



GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

Ata de Realização do Pregão Eletrônico
Nº 00248/2021

Às 10:00 horas do dia 14 de junho de 2021, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal 024/SUPEL de 22/02/2021, 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 0041116871202109, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00248/2021. Modo de disputa: Aberto. Objeto: Aquisição de computadores específicos para uso e controle do Sistema de Geointeligência, incluído a instalação, visando atender as necessidades Da Coordenadoria de Comércio Exterior – COMEX, a pedido da Superintendência Estadual de Desenvolvimento Econômico e Infraestrutura – SEDI.. 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: Gabinete para computador

Descrição Complementar: WORKSTATION - ESTAÇÃO AVANÇADA PARA PROJETOS DE PROCESSAMENTO DE DADOS: O processador deverá possuir no mínimo 6 núcleos, com suporte a 2 threads por núcleo; Deverá possuir no mínimo 32 GBytes, divididos em dois módulos de 16 Gbytes DDR4 RDIMM de 2400 MHz no mínimo ou superior; Unidade de Disco Sólido (SSD) de no mínimo 1TB (Terabyte) e 01 (uma) unidade de disco rígido interno com capacidade de armazenamento mínima de 2 (dois) TB Terabyte, interface SATA e velocidade de rotação de 7200 RPM ou configuração superior; Placa de Vídeo dedicada com memória de no mínimo 8 GB, com Quadro de k5000 ou Quadro P4000 no mínimo ou superior; 2 (dois) Monitor LCD com retroiluminação LED - 27" com Resolução Full HD (1080p) 1920 x 1080 a 60 Hz. (OBS: DESCRIÇÃO DETALHADA NO ANEXO I DO EDITAL - TERMO DE REFERÊNCIA)

Tratamento Diferenciado: - (Item Participação Aberta)

Quantidade: 4

Valor Estimado: R\$ 105.703,6000

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Intervalo mínimo entre lances: 2,00 %

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Aceito para: LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA, pelo melhor lance de R\$ 102.900,0000 .

Item: 2

Descrição: Gabinete para computador

Descrição Complementar: WORKSTATION - ESTAÇÃO AVANÇADA PARA PROJETOS DE PROCESSAMENTO DE DADOS: O processador deverá possuir no mínimo 6 núcleos, com suporte a 2 threads por núcleo; Deverá possuir no mínimo 32 GBytes, divididos em dois módulos de 16 Gbytes DDR4 RDIMM de 2400 MHz no mínimo ou superior; Unidade de Disco Sólido (SSD) de no mínimo 1TB (Terabyte) e 01 (uma) unidade de disco rígido interno com capacidade de armazenamento mínima de 2 (dois) TB Terabyte, interface SATA e velocidade de rotação de 7200 RPM ou configuração superior; Placa de Vídeo dedicada com memória de no mínimo 8 GB, com Quadro de k5000 ou Quadro P4000 no mínimo ou superior; 2 (dois) Monitor LCD com retroiluminação LED - 27" com Resolução Full HD (1080p) 1920 x 1080 a 60 Hz. (OBS: DESCRIÇÃO DETALHADA NO ANEXO I DO EDITAL - TERMO DE REFERÊNCIA)

Tratamento Diferenciado: Tipo III - Cota para participação exclusiva de ME/EPP/Equiparada (Cota Exclusiva do item 1)

Quantidade: 1

Valor Estimado: R\$ 26.425,9000

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Intervalo mínimo entre lances: 2,00 %

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Aceito para: LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA, pelo melhor lance de R\$ 25.725,0000 .

Histórico

Item: 1 - Gabinete para computador

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 | Sim | Sim | 4 | R\$ 26.250,0000 | R\$ 105.000,0000 | 11/06/2021 12:20:12 |

Marca: DELL

Fabricante: DELL

Modelo / Versão: DELL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: COMPUTADOR  Intel® Core™ i5-10400 (2.9GHz até 4.3GHz, cache de 12M, hexa-core, 10ª geração)  Memória 32 GB DDR4 2.400 MHz  SSD 1TB NVMe M.2  HD 2 TB SATA III 7200RPM  Placa de Vídeo NVIDIA Quadro P4000 8GB GDDR5  2 x Monitor 27" - Dell P2719H  Teclado e Mouse Dell - Incluso  Microsoft Windows 10 Pro 64 Bits Informações adicionais referente ao produto apresentado no catalogo presente no final da proposta. Modelo: XPS 8940 Marca: DELL

Porte da empresa: ME/EPP (0018672218)

SEI 0041.116871/2021-09 / pg. 1

10.793.812/0001-95 LS PARTICIPACOES LTDA Sim Sim 4 R\$ 26.625,9000 R\$ 105.703,6000 11/06/2021 18:00:56

Marca: LENOVO
Fabricante: LENOVO

Modelo / Versão: P340+MON.P27H-20+ACESSORIOS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: COMPUTADOR DO TIPO WORKSTATION COM 2(DOIS) MONITORES 1.1. PROCESSADOR 1.1.1. O processador deverá possuir no mínimo 6 núcleos, com suporte a 2 threads por núcleo; 1.1.2. O processador deverá possuir controladores de memória na frequência nativa de mínimo 2400Mhz; 1.1.3. Tecnologia que permita que os núcleos aumentem sua própria frequência de operação durante os picos de demanda se estiver trabalhando abaixo dos limites nominais de temperatura, corrente e desempenho; 1.1.4. O processador deverá possuir no mínimo 8 MB de cache; e 1.1.5. A potência máxima deve ser de 145W. 1.2. PLACA MÃE 1.2.1. Placa mãe da mesma marca do fabricante do equipamento ou em regime de O&M, ou customizadas desde que devidamente comprovadas através de contrato de cessão de uso entre as partes - desenvolvedor e integrador; e 1.3. MEMÓRIA RAM 1.3.1. Deverá possuir no mínimo 32 GBytes, divididos em dois módulos de 16 Gbytes DDR4 ECC UDIMM de 2933 MHz no mínimo 1.4. SLOTS PCI 1.4.1. 2 slots PCIe x16 e apenas 1 do tipo PCIe x1 1.5. DISCO SÓLIDO 1.5.1 Unidade de Disco Sólido (SSD) de no mínimo 1 TB (TeraByte). 1.6 DISCO RÍGIDO 1.6.1. 01 (uma) unidade de disco rígido interno com capacidade de armazenamento mínima de 2 (dois) TB Terabyte, interface tipo SATA e velocidade de rotação de 7200 RPM ou configuração superior; 1.7 PLACA DE VÍDEO 1.7.1. placas modelo RTX4000 que possui 8GB DDR6 de memória, 3 conexões DP e mais uma virtual link onde pode ser conectado um quarto monitor, além de ter mais desempenho que os modelos de referência segundo o site videocardbenchmark. 1.7.3. Sistema Operacional Suportado: I. Windows 10 ou superior. 1.8 DISPOSITIVO DE ÁUDIO 1.8.1. Deve possuir no mínimo 01 (uma) controladora de áudio integrada compatível com High Definition Audio; 1.8.2. Deve possuir no mínimo 01 (um) Alto-Falante; 1.9. TECLADO 1.9.1. Devera possuir no mínimo 01 (um) Teclado padrão ABNT2, com fio, sendo do mesmo fabricante da CPU, ou em regime de O&M, desde que comprovado através de contrato entre as partes - Fabricante e integrador. 1.10 MOUSE 1.10.1. Devera possuir no mínimo 01 (um) Mouse ótico com 02 botões, 01 botão de rolagem, conexão USB, com 1000dpi de resolução, sendo do mesmo fabricante da CPU, ou em regime de O&M, desde que comprovado através de contrato entre as partes - Fabricante e integrador. 1.11 GABINETE 1.11.1 Deve possuir as dimensões aproximadas (A x L x P) em centímetro de: (41 x 17 x 51); 1.11.2. posição vertical; 1.11.3. Deverá permitir também a sua abertura e a remoção de qualquer periférico sem o uso de qualquer ferramenta (recurso toolless); e 1.11.4. Deverá possuir local apropriado também já desenvolvido no projeto do produto para colocação de lacres ou cadeados mecânicos ou eletrônicos pelo setor responsável. 1.12 PORTAS DE ENTRADA E SAÍDAS 1.12.1. Deverá possuir no mínimo as quantidades abaixo e suas devidas especificações: 1.12.1.1. 01 (uma) porta serial 1.12.1.2 02 (duas) portas PS/2 (Teclado e Mouse); 1.12.1.3. placas com 3 saídas DisplayPort e 1 Virtual Link que permite a conexão de até 4 monitores.; 1.12.1.4. 01 (uma) porta RJ45 para entrada de rede Gigabit Ethernet; 1.12.1.5. 06 (seis) portas USB traseiras, sendo ao menos: 03(três) portas USB 3.0; 1.12.1.6. 04 (quatro) portas USB frontais, sendo ao menos: 01(uma)porta USB 3.0; 1.12.1.7. com 2 conectores frontais sendo uma para entrada e saída Combo e outra para entrada de microfone e na parte traseira uma saída de áudio. 1.13. ALIMENTAÇÃO 1.13.1. Deverá ser capaz de operar em 110V ou 220V, 60 Hz com recurso de chaveamento manual ou automático da tensão de entrada e potência máximo de 900W. 1.13.2. O modelo de fonte fornecido deve estar cadastrado no site www.80plus.com na categoria Silver ou superior. Poderão ser fornecidos atestados ou certidões que comprovem que o equipamento é aderente ao padrão de eficiência energética, emitido por instituto credenciado junto ao INMETRO. 1.14. MONITOR - 02 (dois) Monitores ...DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME ANEXO QUANTIDADE:04UND VALOR UNITARIO:26.425,90 VALOR TOTAL: 105.703.60 MARCA:LENOVO GARANTIA:12 (doze) meses

Porte da empresa: ME/EPP

05.587.568/0001-74 PORTO TECNOLOGIA COMERCIO E SERVICOS EIRELI Sim Sim 4 R\$ 30.000,0000 R\$ 120.000,0000 11/06/2021 22:01:50

Marca: HP
Fabricante: HP

Modelo / Versão: Z4 BR WORK HP Z4 XEON W-2245

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 01 - COMPUTADOR DO TIPO WORKSTATION COM 2 (DOIS) MONITORES: 1.1. PROCESSADOR 1.1.1. O processador deverá possuir no mínimo 6 núcleos, com suporte a 2 threads por núcleo; 1.1.2. O processador deverá possuir controladores de memória na frequência nativa de mínimo 2400Mhz; 1.1.3. Tecnologia que permita que os núcleos aumentem sua própria frequência de operação durante os picos de demanda se estiver trabalhando abaixo dos limites nominais de temperatura, corrente e desempenho; 1.1.4. O processador deverá possuir no mínimo 8 MB de cache; e 1.1.5. A potência máxima deve ser de 145W. 1.2. PLACA MÃE 1.2.1. Placa mãe da mesma marca do fabricante do equipamento ou em regime de O&M, ou customizadas desde que devidamente comprovadas através de contrato de cessão de uso entre as partes - desenvolvedor e integrador; e 1.3. MEMÓRIA RAM 1.3.1. Deverá possuir no mínimo 32 GBytes, divididos em dois módulos de 16 Gbytes DDR4 RDIMM de 2400 MHz no mínimo 1.4. SLOTS PCI 1.4.1. Slots PCI: Pelo menos 04 (quatro) slots tendo no mínimo as especificações abaixo: 1. 02 (dois) slots PCIe x16 geração 3.0; 2. 01 (dois) slots PCIe x1 geração 2.0 ou superior; e 3. 01 (um) slot PCI 32 bit. 1.5. DISCO SÓLIDO 1.5.1 Unidade de Disco Sólido (SSD) de no mínimo 1 TB (TeraByte). 1.6 DISCO RÍGIDO 1.6.1. 01 (uma) unidade de disco rígido interno com capacidade de armazenamento mínima de 2 (dois) TB Terabyte, interface tipo SATA e velocidade de rotação de 7200 RPM ou configuração superior; 1.7 PLACA DE VÍDEO 1.7.1. Deve possuir uma Placa de Vídeo dedicada com memória de no mínimo 8 GB, com Quadro de k5000 ou Quadro P4000 no mínimo ou superior; 1.7.2. Deve possuir no mínimo as Conexões abaixo: I. - 04 x Display Port ou mini display port. 1.7.3. Sistema Operacional Suportado: I. Windows 10 ou superior. 1.8 DISPOSITIVO DE ÁUDIO 1.8.1. Deve possuir no mínimo 01 (uma) controladora de áudio integrada compatível com High Definition Audio; 1.8.2. Deve possuir no mínimo 01 (um) Alto-Falante; 1.9. TECLADO marca HP. 1.9.1. Devera possuir no mínimo 01 (um) Teclado padrão ABNT2, com fio, sendo do mesmo fabricante da CPU, ou em regime de O&M, desde que comprovado através de contrato entre as partes - Fabricante e integrador. 1.10 MOUSE marca HP. 1.10.1. Devera possuir no mínimo 01 (um) Mouse ótico com 02 botões, 01 botão de rolagem, conexão USB, com 1000dpi de resolução, sendo do mesmo fabricante da CPU, ou em regime de O&M, desde que comprovado através de contrato entre as partes - Fabricante e integrador. 1.11 GABINETE 1.11.1 Deve possuir as dimensões aproximadas (A x L x P) em centímetro de: (41 x 17 x 51); 1.11.2. Deverá possibilitar o seu uso tanto em modo mesa quanto em modo torre. Recurso este já previsto no projeto do produto, não possibilitando e nem sendo permitido o uso de qualquer adaptação para possibilitar o recurso, isto é, o design e dispositivos já devem está contemplado no projeto original do microcomputador; 1.11.3. Deverá permitir também a sua abertura e a remoção de qualquer periférico sem o uso de qualquer ferramenta (recurso toolless); e 1.11.4. Deverá possuir local apropriado também já desenvolvido no projeto do produto para colocação de lacres ou cadeados mecânicos ou eletrônicos pelo setor responsável. 1.12 PORTAS DE ENTRADA E SAÍDAS 1.12.1. Deverá possuir no mínimo as quantidades abaixo e suas devidas especificações: 1.12.1.1. 01 (uma) porta serial 1.12.1.2 02 (duas) portas PS/2 (Teclado e Mouse); 1.12.1.3. 04 (quatro) portas para saída de sinal de vídeo DisplayPort ou versão mini.; 1.12.1.4. 01 (uma) porta RJ45 para entrada de rede Gigabit Ethernet; 1.12.1.5. 06 (seis) portas USB traseiras, sendo ao menos: 03 (três) portas USB 3.0; 1.12.1.6. 04 (quatro) portas USB frontais, sendo ao menos: 01 (uma)porta USB 3.0; 1.12.1.7. 02 (duas) portas de áudio na parte traseira (Entrada e Saída de Audio);e 1.12.1.8. 01 (uma) portas de áudio na parte frontal do gabinete. 1.13. ALIMENTAÇÃO 1.13.1. Deverá ser capaz de operar em 110V ou 220V, 60 Hz com recurso de chaveamento manual ou automático da tensão de entrada e potência máximo de 900W. 1.13.2. O modelo de fonte fornecido deve estar cadastrado no site www.80plus.com na categoria Silver ou superior. Poderão ser fornecidos atestados ou certidões que comprovem que o equipamento é aderente ao padrão de eficiência energética, emitido por instituto credenciado junto ao INMETRO. 1.14. MONITOR - 02 (dois) Monitores 1.14.2. Monitor LCD com retroiluminação LED - 27" 1.14.3. Resolução: suportar a resolução Full HD (1920 x 1080 a 60 Hz); 1.14.4. Brilho: 300 cd/m² ou superior; 1.14.5. Tempo de Resposta: mínimo 8 ms; 1.14.6. O revestimento da tela deverá ser Anti-ofuscamento, 3H Hard Coating; 1.14.7. Relação de contraste de no mínimo

menos 01 digital (displayport, DVI-D, HDMI)
Porte da empresa: ME/EPP

24.437.851/0001-64 INFO 16 COMERCIO E Sim Sim 4 R\$ 68.675,0000 R\$ 274.700,0000 11/06/2021 20:12:51
SERVICOS DE
INFORMATICA EIRELI

Marca: Lenovo

Fabricante: Lenovo

Modelo / Versão: ThinkStation P520 + ThinkVision P27h-20

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Workstation Lenovo ThinkStation P520: Processador Intel Xeon W-2255 / Memória 32GB DDR4 2933 ECC RDIMM / 1TB SSD + 2TB HDD 7200rpm / Placa de Vídeo QUADRO RTX4000 8GB / Drive Óptico: DVD-RW / Windows 10 Professional For Workstations 64 Bits / 2x Monitor Lenovo 27" Wide P27h-20 IPS / Acompanha Mouse USB e Teclado USB / Garantia 3 anos on-site com reparo em no máximo 5 dias / demais configurações presentes na Documentação do equipamento

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

| Valor do Lance | CNPJ/CPF | Data/Hora Registro |
|------------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 274.700,0000 | 24.437.851/0001-64 | 14/06/2021 10:00:00:403 |
| R\$ 120.000,0000 | 05.587.568/0001-74 | 14/06/2021 10:00:00:403 |
| R\$ 105.703,6000 | 10.793.812/0001-95 | 14/06/2021 10:00:00:403 |
| R\$ 105.000,0000 | 38.504.819/0001-69 | 14/06/2021 10:00:00:403 |
| R\$ 102.900,0000 | 10.793.812/0001-95 | 14/06/2021 10:09:09:973 |

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

| Evento | Data | Observações |
|---------------------------|---------------------|--|
| Abertura | 14/06/2021 10:00:01 | Item aberto. |
| Encerramento | 14/06/2021 10:11:10 | Item encerrado. |
| Encerramento etapa aberta | 14/06/2021 10:11:10 | Encerrada etapa aberta do item. |
| Aceite de proposta | 17/06/2021 13:21:13 | Aceite individual da proposta. Fornecedor: LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA, CNPJ/CPF: 10.793.812/0001-95, pelo melhor lance de R\$ 102.900,0000. |
| Habilitação de fornecedor | 17/06/2021 13:24:29 | Habilitação individual da proposta. Fornecedor: LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA, CNPJ/CPF: 10.793.812/0001-95, pelo melhor lance de R\$ 102.900,0000. |

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 2 - Gabinete para computador

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 | Sim | Sim | 1 | R\$ 26.250,0000 | R\$ 26.250,0000 | 11/06/2021 12:20:12 |

Marca: DELL

Fabricante: DELL

Modelo / Versão: DELL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: COMPUTADOR  Intel® Core™ i5-10400 (2.9GHz até 4.3GHz, cache de 12M, hexa-core, 10ª geração)  Memória 32 GB DDR4 2.400 MHz  SSD 1TB NVMe M.2  HD 2 TB SATA III 7200RPM  Placa de Vídeo NVIDIA Quadro P4000 8GB GDDR5  2 x Monitor 27" - Dell P2719H  Teclado e Mouse Dell - Incluso  Microsoft Windows 10 Pro 64 Bits Informações adicionais referente ao produto apresentado no catalogo presente no final da proposta. Modelo: XPS 8940 Marca: DELL

Porte da empresa: ME/EPP

| | | | | | | | |
|--------------------|--|-----|-----|---|-----------------|-----------------|---------------------|
| 10.793.812/0001-95 | LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA | Sim | Sim | 1 | R\$ 26.425,9000 | R\$ 26.425,9000 | 11/06/2021 18:00:56 |
|--------------------|--|-----|-----|---|-----------------|-----------------|---------------------|

Marca: LENOVO

Fabricante: LENOVO

Modelo / Versão: P340+MON.P27H-20+ACESSORIOS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: COMPUTADOR DO TIPO WORKSTATION COM 2(DOIS) MONITORES 1.1. PROCESSADOR 1.1.1. O processador deverá possuir no mínimo 6 núcleos, com suporte a 2 threads por núcleo; 1.1.2. O processador deverá possuir controladores de memória na frequência nativa de mínimo 2400Mhz; 1.1.3. Tecnologia que permita que os núcleos aumentem sua própria frequência de operação durante os picos de demanda se estiver trabalhando abaixo dos limites nominais de temperatura, corrente e desempenho; 1.1.4. O processador deverá possuir no mínimo 8 MB de cache; e 1.1.5. A potência máxima deve ser de 145W. 1.2. PLACA MÃE 1.2.1. Placa mãe da mesma marca do fabricante do equipamento ou em regime de O&M, ou customizadas desde que devidamente comprovadas através de contrato de cessão de uso entre as partes - desenvolvedor e integrador; e 1.3. MEMÓRIA RAM 1.3.1. Deverá possuir no mínimo 32 GBytes, divididos em dois módulos de 16 Gbytes DDR4 ECC UDIMM de 2933 MHz no mínimo 1.4. SLOTS PCI 1.4.1. 2 slots PCIe x16 e apenas 1 do tipo PCIe x1 1.5. DISCO SÓLIDO 1.5.1 Unidade de Disco Sólido (SSD) de no mínimo 1 TB (TeraByte). 1.6 DISCO RÍGIDO 1.6.1. 01 (uma) unidade de disco rígido interno com capacidade de armazenamento mínima de 2 (dois) TB Terabyte, interface tipo SATA e velocidade de rotação de 7200 RPM ou configuração superior; 1.7 PLACA DE VÍDEO 1.7.1. placas modelo RTX4000 que possui 8GB DDR6 de memória, 3 conexões DP e mais uma virtual link onde pode ser conectado um quarto monitor, além de ter mais desempenho que os modelos de referência segundo o site videocardbenchmark. 1.7.3. Sistema Operacional Suportado: 1. Windows 10 ou superior. 1.8 DISPOSITIVO DE ÁUDIO

1.8.1. Deve possuir no mínimo 01 (uma) controladora de áudio integrada compatível com High Definition Audio; 1.8.2. Deve possuir no mínimo 01 (um) Alto-Falante; 1.9. TECLADO 1.9.1. Devera possuir no mínimo 01 (um) Teclado padrão ABNT2, com fio, sendo do mesmo fabricante da CPU, ou em regime de O&M, desde que comprovado através de contrato entre as partes - Fabricante e integrador. 1.10 MOUSE 1.10.1. Devera possuir no mínimo 01 (um) Mouse ótico com 02 botões, 01 botão de rolagem, conexão USB, com 1000dpi de resolução, sendo do mesmo fabricante da CPU, ou em regime de O&M, desde que comprovado através de contrato entre as partes - Fabricante e integrador. 1.11 GABINETE 1.11.1 Deve possuir as dimensões aproximadas (A x L x P) em centímetro de: (41 x 17 x 51); 1.11.2. posição vertical; 1.11.3. Deverá permitir também a sua abertura e a remoção de qualquer periférico sem o uso de qualquer ferramenta (recurso toolless); e 1.11.4. Deverá possuir local apropriado também já desenvolvido no projeto do produto para colocação de lacres ou cadeados mecânicos ou eletrônicos pelo setor responsável. 1.12 PORTAS DE ENTRADA E SAÍDAS 1.12.1. Deverá possuir no mínimo as quantidades abaixo e suas devidas especificações: 1.12.1.1. 01 (uma) porta serial 1.12.1.2 02 (duas) portas PS/2 (Teclado e Mouse); 1.12.1.3. placas com 3 saídas DisplayPort e 1 Virtual Link que permite a conexão de até 4 monitores.; 1.12.1.4. 01 (uma) porta RJ45 para entrada de rede Gigabit Ethernet; 1.12.1.5. 06 (seis) portas USB traseiras, sendo ao menos: 03(três) portas USB 3.0; 1.12.1.6. 04 (quatro) portas USB frontais, sendo ao menos: 01(uma)porta USB 3.0; 1.12.1.7. com 2 conectores frontais sendo uma para entrada e saída Combo e outra para entrada de microfone e na parte traseira uma saída de áudio. 1.13. ALIMENTAÇÃO 1.13.1. Deverá ser capaz de operar em 110V ou 220V, 60 Hz com recurso de chaveamento manual ou automático da tensão de entrada e potência máximo de 900W. 1.13.2. O modelo de fonte fornecido deve estar cadastrado no site www.80plus.com na categoria Silver ou superior. Poderão ser fornecidos atestados ou certidões que comprovem que o equipamento é aderente ao padrão de eficiência energética, emitido por instituto credenciado junto ao INMETRO. 1.14. MONITOR - 02 (dois) Monitores ...DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME ANEXO QUANTIDADE:01UND VALOR UNITARIO:26.425,90 VALOR TOTAL: 26.425,90 MARCA:LENOVO GARANTIA:12 (doze) meses

Porte da empresa: ME/EPP

| | | | | | | | |
|--------------------|---|-----|-----|---|-----------------|-----------------|------------------------|
| 05.587.568/0001-74 | PORTO TECNOLOGIA COMERCIO E SERVICOS EIRELI | Sim | Sim | 1 | R\$ 30.000,0000 | R\$ 30.000,0000 | 11/06/2021 22:01:50 |
|--------------------|---|-----|-----|---|-----------------|-----------------|------------------------|

Marca: HP

Fabricante: HP

Modelo / Versão: Z4 BR WORK HP Z4 XEON W-2245

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 01 - COMPUTADOR DO TIPO WORKSTATION COM 2 (DOIS) MONITORES: 1.1. PROCESSADOR 1.1.1. O processador deverá possuir no mínimo 6 núcleos, com suporte a 2 threads por núcleo; 1.1.2. O processador deverá possuir controladores de memória na frequência nativa de mínimo 2400Mhz; 1.1.3. Tecnologia que permita que os núcleos aumentem sua própria frequência de operação durante os picos de demanda se estiver trabalhando abaixo dos limites nominais de temperatura, corrente e desempenho; 1.1.4. O processador deverá possuir no mínimo 8 MB de cache; e 1.1.5. A potência máxima deve ser de 145W. 1.2. PLACA MÃE 1.2.1. Placa mãe da mesma marca do fabricante do equipamento ou em regime de O&M, ou customizadas desde que devidamente comprovadas através de contrato de cessão de uso entre as partes - desenvolvedor e integrador; e 1.3. MEMÓRIA RAM 1.3.1. Deverá possuir no mínimo 32 GBytes, divididos em dois módulos de 16 Gbytes DDR4 RDIMM de 2400 MHz no mínimo 1.4. SLOTS PCI 1.4.1. Slots PCI: Pelo menos 04 (quatro) slots tendo no mínimo as especificações abaixo: 1. 02 (dois) slots PCIe x16 geração 3.0; 2. 01 (dois) slots PCIe x1 geração 2.0 ou superior; e 3. 01 (um) slot PCI 32 bit. 1.5. DISCO SÓLIDO 1.5.1 Unidade de Disco Sólido (SSD) de no mínimo 1 TB (TeraByte). 1.6 DISCO RÍGIDO 1.6.1. 01 (uma) unidade de disco rígido interno com capacidade de armazenamento mínima de 2 (dois) TB Terabyte, interface tipo SATA e velocidade de rotação de 7200 RPM ou configuração superior; 1.7 PLACA DE VÍDEO 1.7.1. Deve possuir uma Placa de Vídeo dedicada com memória de no mínimo 8 GB, com Quadro de k5000 ou Quadro P4000 no mínimo ou superior; 1.7.2. Deve possuir no mínimo as Conexões abaixo: I. - 04 x Display Port ou mini display port. 1.7.3. Sistema Operacional Suportado: I. Windows 10 ou superior. 1.8 DISPOSITIVO DE ÁUDIO 1.8.1. Deve possuir no mínimo 01 (uma) controladora de áudio integrada compatível com High Definition Audio; 1.8.2. Deve possuir no mínimo 01 (um) Alto-Falante; 1.9. TECLADO marca HP. 1.9.1. Devera possuir no mínimo 01 (um) Teclado padrão ABNT2, com fio, sendo do mesmo fabricante da CPU, ou em regime de O&M, desde que comprovado através de contrato entre as partes - Fabricante e integrador. 1.10 MOUSE marca HP. 1.10.1. Devera possuir no mínimo 01 (um) Mouse ótico com 02 botões, 01 botão de rolagem, conexão USB, com 1000dpi de resolução, sendo do mesmo fabricante da CPU, ou em regime de O&M, desde que comprovado através de contrato entre as partes - Fabricante e integrador. 1.11 GABINETE 1.11.1 Deve possuir as dimensões aproximadas (A x L x P) em centímetro de: (41 x 17 x 51); 1.11.2. Deverá possibilitar o seu uso tanto em modo mesa quanto em modo torre. Recurso este já previsto no projeto do produto, não possibilitando e nem sendo permitido o uso de qualquer adaptação para possibilitar o recurso, isto é, o design e dispositivos já devem está contemplado no projeto original do microcomputador; 1.11.3. Deverá permitir também a sua abertura e a remoção de qualquer periférico sem o uso de qualquer ferramenta (recurso toolless); e 1.11.4. Deverá possuir local apropriado também já desenvolvido no projeto do produto para colocação de lacres ou cadeados mecânicos ou eletrônicos pelo setor responsável. 1.12 PORTAS DE ENTRADA E SAÍDAS 1.12.1. Deverá possuir no mínimo as quantidades abaixo e suas devidas especificações: 1.12.1.1. 01 (uma) porta serial 1.12.1.2 02 (duas) portas PS/2 (Teclado e Mouse); 1.12.1.3. 04 (quatro) portas para saída de sinal de vídeo DisplayPort ou versão mini.; 1.12.1.4. 01 (uma) porta RJ45 para entrada de rede Gigabit Ethernet; 1.12.1.5. 06 (seis) portas USB traseiras, sendo ao menos: 03 (três) portas USB 3.0; 1.12.1.6. 04 (quatro) portas USB frontais, sendo ao menos: 01 (uma)porta USB 3.0; 1.12.1.7. 02 (duas) portas de áudio na parte traseira (Entrada e Saída de Áudio);e 1.12.1.8. 01 (uma) portas de áudio na parte frontal do gabinete. 1.13. ALIMENTAÇÃO 1.13.1. Deverá ser capaz de operar em 110V ou 220V, 60 Hz com recurso de chaveamento manual ou automático da tensão de entrada e potência máximo de 900W. 1.13.2. O modelo de fonte fornecido deve estar cadastrado no site www.80plus.com na categoria Silver ou superior. Poderão ser fornecidos atestados ou certidões que comprovem que o equipamento é aderente ao padrão de eficiência energética, emitido por instituto credenciado junto ao INMETRO. 1.14. MONITOR - 02 (dois) Monitores 1.14.2. Monitor LCD com retroiluminação LED - 27" 1.14.3. Resolução: suportar a resolução Full HD (1080p) 1920 x 1080 a 60 Hz; 1.14.4. Brilho: 300 cd/m² ou superior; 1.14.5. Tempo de Resposta: mínimo 8 ms; 1.14.6. O revestimento da tela deverá ser Anti-ofuscamento, 3H Hard Coating; 1.14.7. Relação de contraste de no mínimo 1000:1; 1.14.8. Suporte de cores no mínimo 16,7 milhões de cores; 1.14.9. Mínimo 02 (duas) entradas, sendo que pelo menos 01 digital (displayport, DVI-D, HDMI)

Porte da empresa: ME/EPP

| | | | | | | | |
|--------------------|---|-----|-----|---|-----------------|-----------------|------------------------|
| 24.437.851/0001-64 | INFO 16 COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA EIRELI | Sim | Sim | 1 | R\$ 68.675,0000 | R\$ 68.675,0000 | 11/06/2021 20:12:51 |
|--------------------|---|-----|-----|---|-----------------|-----------------|------------------------|

Marca: Lenovo

Fabricante: Lenovo

Modelo / Versão: ThinkStation P520 + ThinkVision P27h-20

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Workstation Lenovo ThinkStation P520: Processador Intel Xeon W-2255 / Memória 32GB DDR4 2933 ECC RDIMM / 1TB SSD + 2TB HDD 7200rpm / Placa de Vídeo QUADRO RTX4000 8GB / Drive Ótico: DVD-RW / Windows 10 Professional For Workstations 64 Bits / 2x Monitor Lenovo 27" Wide P27h-20 IPS / Acompanha Mouse USB e Teclado USB / Garantia 3 anos on-site com reparo em no máximo 5 dias / demais configurações presentes na Documentação do equipamento

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance

R\$ 68.675,0000

CNPJ/CPF

24.437.851/0001-64

Data/Hora Registro

14/06/2021 10:00:00:403

| | | |
|-----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 30.000,0000 | 05.587.568/0001-74 | 14/06/2021 10:00:00:403 |
| R\$ 26.425,9000 | 10.793.812/0001-95 | 14/06/2021 10:00:00:403 |
| R\$ 26.250,0000 | 38.504.819/0001-69 | 14/06/2021 10:00:00:403 |
| R\$ 25.725,0000 | 10.793.812/0001-95 | 14/06/2021 10:09:10:127 |

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

| Evento | Data | Observações |
|---------------------------|------------------------|---|
| Abertura | 14/06/2021 10:00:03 | Item aberto. |
| Encerramento | 14/06/2021 10:11:11 | Item encerrado. |
| Encerramento etapa aberta | 14/06/2021 10:11:11 | Encerrada etapa aberta do item. |
| Aceite de proposta | 17/06/2021 13:21:24 | Aceite individual da proposta. Fornecedor: LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA, CNPJ/CPF: 10.793.812/0001-95, pelo melhor lance de R\$ 25.725,0000. |
| Habilitação de fornecedor | 17/06/2021 13:24:43 | Habilitação individual da proposta. Fornecedor: LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA, CNPJ/CPF: 10.793.812/0001-95, pelo melhor lance de R\$ 25.725,0000. |

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

| | Data | Mensagem |
|-----------|------------------------|--|
| Sistema | 14/06/2021 10:00:00 | A sessão pública está aberta. Nesta compra foi realizada a análise de propostas automática e todas foram classificadas para a fase de lances. Até 20 itens poderão estar em disputa simultaneamente e o período de abertura para disputa será entre 08:00 e 18:00. Mantenham-se conectados. |
| Sistema | 14/06/2021 10:00:01 | O item 1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances. |
| Sistema | 14/06/2021 10:00:03 | O item 2 foi aberto. Solicitamos o envio de lances. |
| Pregoeiro | 14/06/2021 10:02:06 | Bom dia Senhores licitantes, encontra-se aberta a Sessão Pública, portanto, permaneçam conectados e atentos às solicitações e informações no chat mensagem. |
| Pregoeiro | 14/06/2021 10:02:27 | O presente certame está sendo regido pela Lei nº. 10.520/2002 Decreto Estadual nº 12.205, de 02/06/2006, Lei 123 de 14/12/2006 e demais legislação correlata, aplicando-se, subsidiariamente, no que couber, a Lei 8.666/93, com suas alterações, e demais exigências deste Edital. Decreto Federal 10.024 de 20 de setembro de 2019 e a Portaria nº 248/2019/SUPEL-CI, |
| Pregoeiro | 14/06/2021 10:02:36 | publicada no Diário Oficial do Estado de Rondônia no dia 12/11/2019 e as alterações ocorridas no Sistema Comprasnet. |
| Pregoeiro | 14/06/2021 10:03:38 | Registra-se ainda que, o presente certame está sendo regido pelo Decreto Estadual nº: 21.675/2017, AMPLA PARTICIPAÇÃO COM RESERVA DE COTA PARA MICROEMPRESAS – ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP. |
| Pregoeiro | 14/06/2021 10:04:04 | Diante da ocorrência de qualquer envio de lances errados, solicito que o fato seja formalizado imediatamente para o e-mail cplms2011@hotmail.com ou telefone: 69-3212-9268, sob pena de preclusão da oportunidade de alegação da matéria. |
| Pregoeiro | 14/06/2021 10:04:13 | Com base no Acórdão TCU nº 754/2015-P, a Pregoeira, para fins de autuação de processo administrativo sancionatório, relatará à autoridade competente as condutas e práticas dos licitantes que, de forma injustificada e no curso da licitação, afrontem o art. 7º da Lei nº 10.520/2002 e caso a empresa não sustente a proposta registrada no sistema, será aberto processo administrativo propondo a aplicação de Multa e Impedimento de Licitar e Contratar .. |
| Pregoeiro | 14/06/2021 10:05:49 | ...com o Estado de Rondônia. |
| Pregoeiro | 14/06/2021 10:05:57 | Dessa forma, a empresa que enviar lance inexecutável, que possa vir a prejudicar o andamento da sessão pública e que não for honrado por ela caso seja convocada para apresentar proposta, estará sujeita à aplicação de sanções. |
| Pregoeiro | 14/06/2021 10:06:08 | Informo às empresas licitantes, participantes deste certame, que os prazos estabelecidos deverão ser cumpridos na íntegra, sendo que as mesmas ficam condicionadas a acessar o "chat mensagem" para a obtenção de qualquer mensagem transmitida por esta Pregoeira. |
| Pregoeiro | 14/06/2021 10:06:20 | Incumbirá ao Licitante acompanhar as operações no Sistema Eletrônico durante a sessão pública do Pregão Eletrônico, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de qualquer mensagem emitida pela Pregoeira, em qualquer fase do certame, transmitida no Sistema ou de sua desconexão. |
| Pregoeiro | 14/06/2021 10:06:29 | Em decorrência das normas, lembro aos Srs. Licitantes que NÃO HAVERÁ ambiente de "Chat" durante a fase de lances, e será facultado à Pregoeira negociar preço após o término da disputa de lances. |
| Pregoeiro | 14/06/2021 10:06:40 | Após finalização dos lances haverá negociações e atualizações dos preços por meio do CHAT MENSAGEM do sistema Comprasnet, devendo o(a) Pregoeiro(a) examinar a compatibilidade dos preços em relação ao estimado para contratação, apurado pelo Setor de Pesquisa e Cotação de Preços da SUPEL/RO, bem como, se o valor unitário e total encontram-se com no máximo 02 (duas) casas decimais; |
| Pregoeiro | 14/06/2021 | O(a) Pregoeiro(a) não aceitará e não adjudicará o item cujo preço seja superior ao estimado |

10:06:49 (valor de mercado) para a contratação, apurado pelo Setor de Pesquisa e Cotação de Preços da SUPREL/RO.

Pregoeiro 14/06/2021 10:07:00 Serão aceitos somente preços em moeda corrente nacional (R\$), com VALORES UNITÁRIOS E TOTAIS com no máximo 02 (duas) casas decimais, considerando as quantidades constantes no ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA. Caso seja encerrada a fase de lances, e a licitante divergir com o exigido, o(a) Pregoeiro(a), poderá convocar no CHAT MENSAGEM para atualização do referido lance, e/ou realizar a atualização dos valores arredondando-os PARA MENOS ...

Pregoeiro 14/06/2021 10:07:08 automaticamente caso a licitante permaneça inerte.

Pregoeiro 14/06/2021 10:07:17 NÃO HAVERÁ PAUSA PARA O ALMOÇO, nosso horário é corrido, das 07:30 às 13:30, podendo prorrogar este horário. LEMBRAMOS QUE RONDÔNIA APRESENTA UMA HORAS A MENOS QUE BRASÍLIA.

Pregoeiro 14/06/2021 10:07:41 Após a fase de lances, estaremos consultando SICAF objetivando a aplicação do Decreto Estadual nº 21.675/2017/RO.

Sistema 14/06/2021 10:11:10 O item 1 está encerrado.

Sistema 14/06/2021 10:11:11 O item 2 está encerrado.

Sistema 14/06/2021 10:13:49 Será iniciada a etapa de Julgamento de Propostas. Favor acompanhar através da funcionalidade "Acompanhar julgamento/habilitação/admissibilidade.

Pregoeiro 14/06/2021 10:26:24 ATENÇÃO! Após a verificação do item exclusivo para participação de ME/EPP constatamos que não iremos aplicar o benefício do Decreto Estadual nº 21.675/2017/RO.

Pregoeiro 14/06/2021 10:28:00 Aguardem logados, estaremos verificando às propostas de preços que estão dentro do estimado. Caso seja necessário estaremos realizando diligências alusiva a proposta de preços.

Pregoeiro 14/06/2021 10:42:08 ATENÇÃO! A sessão ficará SUSPENSA SINE DIE para envio das propostas de preços dentro do estimado, bem como folders, para serem analisadas pela SEDI/RO. Assim, que retornar os autos estaremos marcando reabertura, através, deste, com antecedência de 24 horas. Desde já agradecemos a participação de todos.

Pregoeiro 16/06/2021 12:32:13 ATENÇÃO! Fica marcada a REABERTURA DA SESSÃO PÚBLICA para dia 17/06/2021 às 13 horas (horário de Brasília), 12 horas (local). Estando todos cientes e notificadas.

Pregoeiro 17/06/2021 13:00:38 Bom dia, senhores está reaberta a sessão.

Pregoeiro 17/06/2021 13:01:57 ATENÇÃO! Informamos que consta no portal: www.rondonia.ro.gov.br/supel na íntegra, os pareceres técnicos, propostas de preços, documentos de habilitação, bem como, diligências.

Pregoeiro 17/06/2021 13:04:00 ATENÇÃO! Segue o resultado dos pareceres técnicos os quais foram elaborados pela SEDI/ASSTI: De: SEDI-ASSTI Para: SEDI-COMPRAS Processo Nº: 0041.116871/2021-09 Assunto: Análise das Especificações Técnicas Senhor(a), Após os cordiais cumprimentos, em reposta ao Despacho SEDI-COMPRAS (ID - 0018575918), o qual solicita análise técnica das propostas

Pregoeiro 17/06/2021 13:04:19 das empresas: LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA - item 01 e 02 (ID - 0018550193) e FRP COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA - item 01 e 02 (ID - 0018550759). Segue Parecer Técnico:

Pregoeiro 17/06/2021 13:04:28 Proposta da Empresa - LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA - item 01 e 02 (ID - 0018550193) - informo que a proposta da empresa, seja mais clara na especificações técnicas do modelo - THINKSTATION P340 TWR que será fornecido, pois na proposta não informa o modelo exato de placa de vídeo que será fornecida.

Pregoeiro 17/06/2021 13:04:38 Proposta da Empresa - FRP COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA - item 01 e 02 (ID - 0018550759) – Informo que as especificações técnicas Atende ao Termo de Referência SEDI-COMPRAS (ID - 0017858471). Atenciosamente.

Pregoeiro 17/06/2021 13:04:48 Documento assinado eletronicamente por Augusto cesar grillo, Assessor(a), em 15/06/2021, às 09:40, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017.

Pregoeiro 17/06/2021 13:07:41 Com base nos dizeres no parecer referente a empresa LS LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA - item 01 e 02, esta Pregoeira e Equipe realizou diligência, através de e-mail, a participante enviou folder alusivo ao que lhe fora requisitado, tal documento foi remetido ao técnico da SEDI/-ASSTI que respondeu conforme segue:

Pregoeiro 17/06/2021 13:08:07 De: SEDI-ASSTI Para: SEDI-COMPRAS Processo Nº: 0041.116871/2021-09 Assunto: Análise das Especificações Técnicas Senhor(a), Após os cordiais cumprimentos, em reposta ao Despacho SEDI-COMPRAS (ID - 0018612413), o qual solicita a conclusão da análise da proposta da empresa LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA. Segue:

Pregoeiro 17/06/2021 13:08:22 Proposta da Empresa - LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA - item 01 e 02 (ID - 0018550193) e E-mail com resposta da empresa - diligência (ID - 0018608068) – Informo que as especificações técnicas Atende ao Termo de Referência SEDI-COMPRAS (ID - 0017858471). Atenciosamente.

Pregoeiro 17/06/2021 13:08:30 Documento assinado eletronicamente por Augusto cesar grillo, Assessor(a), em 16/06/2021, às 11:41, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017.

Pregoeiro 17/06/2021 13:09:03 Frisamos que a diligência encontra-se na íntegra no portal da supel podendo ser verificado pelos interessados.

Pregoeiro 17/06/2021 13:10:43 Diante do exposto, declaramos a empresa LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA - ACEITA para os itens: 01 e 02.

Pregoeiro 17/06/2021 13:10:57 Para LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA - Senhor, está conectado?

| | | |
|--------------------|------------------------|--|
| Pregoeiro | 17/06/2021 13:13:47 | Para LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA - Com objetivo de obtermos propostas de preços mais vantajosas para Administração, convido vossa senhoria a rever seu último preço de lances, nos itens: 01 e 02, no prazo de 05 minutos. |
| 10.793.812/0001-95 | 17/06/2021 13:18:24 | Prezados, chegamos ao limite durante a fase de lances. Ficamos a disposição. Att |
| Pregoeiro | 17/06/2021 13:20:11 | Para LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA - Entendo, estaremos aceitando no sistema, tendo em vista que estão dentro do estimado. |
| Pregoeiro | 17/06/2021 13:23:25 | ATENÇÃO! Foram consultados os cadastros e analisados os documentos de habilitação da empresa LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA, à qual declaramos aceita e habilitada. |
| Sistema | 17/06/2021 13:24:29 | 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 | 17/06/2021 13:24:59 | Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 17/06/2021 às 13:45:00. |
| Pregoeiro | 17/06/2021 13:25:54 | ATENÇÃO! Senhores Licitante, sessão encerrada, fica aberta a fase de interposição de recurso administrativo, devendo as manifestações serem fundamentadas e circunstanciadas, e efetuadas em campo próprio do sistema, no prazo máximo de 20 (vinte) minutos. Desde já agradeço a participação de todos. |

Eventos do Pregão

| Evento | Data/Hora | Observações |
|----------------------------|---------------------|---|
| Abertura da sessão pública | 14/06/2021 10:00:00 | Abertura da sessão pública |
| Julgamento de propostas | 14/06/2021 10:13:49 | Início da etapa de julgamento de propostas |
| Abertura do prazo | 17/06/2021 13:24:29 | Abertura de prazo para intenção de recurso |
| Fechamento do prazo | 17/06/2021 13:24:59 | Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 17/06/2021 às 13:45:00. |

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 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 14:01 horas do dia 17 de junho de 2021, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

GRAZIELA GENOVEVA KETES
Pregoeiro Oficial

ALINE LOPES ESPINDOLA
Equipe de Apoio

 [Imprimir o Relatório](#)

[Voltar](#)





GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

Pregão Eletrônico Nº 00248/2021

RESULTADO POR FORNECEDOR

10.793.812/0001-95 - LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA

| Item | Descrição | Unidade de Fornecimento | Quantidade | Critério de Valor (*) | Valor Unitário | Valor Global |
|------|---------------------------------|-------------------------|------------|-----------------------|-----------------|------------------|
| 1 | <u>Gabinete para computador</u> | Unidade | 4 | R\$ 105.703,6000 | R\$ 25.725,0000 | R\$ 102.900,0000 |

Marca: LENOVO

Fabricante: LENOVO

Modelo / Versão: P340+MON.P27H-20+ACESSORIOS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: COMPUTADOR DO TIPO WORKSTATION COM 2(DOIS) MONITORES 1.1. PROCESSADOR 1.1.1. O processador deverá possuir no mínimo 6 núcleos, com suporte a 2 threads por núcleo; 1.1.2. O processador deverá possuir controladores de memória na frequência nativa de mínimo 2400Mhz; 1.1.3. Tecnologia que permita que os núcleos aumentem sua própria frequência de operação durante os picos de demanda se estiver trabalhando abaixo dos limites nominais de temperatura, corrente e desempenho; 1.1.4. O processador deverá possuir no mínimo 8 MB de cache; e 1.1.5. A potência máxima deve ser de 145W. 1.2. PLACA MÃE 1.2.1. Placa mãe da mesma marca do fabricante do equipamento ou em regime de O&M, ou customizadas desde que devidamente comprovadas através de contrato de cessão de uso entre as partes - desenvolvedor e integrador; e 1.3. MEMÓRIA RAM 1.3.1. Deverá possuir no mínimo 32 GBytes, divididos em dois módulos de 16 Gbytes DDR4 ECC UDIMM de 2933 MHz no mínimo 1.4. SLOTS PCI 1.4.1. 2 slots PCIe x16 e apenas 1 do tipo PCIe x1 1.5. DISCO SÓLIDO 1.5.1 Unidade de Disco Sólido (SSD) de no mínimo 1 TB (TeraByte). 1.6 DISCO RÍGIDO 1.6.1. 01 (uma) unidade de disco rígido interno com capacidade de armazenamento mínima de 2 (dois) TB Terabyte, interface tipo SATA e velocidade de rotação de 7200 RPM ou configuração superior; 1.7 PLACA DE VÍDEO 1.7.1. placas modelo RTX4000 que possui 8GB DDR6 de memória, 3 conexões DP e mais uma virtual link onde pode ser conectado um quarto monitor, além de ter mais desempenho que os modelos de referência segundo o site videocardbenchmark. 1.7.3. Sistema Operacional Suportado: I. Windows 10 ou superior. 1.8 DISPOSITIVO DE ÁUDIO 1.8.1. Deve possuir no mínimo 01 (uma) controladora de áudio integrada compatível com High Definition Audio; 1.8.2. Deve possuir no mínimo 01 (um) Alto-Falante; 1.9. TECLADO 1.9.1. Devera possuir no mínimo 01 (um) Teclado padrão ABNT2, com fio, sendo do mesmo fabricante da CPU, ou em regime de O&M, desde que comprovado através de contrato entre as partes - Fabricante e integrador. 1.10 MOUSE 1.10.1. Devera possuir no mínimo 01 (um) Mouse ótico com 02 botões, 01 botão de rolagem, conexão USB, com 1000dpi de resolução, sendo do mesmo fabricante da CPU, ou em regime de O&M, desde que comprovado através de contrato entre as partes - Fabricante e integrador. 1.11 GABINETE 1.11.1 Deve possuir as dimensões aproximadas (A x L x P) em centímetro de: (41 x 17 x 51); 1.11.2. posição vertical; 1.11.3. Deverá permitir também a sua abertura e a remoção de qualquer periférico sem o uso de qualquer ferramenta (recurso toolless); e 1.11.4. Deverá possuir local apropriado também já desenvolvido no projeto do produto para colocação de lacres ou cadeados mecânicos ou eletrônicos pelo setor responsável. 1.12 PORTAS DE ENTRADA E SAÍDAS 1.12.1. Deverá possuir no mínimo as quantidades abaixo e suas devidas especificações: 1.12.1.1. 01 (uma) porta serial 1.12.1.2 02 (duas) portas PS/2 (Teclado e Mouse); 1.12.1.3. placas com 3 saídas DisplayPort e 1 Virtual Link que permite a conexão de até 4 monitores.; 1.12.1.4. 01 (uma) porta RJ45 para entrada de rede Gigabit Ethernet; 1.12.1.5. 06 (seis) portas USB traseiras, sendo ao menos: 03(três) portas USB 3.0; 1.12.1.6. 04 (quatro) portas USB frontais, sendo ao menos: 01(uma)porta USB 3.0; 1.12.1.7. com 2 conectores frontais sendo uma para entrada e saída Combo e outra para entrada de microfone e na parte traseira uma saída de áudio. 1.13. ALIMENTAÇÃO 1.13.1. Deverá ser capaz de operar em 110V ou 220V, 60 Hz com recurso de chaveamento manual ou automático da tensão de entrada e potência máximo de 900W. 1.13.2. O modelo de fonte fornecido deve estar cadastrado no site www.80plus.com na categoria Silver ou superior. Poderão ser fornecidos atestados ou certidões que comprovem que o equipamento é aderente ao padrão de eficiência energética, emitido por instituto credenciado junto ao INMETRO. 1.14. MONITOR - 02 (dois) Monitores ...DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME ANEXO QUANTIDADE:04UND VALOR UNITARIO:26.425,90 VALOR TOTAL: 105.703.60 MARCA:LENOVO GARANTIA:12 (doze) meses

| | | | | | | |
|---|---------------------------------|---------|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| 2 | <u>Gabinete para computador</u> | Unidade | 1 | R\$ 26.425,9000 | R\$ 25.725,0000 | R\$ 25.725,0000 |
|---|---------------------------------|---------|---|-----------------|-----------------|-----------------|

Marca: LENOVO

Fabricante: LENOVO

Modelo / Versão: P340+MON.P27H-20+ACESSORIOS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: COMPUTADOR DO TIPO WORKSTATION COM 2(DOIS) MONITORES 1.1. PROCESSADOR 1.1.1. O processador deverá possuir no mínimo 6 núcleos, com suporte a 2 threads por núcleo; 1.1.2. O processador deverá possuir controladores de memória na frequência nativa de mínimo 2400Mhz; 1.1.3. Tecnologia que permita que os núcleos aumentem sua própria frequência de operação durante os picos de demanda se estiver trabalhando abaixo dos limites nominais de temperatura, corrente e desempenho; 1.1.4. O processador deverá possuir no mínimo 8 MB de cache; e 1.1.5. A potência máxima deve ser de 145W. 1.2. PLACA MÃE 1.2.1. Placa mãe da mesma marca do fabricante do equipamento ou em regime de O&M, ou customizadas desde que devidamente comprovadas através de contrato de cessão de uso entre as partes - desenvolvedor e integrador; e 1.3. MEMÓRIA RAM 1.3.1. Deverá possuir no mínimo 32 GBytes, divididos em dois módulos de 16 Gbytes DDR4 ECC UDIMM de 2933 MHz no mínimo 1.4. SLOTS PCI 1.4.1. 2 slots PCIe x16 e apenas 1 do tipo PCIe x1 1.5. DISCO SÓLIDO 1.5.1 Unidade de Disco Sólido (SSD) de no mínimo 1 TB (TeraByte). 1.6 DISCO RÍGIDO 1.6.1. 01 (uma) unidade de disco rígido interno com capacidade de armazenamento mínima de 2 (dois) TB Terabyte, interface tipo SATA e velocidade de rotação de 7200 RPM ou configuração superior; 1.7 PLACA DE VÍDEO 1.7.1. placas modelo RTX4000 que possui 8GB DDR6 de memória, 3 conexões DP e mais uma virtual link onde pode ser conectado um quarto monitor, além de ter mais desempenho que os modelos de referência segundo o site videocardbenchmark. 1.7.3. Sistema Operacional Suportado: I. Windows 10 ou superior. 1.8 DISPOSITIVO DE ÁUDIO 1.8.1. Deve possuir no mínimo 01 (uma) controladora de áudio integrada compatível com High Definition Audio; 1.8.2. Deve possuir no mínimo 01 (um) Alto-Falante; 1.9. TECLADO 1.9.1. Devera possuir no mínimo 01 (um) Teclado padrão ABNT2, com fio, sendo do mesmo fabricante da CPU, ou em regime de O&M, desde que comprovado através de contrato entre as partes - Fabricante e integrador. 1.10 MOUSE 1.10.1. Devera possuir no mínimo 01 (um) Mouse ótico com 02 botões, 01 botão de rolagem, conexão USB, com 1000dpi de resolução, sendo do mesmo fabricante da CPU, ou em regime de O&M, desde que comprovado através de contrato entre as partes - Fabricante e integrador. 1.11 GABINETE 1.11.1 Deve possuir as dimensões aproximadas (A x L x P) em centímetro de: (41 x 17 x 51); 1.11.2. posição vertical; 1.11.3. Deverá permitir também a sua abertura e a remoção de qualquer periférico sem o uso de qualquer ferramenta (recurso toolless); e 1.11.4. Deverá possuir local apropriado também já desenvolvido no projeto do produto para colocação de lacres ou cadeados mecânicos ou eletrônicos pelo setor responsável. 1.12 PORTAS DE ENTRADA E SAÍDAS 1.12.1. Deverá possuir no mínimo as quantidades abaixo e suas devidas especificações: 1.12.1.1. 01 (uma) porta serial 1.12.1.2 02 (duas) portas PS/2 (Teclado e Mouse); 1.12.1.3. placas com 3 saídas DisplayPort e 1 Virtual Link que permite a conexão de até 4 monitores.; 1.12.1.4. 01 (uma) porta RJ45 para entrada de rede Gigabit Ethernet; 1.12.1.5. 06 (seis) portas USB traseiras, sendo ao menos: 03(três) portas USB 3.0; 1.12.1.6. 04 (quatro) portas USB frontais, sendo ao menos: 01(uma)porta USB 3.0; 1.12.1.7. com 2 conectores frontais sendo uma para entrada e saída Combo e outra para entrada de microfone e na parte traseira uma saída de áudio. 1.13. ALIMENTAÇÃO 1.13.1. Deverá ser capaz de operar em 110V ou 220V, 60 Hz com recurso de chaveamento manual ou automático da tensão de entrada e potência máximo de 900W. 1.13.2. O modelo de fonte fornecido deve estar cadastrado no site www.80plus.com na categoria Silver ou superior. Poderão ser fornecidos atestados ou certidões que comprovem que o equipamento é aderente ao padrão de eficiência energética, emitido por instituto credenciado junto ao INMETRO. 1.14. MONITOR - 02 (dois) Monitores ...DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME ANEXO QUANTIDADE:01UND VALOR UNITARIO:26.425,90 VALOR TOTAL: 26.425,90 MARCA:LENOVO GARANTIA:12 (doze) meses

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

 **Imprimir o Relatório**

Voltar



GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

Termo de Adjudicação do Pregão Eletrônico
Nº 00248/2021

Às 14:02 horas do dia 17 de junho de 2021, após analisado o resultado do Pregão nº 00248/2021, referente ao Processo nº 0041116871202109, o pregoeiro, Sr(a) GRAZIELA GENOVEVA KETES, ADJUDICA aos licitantes vencedores os respectivos itens, conforme indicado no quadro Resultado da Adjudicação.

****OBS:** Itens com recursos serão adjudicados pela Autoridade competente e constarão no termo de julgamento.

Resultado da Adjudicação

Item: 1

Descrição: Gabinete para computador

Descrição Complementar: WORKSTATION - ESTAÇÃO AVANÇADA PARA PROJETOS DE PROCESSAMENTO DE DADOS: O processador deverá possuir no mínimo 6 núcleos, com suporte a 2 threads por núcleo; Deverá possuir no mínimo 32 GBytes, divididos em dois módulos de 16 Gbytes DDR4 RDIMM de 2400 MHz no mínimo ou superior; Unidade de Disco Sólido (SSD) de no mínimo 1TB (Terabyte) e 01 (uma) unidade de disco rígido interno com capacidade de armazenamento mínima de 2 (dois) TB Terabyte, interface SATA e velocidade de rotação de 7200 RPM ou configuração superior; Placa de Vídeo dedicada com memória de no mínimo 8 GB, com Quadro de k5000 ou Quadro P4000 no mínimo ou superior; 2 (dois) Monitor LCD com retroiluminação LED - 27" com Resolução Full HD (1080p) 1920 x 1080 a 60 Hz. (OBS: DESCRIÇÃO DETALHADA NO ANEXO I DO EDITAL - TERMO DE REFERÊNCIA)

Tratamento Diferenciado: - (Item Participação Aberta)

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 4

Valor Estimado: R\$ 105.703,6000

Situação: Adjudicado

Unidade de fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances: 2,00 %

Adjudicado para: LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA , pelo melhor lance de R\$ 102.900,0000 .

Eventos do Item

| Evento | Data | Observações |
|------------|------------------------|--|
| Adjudicado | 17/06/2021 14:02:02 | Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA, CNPJ/CPF: 10.793.812/0001-95, Melhor lance: R\$ 102.900,0000 |

Item: 2

Descrição: Gabinete para computador

Descrição Complementar: WORKSTATION - ESTAÇÃO AVANÇADA PARA PROJETOS DE PROCESSAMENTO DE DADOS: O processador deverá possuir no mínimo 6 núcleos, com suporte a 2 threads por núcleo; Deverá possuir no mínimo 32 GBytes, divididos em dois módulos de 16 Gbytes DDR4 RDIMM de 2400 MHz no mínimo ou superior; Unidade de Disco Sólido (SSD) de no mínimo 1TB (Terabyte) e 01 (uma) unidade de disco rígido interno com capacidade de armazenamento mínima de 2 (dois) TB Terabyte, interface SATA e velocidade de rotação de 7200 RPM ou configuração superior; Placa de Vídeo dedicada com memória de no mínimo 8 GB, com Quadro de k5000 ou Quadro P4000 no mínimo ou superior; 2 (dois) Monitor LCD com retroiluminação LED - 27" com Resolução Full HD (1080p) 1920 x 1080 a 60 Hz. (OBS: DESCRIÇÃO DETALHADA NO ANEXO I DO EDITAL - TERMO DE REFERÊNCIA)

Tratamento Diferenciado: Tipo III - Cota para participação exclusiva de ME/EPP/Equiparada (Cota Exclusiva do item 1)

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor Estimado: R\$ 26.425,9000

Situação: Adjudicado

Unidade de fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances: 2,00 %

Adjudicado para: LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA , pelo melhor lance de R\$ 25.725,0000 .

Eventos do Item

| Evento | Data | Observações |
|------------|------------------------|---|
| Adjudicado | 17/06/2021 14:02:02 | Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA, CNPJ/CPF: 10.793.812/0001-95, Melhor lance: R\$ 25.725,0000 |

Fim do documento