

## Resultado por Fornecedor



GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA  
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

**Pregão Nº 00250/2022 - (Decreto Nº 10.024/2019)**

### RESULTADO POR FORNECEDOR

**00.006.879/0002-60 - COMPACTA COMERCIO E SERVICOS LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Processador</u>	Unidade	50	R\$ 1.319.762,0000	R\$ 15.800,0000	R\$ 790.000,0000

**Marca:** LENOVO

**Fabricante:** LENOVO

**Modelo / Versão:** P340

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Lenovo WorkStation P340 / Intel Xeon W-1250P / 2x 16GB DDR4 / SSD 512GB + HDD 1TB 7200RPM / Placa de Vídeo NVIDIA T1000 8GB GDDR6 + Adap mDP para DP / Fonte: 500w + Cabos de força 10 A/250 V C13 para NBR 14136 (Brasil) / Windows 11 Pro 64 para Workstation / Teclado USB Lenovo com Fio + Mouse USB Lenovo com fio + MousePAD Lenovo / GARANTIA 05 (cinco) anos on-site / Todos os demais acessórios e opcionais solicitados no Edital / Demais configurações presentes nas Documentações do equipamento.

2	<u>Processador</u>	Unidade	32	R\$ 1.296.000,0000	R\$ 25.218,7500	R\$ 807.000,0000
---	--------------------	---------	----	--------------------	-----------------	------------------

**Marca:** LENOVO

**Fabricante:** LENOVO

**Modelo / Versão:** P340

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Lenovo WorkStation P340 / Intel Xeon W-1290P / 2x 32GB DDR4 / SSD 512GB + HDD 1TB 7200RPM / Placa de Video NVIDIA Quadro RTX 5000 16 GB GDDR6 / Unidade ótica DVD-RW / Fonte: 500w + Cabos de força 10 A/250 V C13 para NBR 14136 (Brasil) + Adaptador padrão novo (fêmea - NBR14136) para o padrão antigo (macho - 2P+T) / Windows 11 Pro 64 para Workstation / Teclado USB Lenovo com Fio + Mouse USB Lenovo com fio / GARANTIA 05 (cinco) anos on-site + Primeiro atendimento (podendo ser remoto) em até 03 (três) dia úteis e reposição de peças em até 05 (cinco) dias úteis dentro do horário comercial, pelo período da garantia exigido em edital / Todos os demais acessórios e opcionais solicitados no Edital / Demais configurações presentes nas Documentações do equipamento.

**Total do Fornecedor: R\$ 1.597.000,0000**

**01.590.728/0009-30 - MICROTECNICA INFORMATICA LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
14	<u>Televisor</u>	Unidade	11	R\$ 75.749,6300	R\$ 5.151,6300	R\$ 56.667,9300

**Marca:** TCL

**Fabricante:** TCL

**Modelo / Versão:** 65P725 + acessórios

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** TV PARA VIDEOCONFERÊNCIA 1.1 TELEVISOR – LED de no mínimo 65” (polegadas); 1.2 Deverá possuir tecnologia de alta definição 4K; 1.3 Deverá possuir tecnologia SmartTV com navegador web integrado; 1.4 Deverá possuir WI-FI Integrado; 1.5 Deverá possuir conversor digital integrado; 1.6 Deverá possuir entrada de rede Ethernet de no mínimo 10/100; 1.7 No mínimo 2 entradas HDMI e 2 entradas USB; 1.8 Deverá possuir voltagem de 110 ~ 240v automático (bivolt); 1.9 Deverá fornecer equipamentos em conformidade com a norma NBR14136:2002 e Lei no 11.337, de 26 de julho de 2006; 1.10 Deverá possuir caixas de som embutidas estéreo; 1.11 Deverá possuir controle remoto; 1.12 Deverá vir acompanhado de cabo HDMI de 10 metros ou superior; 1.13 Deverá acompanhar suporte articulado até 90 graus para fixação na parede; 1.14 Garantia on-site no local da entrega, com prestação de serviços de assistência técnica mediante manutenção corretiva, pelo prazo mínimo de 12 (doze) meses. Marca: TCL. Modelo: 65P725 + acessórios. Garantia: 12 meses, on-site.

**Total do Fornecedor: R\$ 56.667,9300**

**03.688.545/0008-05 - DIGITAL WORK COMPUTER SERVICE COMERCIAL LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
3	<u>Monitor computador</u>	Unidade	220	R\$ 2.794.000,0000	R\$ 7.600,0000	R\$ 1.672.000,0000

**Marca:** HP 600 MINI G9

**Fabricante:** HEWLETT PACKARD INC**Modelo / Versão:** HP 600 MINI G9**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** HP 600 MINI G9 Intel Core i5-12500T 2.00G 18MB 6 cores 35W - Intel vPro Enterprise 16GB (1x16GB) DDR5 4800 SODIMM Memory 256GB 2280 PCIe NVMe 1TB 7200RPM 7mm SATA 2.5in 90 Watt Smart PFC Straight AC Adapter Intel AX211 Wi-Fi 6E vPro 160 MHz +Bluetooth 5.3 WW WLAN HP USB Business Slim Wired SmartCard CCID Keyboard HP Wired 320M Mouse Windows 11 Pro 64 Downgrade Win 10 Pro 64 Demais condições em proposta anexa Garantia de 60 meses em tempo de solução em 3 dias uteis**Total do Fornecedor: R\$ 1.672.000,0000****05.328.910/0001-11 - ESFERA PRESTACAO DE SERVICOS E COMERCIO LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
12	<u>Impressora multifuncional</u>	Unidade	5	R\$ 12.250,0000	R\$ 2.450,0000	R\$ 12.250,0000

**Marca:** Canon DR-C240**Fabricante:** Canon DR-C240**Modelo / Versão:** Canon DR-C240**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA Descrição SKU: DR-C240 Fabricante: Canon Especificação Técnica Cópia Frente e Verso: Sim Área de Digitalização: Não Profundidade de Cores: Não Densidade Ótica: Não Resolução Ótica: 600 dpi Dispositivo Fotoelétrico: Sensor CMOS CIS Páginas por minuto: 30 ppm colorida / 45 ppm mono Capacidade Alimentador Automático: 60 folhas Ciclo Diário: 4000 Tamanho Máximo para Digitalização: A3 (modo folio) Tipos de documento: Cartão com relevo , Cartão de visita , Papel Comum , Cheque Gramatura máxima do papel: 209 g/m Conectividade: USB 2.0 Sistemas Operacionais Compatíveis: Windows 10, Windows 7 , Windows 8, Windows Vista, Windows XP SP2 Software: Controlador ISIS/TWAIN (Windows VISTA SP2/7 SP1/8/8.1/10 Server 2008 R2 SP1/Server 2012 R2), CapturePerfect, CaptureOnTouch, eCopy PDF Pro Office, Kofax VRS, Plug-in: EMC Captiva Cloud Runtime Alimentação: 110 V Características Físicas Itens Inclusos: Cabo de Alimentação , Cabo USB , Cd Instalação c/ Manual, Folha de Transporte Dimensões sem caixa (L x A x P): 291 x 603 x 363 mm (aberto) Peso sem Caixa: 2,8 kg**Total do Fornecedor: R\$ 12.250,0000****07.471.301/0001-42 - C. COM INFORMATICA IMP. EXP. COMERCIO E INDUSTRIA LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
9	<u>Mouse pad</u>	Unidade	15	R\$ 3.570,0000	R\$ 127,2600	R\$ 1.908,9000

**Marca:** C3 Tech**Fabricante:** C3 Tech**Modelo / Versão:** K-W11BKV2**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** TECLADO E MOUSE SEM FIO Especificação: 1.1 Teclado: 1.2 Padrão AT do ti po estendido de 107 teclas, com todos os caracteres da língua portuguesa; 1.3 Padrão ABNT-2; 1.4 Teclas ti po chiclete elevadas e espaçosas e atalhos multi mídia; 1.5 Sem fi o com frequência de 2.4 GHZ; 1.6 Possuir botão liga e desliga; 1.7 Possuir luz de status da bateria indicando quando a mesma esti ver fraca; 1.8 Alcance mínimo: 10 metros. 1.9 Deverá acompanhar duas pilhas do ti po AAA. 2. Mouse: 2.1 Tecnologia ópti ca, de conformação ambidestra, com botões esquerdo, direito e central próprio para rolagem; 2.2 Resolução mínima de 1000 (mil) DPI ou superior; 2.3 2.4 Sem fi o com frequência de 2.4 GHZ; 2.5 Possuir botão liga e desliga; 2.6 Possuir luz de status da bateria indicando quando a mesma esti ver fraca; 2.7 Tipo de senso: Ópti co; 2.8 Alcance mínimo 10 metros. 2.9 Deverá acompanhar duas pilhas do ti po AA; 3. Receptor: 3.1. Do ti po mini USB; 3.1 Uti lizado para ser conectado em notebook ou desktop permiti ndo a conexão do teclado e mouse sem fi o; 3.2 Plug and play; 3.3 Frequência de 2.4 GHZ. 4. Soft ware, Documentação e Gerenciamento: 3.1. Os equipamentos (teclado, mouse e receptor USB) deverão ser compati veis com soft ware de gerenciamento "receptor universal" permiti ndo que seja conectado até seis dispositi vos em um único receptorUSB; 4.1 O soft ware deverá ser capaz de adicionar ou remover dispositi vos, veri fi car o statusde conecti vidade e as versões dos dispositi vos conectados; 4.2 Deverá ser informado na proposta link para download do soft ware. 5. Compati bilidade: 5.1 O equipamento ofertado deverá constar no Microsoft Windows Catalog. Acomprovação da compati bilidade será efetuada pela apresentação do documentoHardware Compati bility Test Report emiti do especifi camente para o modelo e sistemaoperacional ofertado. 6.3 Garanti a de 12 meses Marca: C3 Tech Modelo: K-W11BKV2**Total do Fornecedor: R\$ 1.908,9000****26.854.929/0001-71 - DIDAQUE EMPREENDIMENTOS LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
7	<u>Monitor Computador</u>	Unidade	317	R\$ 234.415,1600	R\$ 739,4700	R\$ 234.411,9900

**Marca:** MULTIVISÃO**Fabricante:** MULTIVISÃO**Modelo / Versão:** MT-DUO**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SUPORTE PARA 02 MONITORES 1. Especificação: 1.1 Deverá suportar dois monitores simultaneamente; 1.2 Dimensões de tela suportado: 19" a 27"; 1.3 Medida de padrão de montagem: 100 x 100 mm; 1.4 Faixa de inclinação dos monitores: -5° a 24°; 1.5 Faixa de rotação horizontal dos monitores: -10° a 15°; 1.6 Rotação: -90° a 90°; 1.7 Possuir ajustes de Inclinação, suporte giratório, rotação, elevar; 1.8 Ajuste de altura: 13 cm; 1.9 O suporte deve permitir que cada painel do monitor seja ajustado de modo independente; 1.10 Faixa de peso do monitor: até 6 kg; 1.11 Na barra transversa do suporte deverá possuir dois clips para cabo em cada lateral, mantendo os cabos dos monitores ao longo da barra; 1.12 Devera possuir slot redondo para organizar os cabos; 1.13 O suporte deverá ser tool-less, ou seja, sua montagem deverá ser sem o uso de ferramentas; 2. Outros requisitos: 2.1 O suporte deverá ser obrigatoriamente do mesmo fabricante dos monitores do item 5 MONITOR TIPO I - 23,8" e item 6 MONITOR TIPO II - 27" e/ou ter a garantia dos mesmos (compatibilidade entre produtos evitando transtornos futuros);**Total do Fornecedor: R\$ 234.411,9900**

**65.149.197/0002-51 - REPREMIG REPRESENTACAO E COMERCIO DE MINAS GERAIS LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
5	<u>Monitor computador</u>	Unidade	500	R\$ 833.100,0000	R\$ 1.450,0000	R\$ 725.000,0000

Marca: AOC

Fabricante: AOC

Modelo / Versão: 24P1U

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MONITOR TIPO I - 23,8": 1. Especificação: 1.1 Tela 100% plana de LED, tamanho de 23,8", proporção 16:9, brilho de 250cd/m2, relação de contraste de 1.000:1, 16,7 Milhões de cores; 1.2 Painel tipo: IPS; 1.3 Resolução mínima de 1920x1080 a 60hz; 1.4 Conectores de Entrada: 01 (uma) entrada VGA, 01 (uma) entrada HDMI e, 01 (uma) entrada DisplayPort; 1.5 Possui 01 (um) cabo Displayport, 01 (um) HDMI, 01 (um) cabo USB 3.0 e 01(um) cabo de alimentação; 1.6 Deve possuir Pixel Pitch máximo de 0,275 mm; 1.7 Possui 04 (quatro) interfaces USB, do tipo 3.1; 1.8 Controle digital de brilho e contraste. Regulagem de inclinação, altura (130 mm), suporte giratório (90°) e Pivot (rotação) de 180°; 1.9 Tratamento antirreflexivo. Não sendo aceita a solução glare (brilhante ou polida) ou adesivos antirreflexivos; 1.10 Fonte de Alimentação para corrente alternada com tensões de entrada de 100 a 240 VAC (+/- 10%), 50-60Hz, com ajuste automático; 1.11 O monitor possui um conector de encaixe para o kit de segurança do tipo kensington sem adaptações; 1.12 Interface de montagem VESA para estar de acordo com o item SUPORTE PARA 2 MONITORES; 2. Compatibilidade: 2.1 Certificação de compatibilidade eletromagnética CE e de economia de energia EPEAT na categoria Silver. A comprovação para a compatibilidade eletromagnética poderá ser realizada através de declaração de conformidade do fabricante do equipamento, desde que o fabricante possua laboratório acreditado pelo INMETRO ou acreditado por programa internacional de acreditação reconhecido pelo INMETRO; 2.2 Possuir certificação de segurança UL ou IEC 60950 ou similar emitido por órgão credenciado pelo INMETRO ou similar internacional. A comprovação poderá ser realizada através de declaração de conformidade do fabricante do equipamento, desde que o fabricante possua laboratório acreditado pelo INMETRO ou acreditado por programa internacional de acreditação reconhecido pelo INMETRO; 2.3 Deverá ser comprovada a adequação a norma ISO/IEC 61000 ou equivalente. A comprovação poderá ser realizada através de declaração de conformidade do fabricante do equipamento, desde que o fabricante possua laboratório acreditado pelo INMETRO ou acreditado por programa internacional de acreditação reconhecido pelo INMETRO; 2.4 Nenhum dos equipamentos fornecidos poderá conter substâncias perigosas como mercúrio (Hg), chumbo (Pb), cromo hexavalente (Cr(VI)), cádmio (Cd), bifenilpolibromados (PBBs), éteres difenilpolibromados (PBDEs) em concentração acima da recomendada na diretiva RoHS (Restriction of Certain Hazardous Substances), sendo que para efeitos de avaliação das amostras e aceitação do produto deverá ser fornecida certificação emitida por instituição credenciada pelo INMETRO, sendo aceito ainda, a comprovação deste requisito por intermédio da certificação EPEAT, desde que esta apresente explicitamente tal informação. 2.5 Compatibilidade com EPEAT na categoria Silver comprovada através de atestados ou certificações que comprovem que o equipamento é aderente ao padrão de eficiência energética EPEAT, emitido por instituto credenciado junto ao INMETRO. Será admitida como comprovação também, a indicação que o equipamento consta no site [www.epeat.net](http://www.epeat.net) na categoria Gold; 2.6 O equipamento ofertado deverá constar no Microsoft Windows Catalog. A comprovação da compatibilidade será efetuada pela apresentação do documento Hardware Compatibility Test Report emitido especificamente para o modelo e sistema operacional ofertado; 3. Garantia on-site: 3.1 Os equipamentos possuem garantia por um período mínimo de 05 (cinco) anos on-site; 3.2 Os atendimentos deverão ter SLA de: Primeiro atendimento (podendo ser remoto) em até 24 horas e reposição de peças em até 07 (sete) dias úteis dentro do horário comercial, pelo período da garantia exigido em edital; 3.3 Deverá ser apresentado documento do fabricante direcionado à esta solicitante atestando que realizará o atendimento do nível de serviços nos prazos SLA (Service Level Agreement) e atendimento on-site com técnicos e com as respectivas substituições de peças por sua conta dentro do período de garantia à que o edital exige; 3.4 Condições de entrega: todos os cabos e acessórios do equipamento serão entregues necessariamente dentro de sua respectiva caixa ou afixados (à sua caixa), através de envelope plástico de segurança. Marca/Fabricante: AOC / Modelo: 24P1U / Procedência: Nacional.

**Total do Fornecedor: R\$ 725.000,0000****Valor Global da Ata: R\$ 4.299.238,8200**

(\*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.

[Voltar](#)