AVISO DE DISPENSA Nº 005/2022

**Objeto: Compra de itens de informática**

Lei Federal 14.133/2021

**Interessados favor enviar a planilha de preço até 29/04/2022 às 14:00h para o correio eletrônico: camaramunicipalpiedadedepontenova@hotmail.com**

**Termo de Referência: ANEXO I**

 **ORÇAMENTO/ Preço:**[**ANEXO**](https://sapl.pontenova.mg.leg.br/docadm/texto_integral/8222) **II**

Tipo de julgamento:**menor preço.**

Local da entrega do produto/prestação do serviço: **Sede da Câmara**, rua Professor José Sátiro de Melo, 85, Centro

CEP 35.382-000 – Piedade de Ponte Nova - MG

Pagamento: **no prazo máximo de 10 (dez) dia após apresentação da Nota Fiscal.**

Informações complementares: **31 3871-5110**

**ANEXO I**

 **NORMAS ESPECÍFICAS/PROJETO BÁSICO/TERMO DE REFERÊNCIA**

**PROCESSO DE COMPRAS Nº 005/2022 - EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA**

**1 – DO OBJETO:**  Aquisição de EQUIPAMENTOS de informática: (02) dois notebooks e (01) uma impressora (tipo multifuncional, laser, monocromática, velocidade normal, com capacidade mensal de 8.000 cópias) para Pessoa Jurídica Câmara Municipal de Piedade de Ponte Nova/MG.

**Item 01 – Notebooks**

- Quantidade - 02 (dois) equipamentos

 – Situação (novos)

- Descrição: PROCESSADOR: 11ª geração de Intel Core i7-1165g7 (4-core, cache de 12MB, até 4.7GHz) SISTEMA OPERACIONAL: Windows 11 Home Single Language, Português PLACA DE VÍDEO: Intel Iris Xe com memória gráfica compartilhada MEMÓRIA: 8GB (2x4GB), DDR4, 2666MHz; Expansível até 16GB (2 slots soDIMM). Armazenamento: SSDde256GB PCle NVMe M.2 . Tela HD 15,6 (1366x768) - ) ou superior, todos com licença e pré-instalados e configurados

-Cor Preto – Teclado Padrão – em Português (ABNT 2).

**Item 02 – Impressora – tipo multifuncional**

-Quantidade – 01 (uma)

- Situação \_ Nova

FUNÇÃO Impressão, cópia, digitalização, fax, e-mail IMPRESSÃO: Laser monocromático, velocidade normal até 38ppm, preto em apenas 6,3 segundos, linguagem HP PCL 6 HP PCL 5c emulação HP postscript nível 3PDF URF native office PWG raster , ciclo mensal máximo até 80000 páginas duplex frente e verso automático, suprimentos toner HP laser jet 58A preto(3000 páginas) CF258A toner HP laser jet 58X preto (10000 páginas) CF258X.

 CÓPIA: velocidade até 38 cpm em A4 , resolução até 600X600 dpi, redução/ampliação de 25 até 400%, cópias múltiplas até 999, área de cópia até 215.9x 355.6 mm, duplex frente e verso DIGITALIZAÇÃO: tipo de scanner base plana, alimentador automático de documentos(ADF), velocidade até 29ppm/46 ipm, resolução até 1200x1200 dpi, área de digitalização até A4 (210X297 mm) ADF até 216X356 mm, capacidade digitalização via HP laser jet scan, HP director, ou software em conformidade com TWAIN ou WIA, duplex frente e verso, a partir do ADF; Aperfeiçoar texto/imagem; Resolução de digitalização selecionável de 75 a 300 dpi, destino de digitalização e-mail, imagem, OCR, File, FTP, USB, Network Folder,, E-mail Sever, Sharepoint, SSH Sever (SFTP), Cloud Easy Scan to e-mail. GERAL: Painel botões no painel frontal , processador 1200MHz , memória 512 MB, conexão 1 porta USB host traseira 1 porta USB frontal rede gigabit ethernet LAN 10/100/1000BASE-T Rádio Wi-fi 802.11b/n/2,4 GHz/5 GHz, voltagem 110 a 127V, Temperatura de funcionamento 10a 32,5ºC. Entregue com dois torners (sendo um pre-instalado) . Outro equipamento que atenda com capacidades maiores, dentro da mesma faixa de valores, será aceito.

**Critério de seleção**: o critério de seleção da proposta mais vantajosa será o **menor preço por item**, e a participação é aberta às empresas do ramo e também para empresas qualificadas como microempresa, empresa de pequeno porte ou equiparadas, na forma como determina o art. 48, I, da lei Complementar nº 123/2006.

**Prazo de Fornecimento**: o fornecimento dos equipamentos deverá ocorrer no prazo máximo de 30 (trinta) dias, a contar do recebimento da autorização de fornecimento.

**Garantia**: todos os equipamentos deverão ter garantia mínima de 12 (doze) meses, prevalecendo, se for o caso, o prazo maior oferecido pelo fabricante.

**Critérios de aceitabilidade dos equipamentos/serviços**: os equipamentos deverão ser novos e entregues acondicionados em suas embalagens originais lacradas, conforme praxe do fabricante, de forma a permitir completa segurança quanto a sua originalidade e integridade, com indicação do material contido, data de fabricação, fabricante e/ou importador (se for o caso) e a procedência, bem como demais informações exigidas na legislação em vigor, e deverão estar acompanhados de cabos e demais acessórios necessários ao correto funcionamento.

**Do Pagamento:** O pagamento referente ao fornecimento dos equipamentos e acessórios será realizado após a entrega definitiva dos respectivos produtos e realização dos testes que comprovem que estejam em funcionamento, no prazo máximo de 10 (dez) dias após apresentação da nota fiscal e certificação definitiva de entrega.

**2 – DO LOCAL DE EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS:**

2.1 – Os equipamentos serão entregues na sede da Câmara Municipal de Piedade de Ponte Nova, localizada à Rua Professor José Sátiro de Melo, nº. 85, Centro, Piedade de Ponte Nova/MG,com assistência e orientação técnica através dos diversos dispositivos, tais como telefone, fax, e-mail, presenciais quando for solicitado, chat e outros legalmente dispostos pelas partes.

**3 – DA FISCALIZAÇÃO:**

3.1 – Compete à administração legislativa o acompanhamento e controle, fiscalização e execução do serviço, bem como sua satisfação para o efetivo pagamento.

**4 – DA FORMA DE FATURA E PAGAMENTO:**

4.1 – As faturas serão emitidas em reais.

.

**5 – DO JULGAMENTO:**

5.1 – O julgamento será efetuado pelo **menor preço por item**.

**6 – DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA E VALOR ESTIMADO**

6.1 – Os recursos financeiros são os constantes da Dotação Orçamentária nº. 3.001 – AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE – 449052 – Equipamento e Material Permanente – Ficha 001 - Lei Complementar nº 059/2021.

**7 – DAS DEMAIS CONDIÇÕES:**

7.1 – Este processo é regido pelos termos contidos no edital, pelas Leis Federais nº 14.133 de 2021 demais leis esparsas aplicadas à espécie.

Piedade de Ponte Nova– MG, 13 de abril de 2022

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Maria Aparecida Brum da Silveira

Servidor Designado

ANEXO II

PLANILHA DE PREÇOS/ORÇAMENTOS

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Itens | Objetos | Descrição Mínima | Qt | Valor unitário | Valor Global |
| 01 | Notebooks | Descrição: PROCESSADOR: 11ª geração de Intel Core i7-1165g7 (4-core, cache de 12MB, até 4.7GHz) SISTEMA OPERACIONAL: Windows 11 Home Single Language, Português PLACA DE VÍDEO: Intel Iris Xe com memória gráfica compartilhada MEMÓRIA: 8GB (2x4GB), DDR4, 2666MHz; Expansível até 16GB (2 slots soDIMM). Armazenamento: SSDde256GB PCle NVMe M.2 . Tela HD 15,6 (1366x768) - ) ou superior, todos com licença e pré-instalados e configurados - -Cor Preto – Teclado Padrão – em Português (ABNT 2). | 02 |  |  |
| 02 | Impressora Multifuncional | FUNÇÃO Impressão, cópia, digitalização, fax, e-mail IMPRESSÃO: Laser monocromático, velocidade normal até 38ppm, preto em apenas 6,3 segundos, linguagem HP PCL 6 HP PCL 5c emulação HP postscript nível 3PDF URF native office PWG raster , ciclo mensal máximo até 80000 páginas duplex frente e verso automático, suprimentos toner HP laser jet 58A preto(3000 páginas) CF258A toner HP laser jet 58X preto (10000 páginas) CF258X.  CÓPIA: velocidade até 38 cpm em A4 , resolução até 600X600 dpi, redução/ampliação de 25 até 400%, cópias múltiplas até 999, área de cópia até 215.9x 355.6 mm, duplex frente e verso DIGITALIZAÇÃO: tipo de scanner base plana, alimentador automático de documentos(ADF), velocidade até 29ppm/46 ipm, resolução até 1200x1200 dpi, área de digitalização até A4 (210X297 mm) ADF até 216X356 mm, capacidade digitalização via HP laser jet scan, HP director, ou software em conformidade com TWAIN ou WIA, duplex frente e verso, a partir do ADF; Aperfeiçoar texto/imagem; Resolução de digitalização selecionável de 75 a 300 dpi, destino de digitalização e-mail, imagem, OCR, File, FTP, USB, Network Folder,, E-mail Sever, Sharepoint, SSH Sever (SFTP), Cloud Easy Scan to e-mail. GERAL: Painel botões no painel frontal , processador 1200MHz , memória 512 MB, conexão 1 porta USB host traseira 1 porta USB frontal rede gigabit ethernet LAN 10/100/1000BASE-T Rádio Wi-fi 802.11b/n/2,4 GHz/5 GHz, voltagem 110 a 127V, Temperatura de funcionamento 10a 32,5ºC. Entregue com dois torners (sendo um pre-instalado) .  | 01 |  |  |
| Total |  |  Outro equipamento que atenda com capacidades maiores, dentro da mesma faixa de valores, será aceito |  |  |  |

Empresa\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CNPJ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Endereço\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Responsável/CPF \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Local de entrega\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prazo de entrega\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Local/Data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Telef/e-mail contato\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_