



ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº039/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 093/2025
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 032/2025

Aos 15(quinze) de dezembro de 2025, presentes de um lado o Município de SEBASTIÃO LEAL PI, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 01.612.610/0001-09, com sede na Rua São José Nº 56 – Centro, representado pelo Senhora **MANOELINA DE SOUSA BORGES**, Prefeita Municipal, brasileira, casada, portadora do CPF nº. 420.928.253-72 e RG nº 1176.237 SSP-PI, simplesmente denominado ANUENTE, e de outro a empresa JDX COMERCIO LTDA, com sede na Rua Humberto de Campos Nº233, Bairro Portinho, Peri Mirim-MA, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 55.163.906/0001-19, representado pelo Senhor Raimundo Barros Frade Junior, brasileiro, empresário, portadordo CPF nº. 608.354.763-67, simplesmente denominado F O R N E C E D O R , firmam apresente ATA DE REGISTRO DE PREÇO(S), conforme decisão, exarada no Processo Licitatório nº 093/2025, referente ao Pregão Eletrônico nº 032/2025, para Registro de Preço(s) por um período de 12 (doze) meses para REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE INFORMÁTICA, DESTINADOS A ATENDER ÀS DEMANDAS DAS DIVERSAS SECRETARIAS., conforme especificações mínimas definidas no Anexo I - do Termo de Referência, tudo, em conformidade nos termos do Decreto federal 10.024 de 20 de setembro de 2019, da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006, do Decreto Municipal nº 039/2021, aplicando-se, subsidiariamente, a Lei nº 14.133/2021, e as exigências estabelecidas neste Edital.

1. DO OBJETO

- 1.1. Contratação de empresa para REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE INFORMÁTICA, DESTINADOS A ATENDER ÀS DEMANDAS DAS DIVERSAS SECRETARIAS , conforme especificações e demais exigências previstas neste edital e seus anexos, como se aqui estivessem transcritos;
- 1.2. A existência de preços registrados não impede que a Administração efetue contratações diretas, sempre que julgar conveniente e oportuno, por meio de processo licitatório específico, ou diretamente, respeitando o disposto em lei e assegurado o direito de preferência ao beneficiário do presente Registro em igualdade de condições.

2. DO PREÇO

- 2.1. O preço relativo ao objeto encontra-se especificado abaixo:

| LOTE I – SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO | | | | | | | |
|--|-------------|---|-----|-------|-------|--------------|---------------|
| ITEM | PRODUTO | DESCRIÇÃO | UND | MARCA | QUANT | VALOR MÉDIO | VALOR TOTAL |
| 1 | NOTEBOOK I5 | Sistema Operacional Windows 10 Intel Core i5 8 núcleos (4P-cores 4 E-cores) 12 threads Frequência: até 4.40 GHz 12 MB Intel Smart Cache 8 GB RAM DDR4 de até 3200 MHz (4 GB em módulo SO-DIMM + 4 GB em módulo So-DIMM) Expansível até 32GB DDR4 Tela 15.6" LED com design ultrafino Resolução Full HD (1920 x 1080) Brilho: 220 nits | UND | ACER | 9 | R\$ 3.592,17 | R\$ 32.329,53 |



| | | | | | |
|--|---|------|--|--|--|
| | 15.6" LED com design ultrafino Resolução Full HD (1920 x 1080) Brilho: 220 nits Tecnologia Anti reflexo Alto falantes duplos estéreo Microfone Duplo Armazenamento 256 GB SSD NVMe PCIe 4.0 x4 M.2 2280 Webcam com resolução HD (1280 x 720) e gravação de áudio e vídeo em 720p a 30FPS com tecnologia temporal noise reduction (TNR) Wireless / Wi-fi rede sem fio 802.11 a/b/g/n/ac R2 + ax wireless – Dual band (2.4 GHz e 5 GHz) – Suporte ao Wi-fi 6- Com tecnologia UM-MIMO 2x2 Suporte ao Bluetooth LAN / RJ-45 rede com fio – gigabit Ethernet Suporte ao Wake on LAN Fonte de alimentação adaptador Ac Bivolt de 3 pinos (90W) com cabo e certificação do INMETRO Bateria de 3 células (li-ion) 50Wh – Autonomia de até 7 horas Teclado membrana em português do Brasil padrão (ABNT 2) – Teclado numérico independente Touchpad multi gestual com dois botões sem zona moria e resistente a umidade Portas USB 2.0 e HDMI | ACER | | | |
|--|---|------|--|--|--|



| | | | | | |
|---|--|-------------------|---|--------------|---------------|
| 2 | NOTEBOOK i3 Sistema Operacional Windows 10 Intel Core i3 8 núcleos - 8 threads Frequência: até 3.80 GHz 6 MB Intel Smart Cache 8 GB RAM DDR4 de até 4800 MHz Tela 15.6" LED Resolução Full HD (1920 x 1080) Brilho: 220 nits Tecnologia Anti reflexo Alto falantes duplos estéreo Microfone Duplo Armazenamento 256 GB SSD NVMe PCIe 4.0 x4 M.2 2280 Webcam com resolução HD (1280 x 720) e gravação de áudio e vídeo em 720p a 30FPS com tecnologia temporal noise reduction (TNR) Wireless / Wi-fi rede sem fio 802.11 a/b/g/n/ac R2 + ax wireless – Dual band (2.4 GHz e 5 GHz) – Suporte ao Wi-fi 6- Com tecnologia UM-MIMO 2x2 Suporte ao Bluetooth LAN / RJ-45 rede com fio – gigabit Ethernet Suporte ao Wake on LAN Fonte de alimentação adaptador Ac Bivolt de 3 pinos (45W) com cabo e certificação do INMETRO Bateria de 3 células (Li-ion) 40Wh – Autonomia de até 10 horas Tecido membrana em português do Brasil padrão (ABNT 2) – Teclado numérico independente Touchpad multi gestual com dois botões sem zona morta e resistente a umidade Portas USB 2.0 e HDMI | LENOVO UND | 7 | R\$ 3.146,43 | R\$ 22.025,01 |
|---|--|-------------------|---|--------------|---------------|



| | | | | | | | |
|---|-----------------------------|---|-----|-------------|----|--------------|---------------|
| 3 | COMPUTADOR DESKTOP | Sistema operacional Windows 10 Processador Core i5 Memória 8GB DDR4 Armazenamento SSD 240GB 6 Portas USB Vídeo integrado com conectores 1x HDMI + 1x VGA Som integrado Audio 5.1 canais Rede 10/1000Mbps Ethernet Fonte GT 350W Real ATX 2 Monitor 19" LED (16:10 widescreen) HD 1440 x 900 Inclinação 15º com conexões 1x HDMI e 1X VGA Bivolt Mouse com fio Usb 2.0 Teclado com fio USB 2.0 | UND | Strong Tech | 7 | R\$ 1.911,99 | R\$ 13.383,93 |
| 4 | COMPUTADOR DESKTOP | Sistema operacional Windows 10 Processador Core i3 Memória 8GB DDR4 Armazenamento SSD 240GB 6 Portas USB Vídeo integrado com conectores 1x HDMI + 1x VGA Som integrado Audio 5.1 canais Rede 10/1000Mbps Ethernet Fonte GT 350W Real ATX 2 Monitor 19" LED (16:10 widescreen) HD 1440 x 900 Inclinação 15º com conexões 1x HDMI e 1X VGA Bivolt Mouse com fio Usb 2.0 Teclado com fio USB 2.0 | UND | Strong Tech | 5 | R\$ 1.781,10 | R\$ 8.905,50 |
| 5 | ESTABILIZADOR 1500VA | Estabilizador com 1500VA de potência Tensão de entrada Bivolt (115v/220v) Tensão de saída 115V Fusíveis de entrada 10 ^a Mínima tensão de trabalho 94V (rede 115v) / 178V (rede 220V) 3 LEDs informando (modo rede, baixa tensão, alta tensão) | UND | TS Shara | 10 | R\$ 777,50 | R\$ 7.775,00 |



| | | | | | | | |
|---|---|---|-----|----------|--------------|---------------|--------------|
| | | | | | | | |
| 6 | ESTABILIZADOR 1000VA | Estabilizador com 1000VA de potência Tensão de entrada Bivolt 115V/220V Tensão de saída 115V Fusíveis de entrada 6.3A Mínima tensão de trabalho 94V (rede 115V) / 178V (rede 220V) 3 LEDs informando (modo rede, baixa tensão, alta tensão) | UND | TS Shara | 8 | R\$ 404,18 | R\$ 3.233,44 |
| 7 | ESTABILIZADOR 300VA | Estabilizador com 300VA de potência Tensão de entrada 115V – 220V Tensão de saída 115V Fusíveis de entrada 6.3A Mínima tensão de trabalho 94V (rede 115v) / 178V (rede 220V) 3 LEDs informando (modo rede, baixa tensão, alta tensão) Impressora Laser Visor LCD Velocidade Máxima até 30 ppm Resolução Máxima até 2400 x 600 dpi Memória de 32MB Interfaces USB de alta velocidade Wireless 802.11b/g/n Alimentação 110V Ciclo mensal de 2.000 páginas Capacidade da bandeja de papel 250 folhas Capacidade da saída de papel 100 folhas Tamanho do papel A5 até Ofício – ADF 35 Folhas Velocidade da cópia em preto 30 com Ampliação / Redução 25% - 400% Resolução máxima de cópia 600 x 600 dpi Digitaliza para E-mail, Imagem, OCR, Arquivo nos formatos TIFF / BMP / MAX / JPG / PDF / Secrure PDF / PNG / XPS Scanner em mesa plana colorida com alimentador automático de documentos (ADF) | UND | TS Shara | 8 | R\$ 256,09 | R\$ 2.048,72 |
| 8 | IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MONO LASER | HP | UND | 7 | R\$ 2.702,74 | R\$ 18.919,18 | |



| | | | | | | | |
|----|--|--|-----|---------|----|--------------|---------------|
| 9 | IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MONO LASER | Padrão de impressão frente e verso Velocidade de impressão 48 ppm Tipo de consumível – Cartucho de toner e unidade de cilindro Velocidade da CPU (MHz) 1200 Resolução de impressão 1200 x 1200 dpi Resolução de cópia 1200 x 600 dpi Capacidade de digitalização monocromática e colorida Ciclo de trabalho mensal máximo de até 90.000 páginas Função de imprimir, copiar e digitalizar Voltagem 127V Conexão USB | UND | HP | 6 | R\$ 3.856,09 | R\$ 23.136,54 |
| 10 | IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL JATO DE TINTA | Impressora tipo multifuncional Tanque de tinta com tecnologia de impressão Heat-Free MicroPiezo Resolução máxima de impressão 5760 x 1440 dpi Velocidade de impressão ISSO 10 ppm em preto e 5 ppm em cores A4 Capacidade de entrada de papel – 100 folhas A4 Capacidade de bandeja de saída: 30 folhas A4 Bivolt AC 100 – 240 V | UND | EPSON | 10 | R\$ 1.446,61 | R\$ 14.466,10 |
| 11 | SCANNER DE MESA | Scanner com interface padrão Super Speed USB 3.0 (Compatível com USB 2.0) Recursos avançados de digitalização frente e verso, digitalização contínua, rotação automática de imagem, remoção de sangria, detecção automática de cores, alimentador automático Resolução de digitalização interpelada (dpi máxima) até 1200 x 1200 dpi Resolução de digitalização óptica (dpi máx.) 600 x 600 dpi Velocidade de digitalização duplex A4 (máx. ipm) 80 Capacidade de digitalização monocromática, colorida | UND | BROTHER | 5 | R\$ 3.631,53 | R\$ 18.157,65 |



| | | | | | | | |
|----|-----------------|--|-----|-----------------|---|--------------|--------------|
| | | Ciclo de trabalho diário (máx. de páginas) 6000 Voltagem CA 100 – 240 V 50/60 Hz | | | | | |
| 12 | CELULAR | ARMAZENAMENTO INTERNO - 256GB / MEMORIA RAM 8GB / TECNOLOGIA 4G / Bluetooth, Wi-Fi e Roteador Wi-Fi / Sistema Operacional Android / DUAL CHIP | UND | Xiaomi Poco C85 | 4 | R\$ 1.267,05 | R\$ 5.068,20 |
| 13 | DATASHOW | Qualidade de imagem com tecnologia 4K1 com até 6.000 lúmens3 de brilho de cor (classificação iDMS)4 e até 6.000 lúmens3 de brilho de branco (classificação iSO)3 - tecnologias 3LCD de 3 chips e de matriz dupla - processamento de cor HDR de 10 bits - processador de imagem patenteado QZX de 32 bits - portas duplas HDMI® 2.1 de 40 Gbps - Controle remoto inteligente: - Certificação ISF® | UND | Intelbras | 4 | R\$ 2.437,97 | R\$ 9.751,88 |



| | | | | | | | |
|----|--------|---|---------|-----|---|----------|--------------|
| 14 | TABLET | Tela: 11 polegadas, resolução de 1920 x 1200 pixels, tecnologia LCD TFT Processador: Octa-core de até 2,2 GHz (equivalente ao Snapdragon 695) Memória RAM: 4 GB Armazenamento interno: 64 GB, expansível via cartão microSD Sistema operacional: Android 13 ou superior Conectividade: Wi-Fi 5 (802.11ac) Bluetooth 5.1 Câmeras: Traseira: 8 MP Frontal: 5 MP Bateria: Capacidade aproximada de 7040 mAh Dimensões: Cerca de 257 x 168 x 6,9 mm Peso: Aproximadamente 480 g Outros recursos: Alto-falantes duplos com som estéreo USB-C para carregamento e transferência de dados Sensor de acelerômetro e giroscópio | Le Novo | UND | 5 | 1.361,44 | R\$ 6.807,20 |
|----|--------|---|---------|-----|---|----------|--------------|

VALOR TOTAL DO LOTE → R\$ 186.007,88

LOTE II - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| ITEM | PRODUTO | DESCRÍÇÃO | UND | QUANT | MARCA | VALOR MÉDIO | VALOR TOTAL |
|------|---------|-----------|-----|-------|-------|-------------|-------------|
|------|---------|-----------|-----|-------|-------|-------------|-------------|



| | | | | | | |
|---|---|-----|---|------|--------------|---------------|
| 1 | <p>NOTEBOOK i5</p> <p>Sistema Operacional Windows 10 Intel Core i5 8 núcleos (4P-cores 4 E-cores) 12 threads Frequência: até 4.40 GHz 12 MB Intel Smart Cache 8 GB RAM DDR4 de até 3200 MHz (4 GB em módulo SO-DIMM + 4 GB em módulo So-DIMM) Expansível até 32GB DDR4 Tela 15.6" LED com design ultrafino Resolução Full HD (1920 x 1080) Brilho: 220 nits Tecnologia Anti reflexo Alto falantes duplos estéreo Microfone Duplo Armazenamento 256 GB SSD NVMe PCIe 4.0 x4 M.2 2280 Webcam com resoluçãoHD (1280 x 720) e gravação de áudio e vídeo em 720p a 30FPS com tecnologia temporal noise reduction (TNR) Wireless / Wi-fi rede sem fio 802.11 a/b/g/n/ac R2 + ax wireless – Dual band (2.4 GHz e 5 GHz) – Suporte ao Wi-fi 6- Com tecnologia UM-MIMO 2x2 Suporte ao Bluetooth LAN / RJ-45 rede com fio – gigabit Ethernet Suporte ao Wake on LAN Fonte de alimentação adaptador Ac Bivolt de 3 pinos (90W) com cabo e certificação do INMETRO Bateria de 3 células (li-ion) 50Wh – Autonomia de até 7 horas Teclado membrana em português do Brasil padrão (ABNT 2) – Teclado numérico independente Touchpad multi gestual com dois botões sem zona morta e resistente a umidade Portas USB 2.0 e HDMI</p> | UND | 8 | ACER | R\$ 3.592,17 | R\$ 28.737,36 |
|---|---|-----|---|------|--------------|---------------|



| | | | | | | | |
|---|-------------|---|-----|---|--------|--------------|---------------|
| 2 | NOTEBOOK i3 | Sistema Operacional Windows 10 Intel Core i3 8 núcleos - 8 threads Frequência: até 3.80 GHz 6 MB Intel Smart Cache 8 GB RAM DDR4 de até 4800 MHz Tela 15.6" LED Resolução Full HD (1920 x 1080) Brilho: 220 nits Tecnologia Anti reflexo Alto falantes duplos estéreo Microfone Duplo Armazenamento 256 GB SSD NVMe PCIe 4.0 x4 M.2 2280 Webcam com resolução HD (1280 x 720) e gravação de áudio e vídeo em 720p a 30FPS com tecnologia temporal noise reduction (TNR) Wireless / Wi-fi rede sem fio 802.11 a/b/g/n/ac R2 + ax wireless – Dual band (2.4 GHz e 5 GHz) – Suporte ao Wi-fi 6- Com tecnologia UM- MIMO 2x2 Suporte ao Bluetooth LAN / RJ-45 rede com fio – gigabit Ethernet Suporte ao Wake on LAN Fonte de alimentação adaptador Ac Bivolt de 3 pinos (45W) com cabo e certificação do INMETRO Bateria de 3 células (li-ion) 40Wh – Autonomia de até 10 horas Teclado membrana em português do Brasil padrão (ABNT 2) – Teclado numérico independente Touchpad multi gestual com dois botões sem zona morta e resistente a umidade Portas USB 2.0 e HDMI | UND | 8 | LENOVO | R\$ 3.146,43 | R\$ 25.171,44 |
|---|-------------|---|-----|---|--------|--------------|---------------|



| | | | | | | | |
|---|-----------------------------|--|-----|----|-------------|--------------|---------------|
| | | | | | | | |
| 3 | COMPUTADOR DESKTOP | Sistema operacional Windows 10 Processador Core i5 Memória 8GB DDR4 Armazenamento SSD 240GB 6 Portas USB Vídeo integrado com conectores 1x HDMI + 1x VGA Som integrado Audio 5.1 canais Rede 10/1000Mbps Ethernet Fonte GT 350W Real ATX 2 Monitor 19" LED (16:10 widscreen) HD 1440 x 900 Inclinação 15º com conexões 1x HDMI e 1X VGA Bivolt Mouse com fio Usb 2.0 Teclado com fio USB 2.0 | UND | 10 | Strong Tech | R\$ 1.911,99 | R\$ 19.119,90 |
| 4 | COMPUTADOR DESKTOP | Sistema operacional Windows 10 Processador Core i3 Memória 8GB DDR4 Armazenamento SSD 240GB 6 Portas USB Vídeo integrado com conectores 1x HDMI + 1x VGA Som integrado Audio 5.1 canais Rede 10/1000Mbps Ethernet Fonte GT 350W Real ATX 2 Monitor 19" LED (16:10 widscreen) HD 1440 x 900 Inclinação 15º com conexões 1x HDMI e 1X VGA Bivolt Mouse com fio Usb 2.0 Teclado com fio USB 2.0 | UND | 8 | Strong Tech | R\$ 1.781,10 | R\$ 14.248,80 |
| 5 | ESTABILIZADOR 1500VA | Estabilizador com 1500VA de potência Tensão de entrada Bivolt (115v/220v) Tensão de saída 115V Fusíveis de entrada 10ª Mínima tensão de trabalho 94V (rede 115v) / 178V (rede 220V) 3 LEDs informando (modo rede, baixa tensão, alta tensão) | UND | 10 | TS Shara | R\$ 777,50 | R\$ 7.775,00 |



| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----|----|----------|--------------|---------------|--|
| | | | | | | | | |
| 6 | ESTABILIZADOR 1000VA | Estabilizador com 1000VA de potência Tensão de entrada Bivolt 115V/220V Tensão de saída 115V Fusíveis de entrada 6.3A Mínima tensão de trabalho 94V (rede 115V) / 178V (rede 220V) 3 LEDs informando (modo rede, baixa tensão, alta tensão) | UND | 10 | TS Shara | R\$ 404,18 | R\$ 4.041,80 | |
| 7 | ESTABILIZADOR 300VA | Estabilizador com 300VA de potência Tensão de entrada 115V – 220V Tensão de saída 115V Fusíveis de entrada 6.3A Mínima tensão de trabalho 94V (rede 115v) / 178V (rede 220V) 3 LEDs informando (modo rede, baixa tensão, alta tensão) | UND | 8 | TS Shara | R\$ 256,09 | R\$ 2.048,72 | |
| 8 | IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MONO LASER | Impressora Laser Visor LCD Velocidade Máxima até 30 ppm Resolução Máxima até 2400 x 600 dpi Memória de 32MB Interfaces USB de alta velocidade – Wireless 802.11b/g/n Alimentação 110V Ciclo mensal de 2.000 páginas Capacidade da bandeja de papel 250 folhas Capacidade da saída de papel 100 folhas Tamanho do papel A5 até Ofício – ADF 35 Folhas Velocidade da cópia em preto 30 com Ampliação / Redução 25% - 400% Resolução máxima de cópia 600 x 600 dpi Digitaliza para E-mail, Imagem, OCR, Arquivo nos formatos TIFF / BMP / MAX / JPG / PDF / Secrure PDF / PNG / XPS Scanner em mesa plana colorida com alimentador automático de documentos (ADF) | UND | 10 | HP | R\$ 2.702,74 | R\$ 27.027,40 | |



| | | | | | | | | |
|----|--|---|-----|----|---------|--------------|---------------|--|
| | | | | | | | | |
| 9 | IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MONO LASER | Padrão de impressão frente e verso Velocidade de impressão 48 ppm Tipo de consumível – Cartucho de toner e unidade de cilindro Velocidade da CPU (MHz) 1200 Resolução de impressão 1200 x 1200 dpi Resolução de cópia 1200 x 600 dpi Capacidade de digitalização monocromática e colorida Ciclo de trabalho mensal máximo de até 90.000 páginas Função de imprimir, copiar e digitalizar Voltagem 127V Conexão USB | UND | 8 | HP | R\$ 3.856,08 | R\$ 30.848,64 | |
| 10 | IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL JATO DE TINTA | Impressora tipo multifuncional Tanque de tinta com tecnologia de impressão Heat-Free MicroPiezo Resolução máxima de impressão 5760 x 1440 dpi Velocidade de impressão ISSO 10 ppm em preto e 5 ppm em cores A4 Capacidade de entrada de papel – 100 folhas A4 Capacidade de bandeja de saída: 30 folhas A4 Bivolt AC 100 – 240 V | UND | 10 | EPSON | R\$ 1.446,65 | R\$ 14.466,50 | |
| 11 | SCANNER DE MESA | Scanner com interface padrão Super Speed USB 3.0 (Compatível com USB 2.0) Recursos avançados de digitalização frente e verso, digitalização contínua, rotação automática de imagem, remoção de sangria, detecção automática de cores, alimentador automático Resolução de digitalização interpolada (dpi máxima) até 1200 x 1200 dpi Resolução de digitalização óptica (dpi máx.) 600 x 600 dpi Velocidade de digitalização duplex A4 (máx. ipm) 80 Capacidade de digitalização monocromática, colorida Ciclo de trabalho diário (máx. de | UND | 7 | BROTHER | R\$ 3.631,54 | R\$ 25.420,78 | |



| | | | | | | | |
|----|--------------------|--|-----|----|-----------------|--------------|---------------|
| | | páginas) 6000 Voltagem CA 100 – 240 V 50/60 Hz | | | | | |
| 12 | CELULAR | ARMAZENAMENTO INTERNO - 256GB / MEMORIA RAM 8GB / TECNOLOGIA 4G / Bluetooth, Wi-Fi e Roteador Wi-Fi / Sistema Operacional Android / DUAL CHIP | UND | 3 | Xiaomi Poco C85 | R\$ 1.267,07 | R\$ 3.801,21 |
| 13 | DATASHOW | Qualidade de imagem com tecnologia 4K1 com até 6.000 lúmens3 de brilho de cor (classificação IDMS)4 e até 6.000 lúmens3 de brilho de branco (classificação ISO)3 - tecnologias 3LCD de 3 chips e de matriz dupla - processamento de cor HDR de 10 bits - processador de imagem patenteado QZX de 32 bits - portas duplas HDMI® 2.1 de 40 Gbps - Controle remoto inteligente: - Certificação ISF® | UND | 8 | Intelbras | R\$ 2.437,98 | R\$ 19.503,84 |
| 14 | TELA PARA PROJETOR | Cor: Branco com acabamento preto Funcionalidade: Tela de Projeção Tipo de tela: Retrátil Formato: Cinema 1:1 Polegadas: 110 polegadas Material: Película Matte-White 1.0 Acabamento: Pintura eletrostática e borda Sistema da tela: Multiponto de parada Material do Case: Aço carbono Medidas área visual: 200 x 200 cm Medidas do case: 2,06 x 10 x 8 cm | UND | 6 | VITHU | R\$ 1.170,30 | R\$ 7.021,80 |
| 15 | TABLET | Tela: 11 polegadas, resolução de 1920 x 1200 pixels, tecnologia LCD TFT Processador: Octa-core de até 2,2 GHz (equivalente ao Snapdragon 695) Memória RAM: 4 GB Armazenamento interno: 64 GB, expansível via cartão microSD Sistema operacional: Android 13 ou superior | UND | 22 | | | |



| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--------|--------------|---------------|
| | <p>Conectividade: Wi-Fi 5 (802.11ac) Bluetooth 5.1</p> <p>Câmeras: Traseira: 8 MP Frontal: 5 MP</p> <p>Bateria: Capacidade aproximada de 7040 mAh</p> <p>Dimensões: Cerca de 257 x 168 x 6,9 mm</p> <p>Peso: Aproximadamente 480 g</p> <p>Outros recursos: Alto-falantes duplos com som estéreo USB-C para carregamento e transferência de dados Sensor de acelerômetro e giroscópio</p> | | | | Lenovo | R\$ 1.361,41 | R\$ 29.951,02 |
|--|--|--|--|--|--------|--------------|---------------|

VALOR TOTAL → R\$ 259.184,21

LOTE III - SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

| ITEM | PRODUTO | DESCRÍÇÃO | UND | QUANT | MARCA | VALOR MÉDIO | VALOR TOTAL |
|------|-------------|---|-----|-------|-------|-------------|---------------|
| 1 | NOTEBOOK i5 | <p>Sistema Operacional Windows 10</p> <p>Intel Core i5</p> <p>6 núcleos (4P-cores 4 E-cores)</p> <p>12 threads Frequência: até 4.40 GHz</p> <p>12 MB Intel Smart Cache 8 GB</p> <p>RAM DDR4 de até 3200 MHz (4 GB em módulo SO-DIMM + 4 GB em módulo So-DIMM)</p> <p>Expansível até 32GB DDR4 Tela 15.6" LED com design ultrafino</p> <p>Resolução Full HD (1920 x 1080)</p> <p>Brilho: 220 nits</p> <p>Tecnologia Anti reflexo Alto falantes duplos estéreo</p> <p>Microfone Duplo Armazenamento 256 GB SSD NVMe PCIe 4.0 x4 M.2 2280</p> <p>Webcam com resolução HD (1280 x 720) e gravação de áudio e vídeo em 720p a 30FPS com tecnologia temporal noise reduction (TNR)</p> <p>Wireless / Wi-fi rede sem fio 802.11 a/b/g/n/ac R2 + ax wireless – Dual band (2.4 GHz e 5 GHz) – Suporte ao Wi-fi 6- Com tecnologia UM-MIMO 2x2</p> | UND | 8 | ACER | 3592,17 | R\$ 28.737,36 |



| | | | | | | | |
|---|-------------|--|-----|---|--------|---------|---------------|
| 2 | NOTEBOOK i3 | <p>Supporte ao Bluetooth LAN / RJ-45 rede com fio – gigabit Ethernet</p> <p>Supporte ao Wake on LAN Fonte de alimentação adaptador Ac Bivolt de 3 pinos (90W) com cabo e certificação do INMETRO</p> <p>Bateria de 3 células (li-ion) 50Wh – Autonomia de até 7 horas</p> <p>Teclado membrana em português do Brasil padrão (ABNT 2) – Teclado numérico independente</p> <p>Touchpad multi gestual com dois botões sem zona morta e resistente a umidade Portas USB 2.0 e HDMI</p> | UND | 8 | LENOVO | 3146,43 | R\$ 25.171,44 |
|---|-------------|--|-----|---|--------|---------|---------------|



| | | | | | | | |
|---|-----------------------------|--|-----|----|-------------|---------|---------------|
| 3 | COMPUTADOR DESKTOP | Sistema operacional Windows 10 Processador Core i5 Memória 8GB DDR4 Armazenamento SSD 240GB 6 Portas USB Vídeo integrado com conectores 1x HDMI + 1x VGA Som integrado Audio 5.1 canais Rede 10/1000Mbps Ethernet Fonte GT 350W Real ATX 2 Monitor 19" LED (16:10 widscreen) HD 1440 x 900 Inclinação 15º com conexões 1x HDMI e 1X VGA Bivolt Mouse com fio Usb 2.0 Teclado com fio USB 2.0 | UND | 7 | Strong Tech | 1011,99 | R\$ 13.383,93 |
| 4 | COMPUTADOR DESKTOP | Sistema operacional Windows 10 Processador Core i3 Memória 8GB DDR4 Armazenamento SSD 240GB 6 Portas USB Vídeo integrado com conectores 1x HDMI + 1x VGA Som integrado Audio 5.1 canais Rede 10/1000Mbps Ethernet Fonte GT 350W Real ATX 2 Monitor 19" LED (16:10 widscreen) HD 1440 x 900 Inclinação 15º com conexões 1x HDMI e 1X VGA Bivolt Mouse com fio Usb 2.0 Teclado com fio USB 2.0 | UND | 6 | Strong Tech | 1781,1 | R\$ 10.686,60 |
| 5 | ESTABILIZADOR 1500VA | Estabilizador com 1500VA de potência Tensão de entrada Bivolt (115v/220v) Tensão de saída 115V Fusíveis de entrada 10ª Mínima tensão de trabalho 94V (rede 115v) / 178V (rede 220V) 3 LEDs informando (modo rede, baixa tensão, alta tensão) | UND | 10 | TS Shara | 777,5 | R\$ 7.775,00 |



| | | | | | | | | |
|---|---|---|---------|---------------|----------|--------|--------------|--|
| | | | | | | | | |
| 6 | ESTABILIZADOR 1000VA | Estabilizador com 1000VA de potência Tensão de entrada Bivolt 115V/220V Tensão de saída 115V Fusíveis de entrada 6.3A Mínima tensão de trabalho 94V (rede 115V) / 178V (rede 220V) 3 LEDs informando (modo rede, baixa tensão, alta tensão) | UND | 8 | TS Shara | 404,18 | R\$ 3.233,44 | |
| 7 | ESTABILIZADOR 300VA | Estabilizador com 300VA de potência Tensão de entrada 115V – 220V Tensão de saída 115V Fusíveis de entrada 6.3A Mínima tensão de trabalho 94V (rede 115v) / 178V (rede 220V) 3 LEDs informando (modo rede, baixa tensão, alta tensão) Impressora Laser Visor LCD Velocidade Máxima até 30 ppm Resolução Máxima até 2400 x 600 dpi Memória de 32MB Interfaces USB de alta velocidade – Wireless 802.11b/g/n Alimentação 110V Ciclo mensal de 2.000 páginas Capacidade da bandeja de papel 250 folhas Capacidade da saída de papel 100 folhas Tamanho do papel A5 até Ofício – ADF 35 Folhas Velocidade da cópia em preto 30 com Ampliação / Redução 25% - 400% Resolução máxima de cópia 600 x 600 dpi Digitaliza para E-mail, Imagem, OCR, Arquivo nos formatos TIFF / BMP / MAX / JPG / PDF / Secrure PDF / PNG / XPS Scanner em mesa plana colorida com alimentador automático de documentos (ADF) | UND | 8 | TS Shara | 256,09 | R\$ 2.048,72 | |
| 8 | IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MONO LASER | HP | 2702,75 | R\$ 16.216,50 | | | | |
| | | | | | | | | |



| | | | | | | | |
|----|--|---|-----|---|---------|---------|---------------|
| | | | | | | | |
| 9 | IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MONO LASER | Padrão de impressão frente e verso Velocidade de impressão 48 ppm Tipo de consumível – Cartucho de toner e unidade de cilindro Velocidade da CPU (MHz) 1200 Resolução de impressão 1200 x 1200 dpi Resolução de cópia 1200 x 600 dpi Capacidade de digitalização monocromática e colorida Ciclo de trabalho mensal máximo de até 90.000 páginas Função de imprimir, copiar e digitalizar Voltagem 127V Conexão USB | UND | 5 | HP | 3856,08 | R\$ 19.280,40 |
| 10 | IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL JATO DE TINTA | Impressora tipo multifuncional Tanque de tinta com tecnologia de impressão Heat-Free MicroPiezo Resolução máxima de impressão 5760 x 1440 dpi Velocidade de impressão ISSO 10 ppm em preto e 5 ppm em cores A4 Capacidade de entrada de papel – 100 folhas A4 Capacidade de bandeja de saída: 30 folhas A4 Bivolt AC 100 – 240 V | UND | 8 | EPSON | 1446,61 | R\$ 11.572,88 |
| 11 | SCANNER DE MESA | Scanner com interface padrão Super Speed USB 3.0 (Compatível com USB 2.0) Recursos avançados de digitalização frente e verso, digitalização contínua, rotação automática de imagem, remoção de sangria, detecção automática de cores, alimentador automático Resolução de digitalização interpolada (dpi máxima) até 1200 x 1200 dpi Resolução de digitalização óptica (dpi máx.) 600 x 600 dpi Velocidade de digitalização duplex A4 (máx. ipm) 80 Capacidade de digitalização monocromática, colorida Ciclo de trabalho diário (máx. de | UND | 5 | BROTHER | 3631,53 | R\$ 18.157,65 |



| | | | | | | | |
|----|----------|--|-----|---|-----------------|---------|--------------|
| | | páginas) 6000 Voltagem CA 100 – 240 V 50/60 Hz | | | | | |
| 12 | CELULAR | ARMAZENAMENTO INTERNO - 256GB / MEMORIA RAM 8GB / TECNOLOGIA 4G / Bluetooth, Wi-Fi e Roteador Wi-Fi / Sistema Operacional Android / DUAL CHIP | UND | 4 | Xiaomi Poco C85 | 1267,04 | R\$ 5.068,16 |
| 13 | DATASHOW | Qualidade de imagem com tecnologia 4K1 com até 6.000 lúmens3 de brilho de cor (classificação IDMS)4 e até 6.000 lúmens3 de brilho de branco (classificação ISO)3 - tecnologias 3LCD de 3 chips e de matriz dupla - processamento de cor HDR de 10 bits - processador de imagem patenteado QZX de 32 bits - portas duplas HDMI® 2.1 de 40 Gbps - Controle remoto inteligente: - Certificação ISF® | UND | 3 | Intebras | 2437,98 | R\$ 7.313,94 |
| 14 | TABLET | Tela: 11 polegadas, resolução de 1920 x 1200 pixels, tecnologia LCD TFT Processador: Octa-core de até 2,2 GHz (equivalente ao Snapdragon 695) Memória RAM: 4 GB Armazenamento interno: 64 GB, expansível via cartão microSD Sistema operacional: Android 13 ou superior Conectividade: Wi-Fi 5 (802.11ac) Bluetooth 5.1 Câmeras: Traseira: 8 MP Frontal: 5 MP Bateria: Capacidade aproximada de 7040 mAh Dimensões: Cerca de 257 x 168 x 6,9 mm Peso: Aproximadamente 480 g Outros recursos: Alto-falantes duplos com som estéreo USB-C para carregamento e transferência de dados | UND | 5 | Lenovo | 1361,48 | R\$ 6.807,40 |



| | | | | | | |
|--|--------------------------------------|--|--|--|--|--|
| | Sensor de acelerômetro e giroscópio. | | | | | |
|--|--------------------------------------|--|--|--|--|--|

VALOR TOTAL DO LOTE → R\$ 175.453,42

LOTE IV - SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E CIDADANIA

| ITEM | PRODUTO | DESCRÍÇÃO | UND | QUANT | MARCA | VALOR MÉDIO | VALOR TOTAL |
|------|-------------|--|-----|-------|-------|-------------|---------------|
| 1 | NOTEBOOK i5 | Sistema Operacional Windows 10 intei Core i5 8 núcleos (4P-cores 4 E-cores) 12 threads Frequência: até 4.40 GHz 12 MB Intel Smart Cache 8 GB RAm DDR4 de até 3200 MHz (4 GB em módulo SO-DIMM + 4 GB em módulo So-DIMM) Expansível até 32GB DDR4 Tela 15.6" LED com design ultrafino Resolução Full HD (1920 x 1080) Brilho: 220 nits Tecnologia Anti reflexo Alto falantes duplos estéreo Microfone Duplo Armazenamento 256 GB SSD NVMe PCIe 4.0 x4 M.2 2280 Webcam com resoluçãoHD (1280 x 720) e gravação de áudio e vídeo em 720p a 30FPS com tecnologia temporal noise reduction (TNR) Wireless / Wi-fi rede sem fio 802.11 a/b/g/n/ac R2 + ax wireless – Dual band (2.4 GHz e 5 GHz) – Suporte ao Wi-fi 6- Com tecnologia UM-MIMO 2x2 Suporte ao Bluetooth LAN / RJ-45 rede com fio – gigabit Ethernet Suporte ao Wake on LAN Fonte de alimentação adaptador Ac Bivolt de 3 pinos (90W) com cabo e certificação do INMETRO Bateria de 3 células (ií-ióri) 50Wh – Autonomia de até 7 horas Tecido membrana em português do Brasil padrão (ABNT 2) – Teclado numérico independente Touchpad multi gestual com dois botões sem zona morta e resistente a umidade Portas USB 2.0 e HDMI | UND | 8 | ACER | 3592,17 | R\$ 28.737,36 |



| | | | | | | | |
|---|-------------|---|-----|---|--------|---------|---------------|
| 2 | NOTEBOOK i3 | Sistema Operacional Windows 10 Intel Core i3 8 núcleos - 8 threads Frequência: até 3.80 GHz 6 MB Intel Smart Cache 8 GB RAM DDR4 de até 4800 MHz Tela 15.6" LED Resolução Full HD (1920 x 1080) Brilho: 220 nits Tecnologia Anti reflexo Alto falantes duplos estéreo Microfone Duplo Armazenamento 256 GB SSD NVMe PCie 4.0 x4 M.2 2280 Webcam com resolução HD (1280 x 720) e gravação de áudio e vídeo em 720p a 30FPS com tecnologia temporal noise reduction (TNR) Wireless / Wi-fi rede sem fio 802.11 a/b/g/n/ac R2 + ax wireless – Dual band (2.4 GHz e 5 GHz) – Suporte ao Wi-fi 6- Com tecnologia UM- MIMO 2x2 Suporte ao Bluetooth LAN / RJ-45 rede com fio – gigabit Ethernet Suporte ao Wake on LAN Fonte de alimentação adaptador Ac Bivolt de 3 pinos (45W) com cabo e certificação do INMETRO Bateria de 3 células (li-ion) 40Wh – Autonomia de até 10 horas Teclado membrana em português do Brasil padrão (ABNT 2) – Teclado numérico independente Touchpad multi gestual com dois botões sem zona morta e resistente a umidade Portas USB 2.0 e HDMI | UND | 7 | LENOVO | 3146,43 | R\$ 22.025,01 |
| | | | | | | | |



| | | | | | | | |
|---|-----------------------------|--|-----|----|-------------|---------|---------------|
| 3 | COMPUTADOR DESKTOP | Sistema operacional Windows 10 Processador Core i5 Memória 8GB DDR4 Armazenamento SSD 240GB 6 Portas USB Vídeo integrado com conectores 1x HDMI + 1x VGA Som integrado Audio 5.1 canais Rede 10/1000Mbps Ethernet Fonte GT 350W Real ATX 2 Monitor 19" LED (16:10 widscreen) HD 1440 x 900 Inclinação 15º com conexões 1x HDMI e 1X VGA Bivolt Mouse com fio Usb 2.0 Teclado com fio USB 2.0 | UND | 8 | Strong Tech | 1911,99 | R\$ 15.295,92 |
| 4 | COMPUTADOR DESKTOP | Sistema operacional Windows 10 Processador Core i3 Memória 8GB DDR4 Armazenamento SSD 240GB 6 Portas USB Vídeo integrado com conectores 1x HDMI + 1x VGA Som integrado Audio 5.1 canais Rede 10/1000Mbps Ethernet Fonte GT 350W Real ATX 2 Monitor 19" LED (16:10 widscreen) HD 1440 x 900 Inclinação 15º com conexões 1x HDMI e 1X VGA Bivolt Mouse com fio Usb 2.0 Teclado com fio USB 2.0 | UND | 7 | Strong Tech | 1781,1 | R\$ 12.467,70 |
| 5 | ESTABILIZADOR 1500VA | Estabilizador com 1500VA de potência Tensão de entrada Bivolt (115v/220v) Tensão de saída 115V Fusíveis de entrada 10ª Mínima tensão de trabalho 94V (rede 115v) / 178V (rede 220V) 3 LEDs informando (modo rede, baixa tensão, alta tensão) | UND | 10 | TS Shara | 777,5 | R\$ 7.775,00 |



| | | | | | | | | |
|---|---|--|-----|---|----------|---------|---------------|--|
| | | | | | | | | |
| 6 | ESTABILIZADOR 1000VA | Estabilizador com 1000VA de potência Tensão de entrada Bivolt 115V/220V Tensão de saída 115V Fusíveis de entrada 6.3A Mínima tensão de trabalho 94V (rede 115V) / 178V (rede 220V) 3 LEDs informando (modo rede, baixa tensão, alta tensão) | UND | 8 | TS Shara | 404,18 | R\$ 3.233,44 | |
| 7 | ESTABILIZADOR 300VA | Estabilizador com 300VA de potência Tensão de entrada 115V – 220V Tensão de saída 115V Fusíveis de entrada 6.3A Mínima tensão de trabalho 94V (rede 115v) / 178V (rede 220V) 3 LEDs informando (modo rede, baixa tensão, alta tensão) | UND | 8 | TS Shara | 256,09 | R\$ 2.048,72 | |
| 8 | IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MONO LASER | Impressora Laser Visor LCD Velocidade Máxima até 30 ppm Resolução Máxima até 2400 x 600 dpi Memória de 32MB Interfaces USB de alta velocidade – Wireless 802.11b/g/n Alimentação 110V Ciclo mensal de 2.000 páginas Capacidade da bandeja de papel 250 folhas Capacidade da saída de papel 100 folhas Tamanho do papel A5 até Ofício – ADF 35 Folhas Velocidade da cópia em preto 30 com Ampliação / Redução 25% - 400% Resolução máxima de cópia 600 x 600 dpi Digitaliza para E-mail, Imagem, OCR, Arquivo nos formatos TIFF / BMP / MAX / JPG / PDF / Secure PDF / PNG / XPS Scanner em mesa plana colorida com alimentador automático de documentos (ADF) | UND | 6 | HP | 2702,75 | R\$ 16.216,50 | |



| | | | | | | | | |
|----|--|---|-----|----|---------|---------|---------------|--|
| | | | | | | | | |
| 9 | IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MONO LASER | Padrão de impressão frente e verso Velocidade de impressão 48 ppm Tipo de consumível – Cartucho de toner e unidade de cilindro Velocidade da CPU (Mhz) 1200 Resolução de impressão 1200 x 1200 dpi Resolução de cópia 1200 x 600 dpi Capacidade de digitalização monocromática e colorida Ciclo de trabalho mensal máximo de ate 90.000 páginas Função de imprimir, copiar e digitalizar Voltagem 127V Conexão USB | UND | 6 | HP | 3856,08 | R\$ 23.136,48 | |
| 10 | IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL JATO DE TINTA | Impressora tipo multifuncional Tanque de tinta com tecnologia de impressão Heat-Free MicroPiezo Resolução máxima de impressão 5760 x 1440 dpi Velocidade de impressão ISSO 10 ppm em preto e 5 ppm em cores A4 Capacidade de entrada de papel – 100 folhas A4 Capacidade de bandeja de saída: 30 folhas A4 Bivolt AC 100 – 240 V | UND | 10 | EPSON | 1446,61 | R\$ 14.466,10 | |
| 11 | SCANNER DE MESA | Scanner com interface padrão Super Speed USB 3.0 (Compatível com USB 2.0) Recursos avançados de digitalização frente e verso, digitalização contínua, rotação automática de imagem, remoção de sangria, detecção automática de cores, alimentador automático Resolução de digitalização interpolada (dpi máxima) até 1200 x 1200 dpi Resolução de digitalização óptica (dpi máx.) 600 x 600 dpi Velocidade de digitalização duplex A4 (máx. ipm) 80 Capacidade de digitalização monocromática, colorida Ciclo de trabalho diário (máx. de | UND | 4 | BROTHER | 3631,53 | R\$ 14.526,12 | |



| | | | | | | | |
|----|-----------------|--|-----|---|-----------------|---------|--------------|
| | | páginas) 6000 Voltagem CA 100 – 240 V 50/60 Hz | | | | | |
| 12 | CELULAR | ARMAZENAMENTO INTERNO - 256GB / MEMORIA RAM 8GB / TECNOLOGIA 4G / Bluetooth, Wi-Fi e Roteador Wi-Fi / Sistema Operacional Android / DUAL CHIP | UND | 3 | Xiaomi Poco C85 | 1267,04 | R\$ 3.801,12 |
| 13 | DATASHOW | Qualidade de imagem com tecnologia 1K1 com até 6.000 lúmens3 de brilho de cor (classificação IDMS)4 e até 6.000 lúmens3 de brilho de branco (classificação ISO)3 - tecnologias 3LCD de 3 chips e de matriz dupla - processamento de cor HDR de 10 bits - processador de imagem patenteado QZX de 32 bits - portas duplas HDMI® 2.1 de 40 Gbps - Controle remoto inteligente: - Certificação ISF® | UND | 4 | Intelbras | 2437,99 | R\$ 9.751,92 |
| 14 | TABLET | Tela: 11 polegadas, resolução de 1920 x 1200 pixels, tecnologia LCD TFT Processador: Octa-core de até 2,2 GHz (equivalente ao Snapdragon 695) Memória RAM: 4 GB Armazenamento interno: 64 GB, expansível via cartão microSD Sistema operacional: Android 13 ou superior Conectividade: Wi-Fi 5 (802.11ac) Bluetooth 5.1 Câmeras: Traseira: 8 MP Frontal: 5 MP Bateria: Capacidade aproximada de 7040 mAh Dimensões: Cerca de 257 x 168 x 6,9 mm Peso: Aproximadamente 480 g Outros recursos: Alto-falantes duplos com som estéreo USB-C para carregamento e transferência de dados | UND | 5 | Lenovo | 1361,48 | R\$ 6.807,40 |



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SEBASTIÃO LEAL



Sensor de acelerômetro e
giroscópio

VALOR TOTAL DO LOTE → R\$180.288,79



2.2. Os preços propostos serão considerados completos e abrangem todos os encargos de natureza tributária, social, previdenciária, de administração, lucros, transportes de material, de pessoal e qualquer outra despesa não especificada no Edital e seus Anexos.

3. DO REAJUSTE

3.1. O critério de reajuste, que deverá retratar a variação efetiva do custo de produção, admitida a adoção de índices específicos ou setoriais, desde a data prevista para apresentação da proposta ou do orçamento a que essa proposta se referir até a data do adimplemento de cada parceria;

3.2. Durante a vigência do contrato os preços se manterão fixos e irreajustáveis, respeitado o intervalo mínimo de 01 (um) ano, salvo os casos constantes do art. 124, II, alínea d, da Lei nº 14.133/21.

3.3. O preço registrado, depois de atualizado, não poderá ser superior ao praticado no mercado.

4. DOS PRÁZOS

4.1 A Ata de Registro de Preços, ora firmada entre a PREFEITURA MUNICIPAL DE SEBASTIÃO LEAL, e a(s) Detentora(s), terá validade de 12 (doze) meses, a partir da publicação no Diário Oficial dos municípios, podendo ser prorrogada, por até idêntico período, desde que haja interesse da Administração e aceitação das partes conforme.

5. DO FORNECEDOR

5.1. O(s) fornecedor (s) decorrente(s) da presente ATA DE REGISTRO DE PREÇOS, será (ão) formalizado(s) mediante a emissão e entrega, ao PRESTADOR, do Empenho de Compras e/ou Contrato de Fornecimento;

5.2. Cada fornecimento deverá ser efetuado mediante ordem escrita da unidade requisitante do ANUENTE, a qual deverá conter os seguintes dados: data, valor unitário do produto, quantidade pretendida, local para entrega, carimbo e assinatura do responsável.

5.3. Os materiais deverão serem entregue em 4(quatro) dias úteis, contados da data de recebimento, pelo contratado, do Empenho de Compras e/ou Contrato de fornecimento e serão acompanhados da Nota Fiscal/Fatura e Empenho correspondente.

4. DOS PAGAMENTOS

6.1 A nota fiscal/fatura deverá ser apresentada pela Contratada ao responsável pelo recebimento do bem ou serviço.

6.1.1. O ATESTO na nota fiscal e o respectivo PAGAMENTO será efetuado nos seguintes prazos, de acordo com o valor da despesa:

6.1.1.1. Despesa maior que R\$ 8.000,00:

a) prazo máximo para atesto: 05 dias úteis contados da apresentação da nota fiscal;

b) prazo para pagamento: até o 30º dia útil contado do atesto na nota fiscal/fatura pelo responsável pelo recebimento do bem ou serviço.

6.1.1.2. Despesa igual ou menor que R\$ 8.000,00:

a) prazo máximo para atesto: 02 dias úteis contados da apresentação da nota fiscal;

b) prazo para pagamento: até o 30º dia útil contado da apresentação da nota fiscal/fatura.

6.2. O pagamento será creditado em nome da Contratada, mediante ordem bancária em conta corrente por ela indicada ou por meio de ordem bancária para pagamento de faturas com código de barras, uma vez satisfeitas às condições estabelecidas no Edital.



- 6.3. O pagamento, mediante a emissão de qualquer modalidade de ordem bancária, será realizado desde que a Contratada efetue a cobrança de forma a permitir o cumprimento das exigências legais, principalmente no que se refere às retenções tributárias.
- 6.4. À Contratada, optante pelo Simples, deverá apresentar, juntamente com a nota fiscal/fatura, declaração, conforme modelo constante do Anexo IV da Instrução Normativa SRF nº 480, de 15/12/2004, Substituído pelo Anexo IV constante da IN RFB nº 791, de 10 de dezembro de 2007. Caso não o faça, ficará sujeita à retenção de imposto e contribuições, de acordo com a referida Instrução.
- 6.5. A nota fiscal/fatura que contiver erro será devolvida à Contratada para retificação e reapresentação, acrescendo-se, no prazo fixado no Subitem 6.2, os dias que se passarem entre a data da devolução e a data da reapresentação.
- 6.6. O pagamento fica condicionado à prova de regularidade perante a Fazenda Nacional, Estadual e Municipal, a Previdência Social, FGTS e Justiça do Trabalho.
- 6.7. A compensação financeira é admitida nos casos de eventuais atrasos de pagamento pela Administração, desde que o contratado não tenha concorrido de alguma forma para o atraso. É devida desde a data limite fixada no contrato para o pagamento até a data correspondente ao efetivo pagamento da parcela.
- 6.8. Durante a vigência do contrato os preços se manterão fixos e irreajustáveis, salvo os casos constantes do art. 124 da Lei nº 14.133/21.
- 6.10** Ocorrendo eventuais atrasos de pagamento, provocados exclusivamente pela Administração Pública, o valor devido deverá ser acrescido de atualização financeira, e sua apuração se fará desde a data de seu vencimento até a data do efetivo pagamento, em que os juros de mora serão calculados à taxa de 0,5% (meio por cento) ao mês, ou 6% (seis por cento) ao ano, mediante a aplicação das seguintes fórmulas:
 $I = (TX/100) / 365EM = I \times N \times VP$
- Onde:
- I = Índice de atualização financeira (IPCA);
- TX = Percentual da taxa de juros de
- mora anual;
- EM = Encargos moratórios;
- N= Número de dias entre a data prevista para o pagamento e a do efetivo pagamento;
- VP = Valor da parcela em atraso.

- 6.11.** No caso de incorreção nos documentos apresentados, inclusive nas Notas Fiscais/Fatura, serão estes restituídos à CONTRATADA, para as devidas correções, não respondendo a Contratante, por quaisquer encargos resultantes de atrasos na liquidação dos pagamentos correspondentes.
- 6.12.** É vedado ao contratado transferir a terceiros os direitos ou créditos decorrentes do contrato.
- 6.13.** Para restabelecer a relação que as partes pactuaram inicialmente entre os encargos do contratado e a retribuição da Administração para a justa remuneração do fornecimento dos bens, objetivando a manutenção do equilíbrio econômico-financeiro inicial do contrato, na hipótese de sobreviverem fatos imprevisíveis, ou previsíveis, porém de consequências incalculáveis, retardadores ou impeditivos da execução do ajustado, ou ainda, em caso de força maior, caso fortuito ou fato do princípio, configurando área econômica extraordinária e extracontratual, poderá ocorrer a repactuação do valor contratado e/ou registrado.

7. DO GERENCIAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS:

- 7.1. O gerenciamento deste instrumento, nos aspectos operacional e contratual, caberá à Secretaria Municipal de Administração competindo-lhe:



7.2. Notificar a empresa registrada, via e-mail ou telefone, para a entrega do pedido, após a emissão da nota de empenho, informado as quantidades a serem entregues;

7.3. Coordenar as formalidades e fiscalizar o cumprimento das condições ajustadas no Edital da licitação e na presente Ata.

8. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

8.1. São obrigações da Contratante:

8.2. Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Edital e seus anexos;

8.3. Verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade do objeto recebido provisoriamente com as especificações constantes do Edital e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;

8.4. Disponibilizar a Comissão de Análise e Acompanhamento de Procedimentos Licitatórios para sanar possíveis dúvidas durante o certame.

8.5. Comunicar à Contratada, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto fornecido, para que seja substituído, reparado ou corrigido;

8.6. Acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da Contratada, através de comissão/servidor especialmente designado;

8.8. Efetuar o pagamento à Contratada no valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo e forma estabelecidos no Edital e seus anexos;

8.9. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela Contratada com terceiros, ainda que vinculados à execução do presente Termo de Contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ação da Contratada, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

9. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

9.1. A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:

9.1.1. efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Edital, seus anexos e contrato eventual, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes: à marca, ao fabricante, ao modelo, à procedência e ao prazo de garantia ou validade;

9.1.2. responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);

9.1.3. Comunicar à Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

9.1.4. Manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;

9.1.5. indicar preposto para representá-la durante a execução do contrato.

9.1.6. Observar rigorosamente as normas técnicas em vigor, as especificações e demais documentos fornecidos pela secretaria requisitante, bem como as cláusulas do Contrato a ser firmado;

9.1.7. Responsabilizar-se por todas as despesas decorrentes da produção, fornecimento e entrega do produto, inclusive aquelas de embalagens e eventuais perdas e/ou danos, no caso de empresas nacionais e estrangeiras, e de seguro, no caso de empresa nacional;

9.1.8. Abster-se de veicular publicidade ou qualquer outra informação acerca da contratação objeto deste Fregão ou a ela relacionada, salvo se houver expressa e prévia autorização da secretaria requisitante.

9.1.9. Responder integralmente por perdas e danos que vier a causar à secretaria solicitante ou a terceiros em



razão de ação ou omissão dolosa ou culposa, sua ou dos seus prepostos, independentemente de outras cominações editalícias ou legais a que estiver sujeito;

9.1.10. Responsabilizar-se pelos ônus resultantes de quaisquer ações, demandas, custos e despesas decorrentes de danos, ocorridos por culpa sua ou de qualquer de seus empregados e prepostos, obrigando-se, outrossim, por quaisquer responsabilidades decorrentes de ações judiciais movidas por terceiros, que lhe venham a ser exigidas por força da lei, ligadas ao cumprimento deste Edital;

9.1.11. Prestar esclarecimentos à contratante sobre eventuais atos ou fatos noticiados que o envolvam, independentemente de solicitação;

9.1.12. Manter, durante a execução do Contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na Licitação;

9.1.13. Substituir o material recusado pelo destinatário, que o avaliará segundo as exigências contratuais e demais constantes dos processos, ou complementar os quantitativos faltantes, no prazo máximo de 5 (cinco) dias, contados a partir da data do recebimento da notificação da secretaria requisitante, correndo por sua conta e risco as despesas totais decorrentes da devolução das alimentações recusadas;

9.1.15. Incluir na nota fiscal de venda: as quantidades por Itens, suas fabricações, validades, números de empenho e/ou contraio, além do nome e endereço do local de entrega.

9.2. Responsabilizar-se por todos os encargos trabalhistas, previdenciários, securitários, fiscais, comerciais, civis e criminais, resultantes da execução do Contrato respectivo, no tocante aos seus empregados, dirigentes e prepostos.

9.3. Responsabilizar-se pelos danos causados diretamente à Administração ou a terceiros, decorrentes de suaculpa ou dolo na execução do Contrato respectivo, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou acompanhamento pelo órgão interessado.

9.4. Entregar os equipamentos adjudicados, no prazo máximo de 04 (quatro) dias, contados a partir da comunicação, com cópia da respectiva Nota de Empenho.

9.5. O atraso, não justificado, na entrega dos OBJETOS considerar-se-á como infração contratual.

9.6 A obrigação do contratado de manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações por ele assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.

10. DAS PENALIDADES

10.1. Ao FORNECEDOR que ensejar o retardamento da execução do objeto contratado, não manter as condições da Proposta apresentada, falhar ou fraudar na execução do Contrato respectivo, comportar-se de modo inidôneo, fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, poderão ser aplicadas, conforme o caso, as seguintes sanções, sem prejuízo da reparação dos danos causados:

10.1.1. Advertência, quando ocorrer:

- i. Atraso injustificado na entrega dos produtos, no limite de 30 dias corridos;
- ii. Descumprimento das obrigações editalícias ou contratuais que não acarretem prejuízos para o Município;
- iii. Execução insatisfatória, não correção de erros e substituição de itens determinada pela fiscalização, ou pequenos transtornos no fornecimento dos bens, desde que sua gravidade não recomende a aplicação da suspensão temporária ou declaração de idoneidade.

10.1.2. Multa, quando ocorrer:



- i. Multa de 3% por dia de atraso e por ocorrência de fato em desacordo com o proposto e estabelecido no Edital;
- ii. Multa de 10% sobre o valor total da nota de empenho, no caso de inexecução total ou parcial do objeto contratado, recolhida no prazo de 15 (quinze) dias corridos, contado da comunicação oficial.

10.1.3. Suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com a Administração, por prazo não superior a 2 (dois) anos:

- i. Apresentação de documentos falsos ou falsificados;
 - ii. Reincidente na execução insatisfatória do objeto contratado, acarretando prejuízo à contratante;
 - iii. Reincidente na aplicação das penalidades de advertência e multa;
 - iv. Irregularidades que acarreitem prejuízo à contratante, ensejando a frustração da licitação ou a rescisão contratual;
 - v. Ações com o intuito de tumultuar o contrato;
 - vi. Prática de atos ilícitos, demonstrando não possuir idoneidade para licitar e contratar com a Administração Pública;
 - vii. Condenação definitiva por praticar fraude fiscal no recolhimento de quaisquer tributos;
 - viii. Recusa injustificada em assinar o contrato, dentro do prazo estabelecido pela secretaria contratante.
- 10.1.4. Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que o contratado resarcir a Administração pelos prejuízos resultantes e após decorrido o prazo da sanção aplicada com base no inciso anterior. Consideram-se motivos determinantes para esta punição:
- i. Fraudar a execução do contrato;
 - ii. Comportar-se de modo inidôneo;
 - iii. Cometer fraude fiscal.

11. DA PUBLICAÇÃO

11.1. A Contratante providenciará a publicação deste Contrato, por extrato, no Diário Oficial dos Municípios, conforme determina o artigo 94, da Lei nº 14.133/21 e suas alterações.

12. DO CANCELAMENTO DO REGISTRO

- 12.1. O presente REGISTRO DE PREÇOS será cancelado, no todo ou em parte, por ato unilateral da Administração, quando configuradas as hipóteses referidas no §2º Art. 13 da Lei nº. 14.133/2021 bem como disposições do Decreto Municipal nº 014/2022;
- 12.2. Ao FORNECEDOR será garantida a defesa prévia nos autos do Processo, no prazo de 05 (cinco) dias úteis contados do recebimento da Notificação respectiva;
- 12.3. O presente REGISTRO DE PREÇOS poderá ser cancelado mediante solicitação do FORNECEDOR, quando o mesmo comprovar estar impossibilitado de cumprir as exigências do instrumento convocatório que deu origem ao Registro de Preços, pela ocorrência de caso fortuito ou de força maior impeditivo do cumprimento da avença, devidamente comprovado.

13. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

13.1. Os casos omissos serão resolvidos pelas partes anuentes, de comum acordo, com base na legislação vigente na Lei 14.133/21.

14. DO FORO

14.1. As partes anuentes elegem o Foro da Comarca de Manoel Emídio Estado do Piauí, da qual este Município



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SEBASTIÃO LEAL



é termo, como o único competente para dirimir toda e qualquer controvérsia resultante da presente Ata, renunciando, expressamente, a outro qualquer, por mais privilegiado que se configure.

E, por estarem de pleno acordo, firmam as partes o presente instrumento em 04 (quatro) vias, de igual teor e forma, para um único efeito de direito, na presença de 02 (duas) testemunhas abaixo subscritas para que produzam seus efeitos

Sebastião Leal (PI), 15 de dezembro de 2025.



Manoelina de Sousa Borges

Anuente

RAIMUNDO BARROS
FRADE
JUNIOR:60835476367

Assinado de forma digital
por RAIMUNDO BARROS
FRADE JUNIOR:60835476367

Raimundo Barros Frade Junior
p/ JDX COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA
FORNECEDOR

JDX COMERCIO E
SERVICOS
LTDA:55163906000119

Assinado de forma
digital por JDX
COMERCIO E SERVICOS
LTDA:55163906000119

TESTEMUNHAS:

1. Maria Francisca B. Melo, CPF Nº 061.042.773-30

2. Valéria Fontes Nobremento, CPF Nº 070566 55343