexo referente ao item 6.
Pregoeiro	06/12/2022 17:00:37	Para DATEN TECNOLOGIA LTDA - .
04.602.789/0001-01	06/12/2022 17:02:19	Sra. Pregoeira, após verificar com os setores responsáveis, devido aos lances agressivos no momento da disputa, não podemos realizar mais nenhuma redução.
Pregoeiro	06/12/2022 17:05:20	Para DATEN TECNOLOGIA LTDA - Sendo assim, iremos convocá-los para anexarem proposta ajustada para o itens 03 e 05 e será concedido um prazo máximo de 02 horas, após convocação no sistema para que anexem com base no subitem 6.11.1 do edital.
Sistema	06/12/2022 17:05:55	Senhor fornecedor DATEN TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.602.789/0001-01, solicito o envio do anexo referente ao item 3.
Sistema	06/12/2022 17:08:06	Senhor fornecedor DATEN TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.602.789/0001-01, solicito o envio do anexo referente ao item 5.
Pregoeiro	06/12/2022 17:08:54	Para DATEN TECNOLOGIA LTDA - Convoquei no sistema podem anexar.
Pregoeiro	06/12/2022 17:10:05	Para GMS PRIME SERVICOS & COMERCIO DE INFORMATICA LTDA - Convoquei no sistema podem anexar.
Pregoeiro	06/12/2022 17:47:07	Srs. Licitantes, suspendo o certame para o dia 07/12/2022 às 10:00 horas, onde daremos continuidade nos procedimentos licitatórios.
Sistema	07/12/2022 10:00:53	Senhor Pregoeiro, o fornecedor GMS PRIME SERVICOS & COMERCIO DE INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 43.397.210/0001-78, enviou o anexo para o item 6.
Pregoeiro	07/12/2022 10:01:26	Bom dia srs. licitantes!
Pregoeiro	07/12/2022 11:06:17	Aguardem um instante!
Pregoeiro	07/12/2022 11:11:14	Para DATEN TECNOLOGIA LTDA - Sr. licitante está online? Aguardando manifestação.
04.602.789/0001-01	07/12/2022 11:14:54	Bom dia Senhora Pregoeira.
04.602.789/0001-01	07/12/2022 11:16:31	Gostaríamos de solicitar a nossa desclassificação dos itens, já que no momento da confecção dos preços ocorreu um erro e não foi computado o valor do Pacote Office.
Pregoeiro	07/12/2022 11:20:01	Para DATEN TECNOLOGIA LTDA - Sr. licitante o senhor será desclassificado por não enviarem proposta ajustada com base no subitem 6.11.1 do edital. Para os itens 03 e 05
Sistema	07/12/2022 11:20:57	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Sistema	07/12/2022 11:21:29	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Pregoeiro	07/12/2022 11:23:38	Para LFS TECH LTDA - Sr. licitante está online? Aguardando manifestação.
04.798.791/0001-06	07/12/2022 11:24:28	Prezada Senhora Pregoeira, bom dia! Estamos conectados.
Pregoeiro	07/12/2022 11:28:24	Para LFS TECH LTDA - Sr. licitante verificamos que não anexou proposta ajustada, houve alguma problema no envio? Aguardando manifestação.
04.798.791/0001-06	07/12/2022 11:30:19	Senhora Pregoeira, informamos que tivemos problemas técnicos, e solicitamos dilação do prazo para envio da proposta ajustada, tendo em vista que temos o melhor preço para administração.
Pregoeiro	07/12/2022 11:36:48	Para LFS TECH LTDA - Irems analisar!
Pregoeiro	07/12/2022 11:37:16	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Sr. licitante está online? Aguardando manifestação.
81.243.735/0019-77	07/12/2022 11:40:13	Bom dia Prezado(a) Sr(a) Pregoeiro(a). Estamos online.
Pregoeiro	07/12/2022 11:40:16	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Aguardando manifestação.
Pregoeiro	07/12/2022 11:42:10	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Após a desclassificação da primeira colocada para o item 03 verificamos a possibilidade da redução do valor ofertado ao item arrematado.
81.243.735/0019-77	07/12/2022 11:44:23	Prezado(a) Sr(a) Pregoeiro(a), infelizmente não poderemos conceder nenhum desconto adicional, pois estamos em nosso limite de preços.
Pregoeiro	07/12/2022 11:48:18	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Sendo assim o senhor consegue anexar a proposta ajustada nesse momento ou convoco posteriormente, em virtude de estar próximo horário das 12:00 horas?
81.243.735/0019-77	07/12/2022 11:50:42	Prezado(a) Sr(a) Pregoeiro(a), por gentileza, poderia convocar o anexo posteriormente ?
Pregoeiro	07/12/2022 11:53:14	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Sim, tendo em vista o tempo está findando. Irems convocá-los na próxima reabertura.
81.243.735/0019-77	07/12/2022 11:55:23	Muito obrigada Prezado(a) Sr(a) Pregoeiro(a).
Pregoeiro	07/12/2022 11:57:34	Sr. Licitantes, suspendo o certame para o dia 08/12/2022 às 09:00 horas, onde daremos continuidade nos procedimentos licitatórios.
Pregoeiro	08/12/2022 09:00:19	Bom dia Srs. Licitantes!

Pregoeiro	08/12/2022 09:01:07	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Sr. licitante encontra-se online? Aguardando manifestação.
81.243.735/0019-77	08/12/2022 09:02:57	Prezado(a) Sr(a) Pregoeiro(a) bom dia!
81.243.735/0019-77	08/12/2022 09:03:10	Sim, estamos online.
Pregoeiro	08/12/2022 09:06:07	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Sr. licitante, iremos convocá-lo para anexar a proposta ajustada para o item 03 e será concedido um prazo máximo de 02 horas, após convocação no sistema para que anexe com base no subitem 6.11.1 do edital.
Sistema	08/12/2022 09:07:07	Senhor fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77, solicito o envio do anexo referente ao item 3.
Pregoeiro	08/12/2022 09:07:43	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Convoquei no sistema, já podem anexar!
81.243.735/0019-77	08/12/2022 09:11:35	Sr(a) Pregoeiro(a), estamos providenciando, será anexado dentro de alguns minutos.
Sistema	08/12/2022 09:12:34	Senhor Pregoeiro, o fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77, enviou o anexo para o item 3.
Pregoeiro	08/12/2022 09:58:34	Para GMS PRIME SERVICOS & COMERCIO DE INFORMATICA LTDA - Sr. licitante encontra-se online? Aguardando manifestação.
43.397.210/0001-78	08/12/2022 09:59:44	Bom dia! Sim.
43.397.210/0001-78	08/12/2022 10:01:05	Prezado Pregoeiro, solicitamos a nossa desclassificação dos itens 2, 4 e 6, devido que não foi computado o valor do Pacote Office nas configurações ofertadas.
43.397.210/0001-78	08/12/2022 10:13:17	A GMS, como revenda e licitante do pregão, lamenta o ocorrido, e preza pelo bom andamento do processo.
Pregoeiro	08/12/2022 10:22:01	Para LFS TECH LTDA - Sr. licitante encontra-se online? Aguardando manifestação.
04.798.791/0001-06	08/12/2022 10:24:52	Prezada Pregoeira, estamos conectados.
Pregoeiro	08/12/2022 10:36:47	Para LFS TECH LTDA - Aguardem um instante!
Pregoeiro	08/12/2022 10:50:25	Srs. licitantes aguardem um instante!
Pregoeiro	08/12/2022 12:00:13	Srs. Licitantes, suspendo o certame para hoje dia 08/12/2022 às 16:00 horas, onde daremos continuidade nos procedimentos licitatórios.
Pregoeiro	08/12/2022 16:00:16	Boa tarde Srs. licitantes!
Pregoeiro	08/12/2022 16:08:11	Para MICROTECNICA INFORMATICA LTDA - Sr. licitante encontra-se online? Aguardando manifestação.
Pregoeiro	08/12/2022 16:09:02	Para GMS PRIME SERVICOS & COMERCIO DE INFORMATICA LTDA - Sr. licitante encontra-se online? Aguardando manifestação.
Pregoeiro	08/12/2022 16:13:41	Para GMS PRIME SERVICOS & COMERCIO DE INFORMATICA LTDA - Tendo em vista sua solicitação de desclassificação para o item 06, iremos desclassificá-la para o referido item.
Pregoeiro	08/12/2022 16:16:01	Para LFS TECH LTDA - Sr. licitante encontra-se online? Aguardando manifestação.
04.798.791/0001-06	08/12/2022 16:17:02	Prezada Senhora Pregoeira, estamos à disposição.
Pregoeiro	08/12/2022 16:18:58	Para LFS TECH LTDA - Sr. licitante, verificamos o motivo no qual não anexaram proposta ajustada, para os itens 02 e 04, convocados com base no subitem 6.11.1 do edital. Aguardando manifestação!
Pregoeiro	08/12/2022 16:21:37	Para LFS TECH LTDA - .
04.798.791/0001-06	08/12/2022 16:23:37	Senhora Pregoeira, um instante por gentileza.
Pregoeiro	08/12/2022 16:24:18	Para LFS TECH LTDA - Aguardando!
04.798.791/0001-06	08/12/2022 16:29:29	Sra. pregoeira como dito anteriormente, tivemos problemas de origem técnica que nos impossibilitaram de mandar a proposta no tempo hábil.
04.798.791/0001-06	08/12/2022 16:30:21	Diante do mesmo, pedimos a dilação do prazo tendo em vista que temos a melhor oferta para administração e nosso equipamento atende as especificações do edital.
Pregoeiro	08/12/2022 16:34:16	Para LFS TECH LTDA - Sr. licitante, iremos convocá-los novamente para anexarem proposta ajustada para os itens 02 e 04, tendo em vista terem alegado problemas de origem técnica, sendo assim iremos conceder um prazo máximo de 02 horas, após convocação no sistema para que anexem, com base no subitem 6.11.1 do edital, caso não anexem dentro do prazo estipulado terão sua proposta
Pregoeiro	08/12/2022 16:34:26	Para LFS TECH LTDA - desclassificada.
Pregoeiro	08/12/2022 16:34:52	Para LFS TECH LTDA - Convoquei no sistema podem anexar.
Pregoeiro	08/12/2022 16:36:02	Para MICROTECNICA INFORMATICA LTDA - Sr. licitante encontra-se online? Aguardando manifestação.
01.590.728/0009-30	08/12/2022 16:39:01	Boa tarde Srª Pregoeira. Estamos online.
Pregoeiro	08/12/2022 16:47:04	Para MICROTECNICA INFORMATICA LTDA - Sr. licitante, após a desclassificação da primeira colocada do item 05, verificamos a possibilidade de redução para o valor R\$5.430,00, valor correspondente da primeira colocada. Aguardando manifestação.
01.590.728/0009-30	08/12/2022 16:50:45	Infelizmente não conseguimos reduzir mais o nosso preço, pois chegamos ao nosso limite na fase de lances.
Pregoeiro	08/12/2022 16:55:47	Para MICROTECNICA INFORMATICA LTDA - Sendo assim, iremos convocá-los para anexarem proposta ajustada para o item 05, e será concedido um prazo máximo de 02 horas, após convocação no sistema, para que anexem com base no subitem 6.11.1 do edital.
Sistema	08/12/2022 16:56:00	Senhor fornecedor MICROTECNICA INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 01.590.728/0009-30, solicito o envio do anexo referente ao item 5.
Pregoeiro	08/12/2022 16:56:23	Para MICROTECNICA INFORMATICA LTDA - Convoquei no sistema, já podem anexar!
01.590.728/0009-30	08/12/2022 16:56:50	Certo. Estamos providenciando.
Pregoeiro	08/12/2022 16:59:57	Para CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI - Sr. licitante encontra-se online? Aguardando manifestação.
02.596.872/0001-90	08/12/2022 17:01:12	sim, estamos
Pregoeiro	08/12/2022 17:08:35	Para CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI - Após desclassificação da primeira colocada para o item 06 verificamos a possibilidade de redução para o valor de R\$ 5494,00, valor correspondente da empresa arrematante do item 05 (mesmo objeto), caso não consigam verificamos a possibilidade de redução para o valor de R\$ 6060,90, valor correspondente da 1ª colocada para o item 06. Aguardando manifestação.
02.596.872/0001-90	08/12/2022 17:09:29	ja ofertamos nosso melhor preço
Pregoeiro	08/12/2022 17:11:01	Para CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI - Sendo assim, iremos convocá-los para anexarem proposta ajustada para o item 06 e será concedido um prazo máximo de 02 horas, após convocação no sistema para que anexem com base no subitem 6.11.1 do edital.
Sistema	08/12/2022 17:11:17	Senhor fornecedor CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 02.596.872/0001-90, solicito o envio do anexo referente ao item 6.
Pregoeiro	08/12/2022 17:12:55	Para CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI - Convoquei no sistema, já podem anexar!
Sistema	08/12/2022 17:16:04	Senhor Pregoeiro, o fornecedor MICROTECNICA INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 01.590.728/0009-30, enviou o anexo para o item 5.
Sistema	08/12/2022 17:29:22	Senhor Pregoeiro, o fornecedor CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 02.596.872/0001-90, enviou o anexo para o item 6.
Pregoeiro	08/12/2022 17:57:53	Para LFS TECH LTDA - Sr. licitante, verifiquei que ainda não anexou sua proposta, quero atentar para o prazo que se esgota às 18:35 horas. Caso não o faça terá sua proposta desclassificada.
Sistema	08/12/2022 17:58:36	Senhor Pregoeiro, o fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06, enviou o anexo para o item 2.
Sistema	08/12/2022 17:59:04	Senhor Pregoeiro, o fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06, enviou o anexo para o item 4.
Pregoeiro	08/12/2022 18:00:52	Srs. Licitantes, suspendo o certame para o dia 12/12/2022 às 10:00 horas, onde daremos continuidade nos procedimentos licitatórios.
Pregoeiro	12/12/2022 10:02:36	Bom dia Srs. licitantes!
Pregoeiro	12/12/2022 10:02:50	Aguardem um instante!
Pregoeiro	12/12/2022 11:05:09	Srs. licitantes, irei suspender o certame para o dia 13/12/2022 às 10:00 horas, para análise de propostas, onde daremos continuidade nos procedimentos licitatórios.

	Pregoeiro	13/12/2022 10:00:14	Bom dia Srs. licitantes!
	Pregoeiro	13/12/2022 10:43:55	Para LFS TECH LTDA - Sr. licitante encontra-se online? Aguardando manifestação.
04.798.791/0001-06		13/12/2022 10:45:36	Prezada Pregoeira, bom dia!
04.798.791/0001-06		13/12/2022 10:46:05	Senhora Pregoeira, estamos à disposição!
	Pregoeiro	13/12/2022 10:57:22	Para LFS TECH LTDA - Na proposta ajustada apresentada, faltaram as seguintes informações: 1 - Item I o valor total está errado; 2 - Colocar a especificação conforme termo de referência; 3 - Inserir a marca do objeto; 4 - Mudar o valor global. Faz-se necessário a retificação destas informações na proposta.
	Pregoeiro	13/12/2022 10:59:19	Para LFS TECH LTDA - Sendo assim, iremos convocá-los para fazerem as devidas adequações e anexar no prazo máximo de 02 horas, após convocação no sistema, com base no subitem 9.1 no edital.
	Sistema	13/12/2022 10:59:50	Senhor fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06, solicito o envio do anexo referente ao item 2.
	Pregoeiro	13/12/2022 11:00:32	Para LFS TECH LTDA - Convoquei no sistema, podem anexar.
04.798.791/0001-06		13/12/2022 11:00:48	Sra. pregoeira, estamos cientes
04.798.791/0001-06		13/12/2022 11:00:55	Senhora Pregoeira, estamos cientes do prazo.
	Pregoeiro	13/12/2022 11:01:23	Para LFS TECH LTDA - O prazo encerra-se às 13:00 horas.
04.798.791/0001-06		13/12/2022 11:06:35	Sra. pregoeiro, reiteramos que o valor unitário do produto, colocamos a menor, tendo em vista atender as exigências de proposta do edital
04.798.791/0001-06		13/12/2022 11:07:01	Ou seja arredondamos para que ficasse dentro das duas casas, após a virgula.
	Sistema	13/12/2022 12:46:54	Senhor Pregoeiro, o fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06, enviou o anexo para o item 2.
	Pregoeiro	15/12/2022 14:35:45	Boa tarde srs. licitantes, iniciamos o certame.
	Pregoeiro	15/12/2022 14:36:17	Para LFS TECH LTDA - sr. licitante está online? aguardando manifestação.
04.798.791/0001-06		15/12/2022 14:37:29	Prezada Senhora Pregoeira, estamos conectados!
	Pregoeiro	15/12/2022 14:41:21	Para LFS TECH LTDA - Iremos convocá-los novamente para anexarem proposta ajustada com base no subitem 9.1 do edital em virtude que o somatório por extenso do item 04 consta 1.376.527,00 sendo que, o correto é 1.376.478,50. Solicitamos também para anexar os documentos de habilitação, em virtude dos apresentados estão corrompidos, sendo assim, será concedido prazo máximo de 02:00h
	Pregoeiro	15/12/2022 14:41:56	Para LFS TECH LTDA - Para que anexem, com as devidas correções acima mencionado.
	Sistema	15/12/2022 14:42:09	Senhor fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06, solicito o envio do anexo referente ao item 4.
	Pregoeiro	15/12/2022 14:42:32	Para LFS TECH LTDA - Convoquei no sistema, podem anexar!
	Pregoeiro	15/12/2022 14:43:09	Para RAZOR DO BRASIL LTDA - Boa tarde Sr. licitante está online? Aguardando manifestação.
	Pregoeiro	15/12/2022 14:46:49	Para RAZOR DO BRASIL LTDA - por gentileza se manifeste.
	Pregoeiro	15/12/2022 14:50:04	Para RAZOR DO BRASIL LTDA - .
	Pregoeiro	15/12/2022 14:50:52	Para RAZOR DO BRASIL LTDA - .
	Pregoeiro	15/12/2022 14:58:03	Para RAZOR DO BRASIL LTDA - .
	Pregoeiro	15/12/2022 15:00:05	Para RAZOR DO BRASIL LTDA - .
	Pregoeiro	15/12/2022 15:08:16	Srs. licitantes, aguardem um instante!
	Sistema	15/12/2022 15:08:52	Senhor Pregoeiro, o fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06, enviou o anexo para o item 4.
	Pregoeiro	15/12/2022 15:57:25	Srs. licitantes, irei suspender o certame para o dia 16/12/2022 às 14:30 horas, onde daremos continuidade nos procedimentos licitatórios.
	Pregoeiro	16/12/2022 14:30:38	Boa tarde Srs. licitantes!
	Pregoeiro	16/12/2022 14:38:15	Srs. licitantes após análise da empresa RAZOR DO BRASIL LTDA para o item 01 o departamento técnico emitiu o parecer (Parecer Técnico 2), informando que o produto ofertado não cumpre o certame em sua totalidade, sendo que o temo de referência exige o Padrão Tiny ou Mini, diante disso a mesma ficará desclassificada para o item 01.
	Pregoeiro	16/12/2022 14:38:34	Aguardem um instante!
	Pregoeiro	16/12/2022 14:41:06	Para DATEN TECNOLOGIA LTDA - Sr. licitante encontra-se online? Aguardando manifestação.
04.602.789/0001-01		16/12/2022 14:44:06	Olá sr. Pregoeiro, boa tarde! Estamos sim
	Pregoeiro	16/12/2022 14:48:56	Para DATEN TECNOLOGIA LTDA - Sr. licitante, após a desclassificação da primeira colocada para o item 01, verificamos a possibilidade da redução para o valor de R\$4.620,00.
04.602.789/0001-01		16/12/2022 14:55:55	Sr. pregoeiro, iremos analisar a possibilidade. Contudo, por gentileza, poderia nos informar se a licitação faz parte do programa Shape The Future da Microsoft?
	Pregoeiro	16/12/2022 15:09:28	Para DATEN TECNOLOGIA LTDA - Um instante!
	Pregoeiro	16/12/2022 15:26:25	Para DATEN TECNOLOGIA LTDA - Em análise aos autos, verifiquei que os objetos são para atender a administração como um todo, não apenas a uma secretaria. Portanto não faz parte do Programa Shape The Future da Microsoft.
	Pregoeiro	16/12/2022 15:29:23	Para DATEN TECNOLOGIA LTDA - O termo de referência não faz nenhuma menção referente a este programa, pois o uso será para toda a administração e não apenas para as instituições de ensino educacional.
04.602.789/0001-01		16/12/2022 15:30:35	Sr. pregoeiro, infelizmente, devido ao erro na formulação do preço do Office, solicitamos nossa desclassificação. Sem mais, agradecemos pela compreensão.
	Pregoeiro	16/12/2022 15:34:38	Para DATEN TECNOLOGIA LTDA - Ok! Sr. licitante, o senhor será desclassificado para o item 1 por não enviar proposta ajustada com base no subitem 6.11.1 do edital.
	Pregoeiro	16/12/2022 15:40:46	Para CORE SERVICOS E INFORMATICA EIRELI - Sr. licitante encontra-se online? Aguardando manifestação.
11.527.773/0001-47		16/12/2022 15:46:14	Boa tarde! Srs.!
	Pregoeiro	16/12/2022 15:49:34	Para CORE SERVICOS E INFORMATICA EIRELI - Sr. licitante, após a desclassificação da primeira colocada para o item 01, verificamos a possibilidade da redução para o valor de R\$4.620,00.
11.527.773/0001-47		16/12/2022 15:49:58	Sr. Pregoeiro, estamos online!
11.527.773/0001-47		16/12/2022 15:51:22	Sr. Pregoeiro, não temos margens para chegar neste valor!
	Pregoeiro	16/12/2022 16:20:31	Para CORE SERVICOS E INFORMATICA EIRELI - ok!
	Pregoeiro	16/12/2022 16:22:00	Srs. Licitantes, suspendo o certame para o dia 19/12/2022 às 10:00 horas, onde daremos continuidade nos procedimentos licitatórios.
	Pregoeiro	19/12/2022 10:00:25	Bom dia Srs. licitantes!
	Pregoeiro	19/12/2022 10:30:26	A empresa DATEN TECNOLOGIA LTDA fica desclassificada para o item 01 após convocação de negociação, onde solicitou sua desclassificação.
	Pregoeiro	19/12/2022 10:31:44	Para CORE SERVICOS E INFORMATICA EIRELI - Sr. licitante diante disto iremos convocá-los para apresentarem proposta ajustada para o item 01 e será concedido um prazo máximo de 02 horas após convocação no sistema para que anexem com base no subitem 6.11.1 do edital.
	Sistema	19/12/2022 10:31:51	Senhor fornecedor CORE SERVICOS E INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 11.527.773/0001-47, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
	Pregoeiro	19/12/2022 10:32:07	Para CORE SERVICOS E INFORMATICA EIRELI - Convoquei no sistema, podem anexar!
11.527.773/0001-47		19/12/2022 10:32:50	Bom dia. Srs. Pregoeiro!
	Pregoeiro	19/12/2022 11:29:06	.
	Pregoeiro	19/12/2022 11:49:52	Srs. Licitantes, suspendo o certame para hoje dia 19/12/2022 às 15:00 horas, onde daremos continuidade nos procedimentos licitatórios.
	Pregoeiro	19/12/2022 15:00:20	Boa tarde Srs. licitantes!
	Sistema	19/12/2022 15:10:33	Senhor fornecedor CORE SERVICOS E INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 11.527.773/0001-47, o prazo para envio de anexo para o item 1 foi encerrado pelo Pregoeiro.
	Pregoeiro	19/12/2022 15:11:58	Srs. licitantes irei desclassifica a empresa CORE SERVICOS E INFORMATICA EIRELI para o item 01 por não enviar proposta ajustada com base no subitem 6.11.1 do edital.
	Pregoeiro	19/12/2022 15:13:36	Srs. licitantes ressaltamos que: 6.12. Após a finalização da fase de lances, não caberá desistência da proposta inicial ou lance ofertado, salvo por motivo justo decorrente de fato superveniente e aceito pelo Pregoeiro (a), sujeitando-se o proponente que descumprir sua proposta às penalidades constantes do item 13 deste Edital.



Pregoeiro	19/12/2022 15:14:56	Informamos que as desistências das propostas poderão sofrer sanções cabíveis com base no item 13 do edital.
Pregoeiro	19/12/2022 15:16:06	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Sr. licitante encontra-se online? Aguardando manifestação.
81.243.735/0019-77	19/12/2022 15:17:39	Prezada Sra. Pregoeira, boa tarde! Sim, estamos online.
Pregoeiro	19/12/2022 15:27:07	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Srs. licitante verificamos a possibilidade de redução do valor ofertado para o item 01. Aguardando manifestação!
81.243.735/0019-77	19/12/2022 15:32:32	Prezada Sra. Pregoeira, esta empresa já apresentou seu menor valor na fase de lances, infelizmente não temos como conceder desconto.
Pregoeiro	19/12/2022 15:35:47	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Sendo assim, iremos convocá-los para anexarem proposta ajustada para o item 01 e será concedido um prazo máximo de 02 horas, após convocação no sistema para que anexem com base no subitem 6.11.1 do edital.
81.243.735/0019-77	19/12/2022 15:42:05	Estamos providenciando o envio, Prezada Sra. Pregoeira.
Sistema	19/12/2022 15:43:25	Senhor fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
Pregoeiro	19/12/2022 15:44:20	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Convoquei no sistema, já podem anexar! Lembrando que o prazo finda em 02 horas!
Sistema	19/12/2022 15:59:29	Senhor Pregoeiro, o fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77, enviou o anexo para o item 1.
Pregoeiro	19/12/2022 17:01:47	Srs. Licitantes, suspendo o certame para o dia 20/12/2022 às 09:00 horas, onde daremos continuidade nos procedimentos licitatórios.
Pregoeiro	20/12/2022 09:00:21	Bom dia Srs. licitantes!
Pregoeiro	20/12/2022 10:22:49	Srs. Licitantes, suspendo o certame para o dia 21/12/2022 às 14:30 horas, onde daremos continuidade nos procedimentos licitatórios.
Pregoeiro	21/12/2022 14:32:21	Boa tarde Srs. licitantes!
Pregoeiro	21/12/2022 14:35:33	Aguardem um instante!
Pregoeiro	21/12/2022 15:10:49	Srs. licitantes, após análise das propostas ajustadas das empresas arrematantes pela diretoria técnica - DIRTEC, informamos que as mesmas atendem as exigências editalícias. Sendo assim, iremos aceitá-las no sistema. Informamos que os pareceres técnicos encontram-se disponíveis no sítio: <a href="http://www.goiania.go.gov.br">www.goiania.go.gov.br</a>
Pregoeiro	21/12/2022 15:11:14	Aguardem um instante! Iremos aceitá-las no sistema.
Pregoeiro	21/12/2022 15:18:35	Senhores licitantes, verificamos que por equívoco a empresa POSITIVO TECNOLOGIA S.A. foi convocada para apresentar proposta ajustada para o item 01, no entanto ocorreu empate ficto entre a empresa HARD SOLUTION INFORMATICA LTDA- ME/EPP onde ofertou R\$6500,00 e a empresa POSITIVO TECNOLOGIA S.A. (diferente de ME/EPP)
Pregoeiro	21/12/2022 15:20:34	Sendo assim, iremos convocar a empresa HARD SOLUTION INFORMATICA LTDA para o item 01 com base no subitem 6.9.2 e demais subitens.
Pregoeiro	21/12/2022 15:20:54	2.5. Cabe à licitante acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do Pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de qualquer mensagem emitida pelo sistema ou de sua desconexão.
Sistema	21/12/2022 15:21:14	O item 1 terá desempate Me/Epp do lance. Mantenham-se conectados.
Sistema	21/12/2022 15:21:14	Sr. Fornecedor HARD SOLUTION INFORMATICA LTDA, CPF/CNPJ 00.461.255/0001-51, em cumprimento à Lei Complementar 123 de 14/12/2006, você poderá enviar ou desistir de apresentar lance final e único para o item 1 até às 15:26:14 do dia 21/12/2022. Acesse a Sala de Disputa.
Pregoeiro	21/12/2022 15:22:07	Foi convocada devida empresa em desempate em ME/EPP, onde voltou a fase de desempate.
Sistema	21/12/2022 15:26:15	O item 1 teve o 1º desempate encerrado às 15:26:14 de 21/12/2022. O tempo expirou e o lance não foi enviado pelo fornecedor HARD SOLUTION INFORMATICA LTDA, CPF/CNPJ 00.461.255/0001-51.
Sistema	21/12/2022 15:26:15	O item 1 está encerrado.
Pregoeiro	21/12/2022 15:33:54	Srs. licitantes, diante da ausência de lances da empresa HARD SOLUTION INFORMATICA LTDA para o item 01, iremos aceitar a proposta da empresa POSITIVO TECNOLOGIA S.A.
Pregoeiro	21/12/2022 15:39:13	Srs. Licitantes, suspendo o certame para o dia 22/12/2022 às 14:00 horas, para análise das documentações de habilitação das empresas arrematantes, onde daremos continuidade nos procedimentos licitatórios.
Pregoeiro	22/12/2022 14:03:07	Boa tarde Srs. licitantes!
Pregoeiro	22/12/2022 14:15:34	Para LFS TECH LTDA - Sr. licitante após análise da documentação de habilitação verificamos que a empresa alterou a sede, sendo assim, iremos convocá-los para apresentar contrato social reconhecido na junta do Espírito Santo, endereço atual. Será concedido o prazo máximo de 02 horas após convocação no sistema, para que anexem, com base no subitem 9.1 do edital.
Sistema	22/12/2022 14:16:18	Senhor fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06, solicito o envio do anexo referente ao item 2.
Pregoeiro	22/12/2022 14:16:53	Para LFS TECH LTDA - Convoquei no sistema, já podem anexar!
04.798.791/0001-06	22/12/2022 14:18:28	Prezada Senhora Pregoeira, boa tarde! Estamos cientes do prazo, iremos atender vossa solicitação.
Sistema	22/12/2022 14:56:31	Senhor Pregoeiro, o fornecedor LFS TECH LTDA, CNPJ/CPF: 04.798.791/0001-06, enviou o anexo para o item 2.
Pregoeiro	22/12/2022 15:14:20	Srs. licitantes, após a análise da documentação de habilitação das empresas arrematantes, as mesmas atendem as exigências editalícias. Sendo assim, irei habilitá-las no sistema, e será concedido o prazo de manifestação de recurso com base no item 11 do edital.
Sistema	22/12/2022 15:14:31	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado no julgamento'.
Pregoeiro	22/12/2022 15:14:45	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 22/12/2022 às 15:45:00.
Pregoeiro	22/12/2022 15:14:58	habilitei no sistema.
Pregoeiro	22/12/2022 15:47:21	Srs. licitantes, informo que ocorreu manifestação de intenção de recursos, por gentileza acompanhem os devidos prazos com base no item 11 do edital.

**Eventos da Licitação**

Evento	Data/Hora	Observações
Alteração equipe	22/11/2022 17:46:44	
Abertura da sessão pública	23/11/2022 09:00:10	Abertura da sessão pública
Encerramento da análise de propostas	23/11/2022 09:10:08	Etapa de análise de propostas encerrada.
Julgamento de propostas	23/11/2022 09:49:41	Início da etapa de julgamento de propostas
Suspensão administrativa	13/12/2022 14:32:46	Previsão de reabertura: 15/12/2022 14:30:00; srs. licitantes, suspendo o certame para o dia 15/12/2022 às 14:30 horas, onde daremos continuidade nos procedimentos licitatórios.
Reativação	15/12/2022 14:34:12	
Abertura do prazo	22/12/2022 15:14:31	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento do prazo	22/12/2022 15:14:45	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 22/12/2022 às 15:45:00.

Data limite para registro de recurso: 28/12/2022.

Data limite para registro de contrarrazão: 03/01/2023.  
Data limite para registro de decisão: 17/01/2023.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 45 , do Decreto Nº 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 15:48 horas do dia 22 de dezembro de 2022, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

FERNANDA TEODORO DA SILVA  
**Pregoeiro Oficial**

RUTY MARIA DOS SANTOS  
**Equipe de Apoio**

PAULO HENRIQUE RODRIGUES DA SILVA  
**Equipe de Apoio**



[Voltar](#)

