**DISPENSA ELETRÔNICA Nº 90.005/2025**

**PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 3.383/2025**

**MODALIDADE:** DISPENSA ELETRÔNICA

**TIPO:** MENOR PREÇO UNITÁRIO POR ITEM

**OBJETO: AQUISIÇÃO** **de KIT DE MATERIAL PARA TRATAMENTO FOCAL DO AEDES AEGYPTI** **para atender as necessidades da Divisão de Vigilância em Saúde Ambiental.**

**ANEXO III**

**Modelo de proposta DE PREÇO**

**(papel timbrado da licitante)**

A empresa ..............................., estabelecida na (endereço completo, telefone e endereço eletrônico, se houver), inscrita no CNPJ sob nº ......................., neste ato representada por ............................., cargo, RG.................., CPF.................., (endereço), vem por meio desta, apresentar Proposta de Preços a **Dispensa Eletrônica nº 90.005/2025**, em epígrafe, que tem por objeto a AQUISIÇÃO de kit de material para tratamento focal do Aedes Egypti para atender as necessidades da Divisão de Vigilância em Saúde Ambiental, conforme condições, especificações, exigências e estimativas estabelecidas no Termo de Referência, conforme segue:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **CATMAT** | **ESPECIFICAÇÃO** | **UNID.** | **QUANT.** | **MARCA** | **VALOR UNIT.** | **VALOR TOTAL** |
| 1 |  | Kit de Material para tratamento focal do Aedes aegypti, composto por: | KIT | 170 |  |  |  |
| ‍1.1 |  | Bolsa confeccionada em tecido de lona n-10 100% algodão, na cor azul, a tiracolo regulável, altura (aberta) 64 cm aproximadamente, altura (fechada) 31cm aproximadamente, largura 37cm aproximadamente, fundo 20cm aproximadamente, foles laterais, divisão interna, costuras com reforço (com a barra do tecido virada para o interior das costuras) sem apresentar continuidades, planas (para evitar enrugamento) debruadas com cadarço de polipropileno, cantos arredondados. Aba de fechamento: Formada por prolongamento da parte superior, com bordas em cadarço de polipropileno, fechamento através de fecho de nylon na cor preta, cadarço de polipropileno largura 50 mm aproximadamente, com logotipo as cores do Município de Nova Friburgo/ Secretaria Municipal de Saúde, conforme anexo. Bolso interno sem lapela, altura 44 cm aproximadamente, fundo 25mm aproximadamente, localizada na parte superior da bolsa sob a aba de fechamento. Alça da bolsa, em cadarço polipropileno, regulagem através de passadores nylon e fixada a bolsa com costuras em X, com ombreiras em nylon preto. Composta de cinco divisórias, sendo uma com cinco compartimentos para produtos específicos, todas com identificação do produto; uma bolsa sanfonada em uma das laterais para dosadores; com alça de mão e visor de identificação externo, transparente, em plástico polietileno. | UND | 1 |  |  |  |
| ‍1.2 |  | Álcool etílico 96º graus. (Frasco) | L | 2 |  |  |  |
| 1.3 |  | Algodão Hidrófilo (pct 25g) | UND | 1 |  |  |  |
| 1.4 |  | Apontador de plástico comum | UND | 1 |  |  |  |
| 1.5 |  | Bacia plástica branca medindo, aproximadamente 15 cm x 4 cm de 500 ml | UND | 1 |  |  |  |
| 1.6 |  | Bacia plástica azul medindo, aproximadamente 15 cm x 4 cm de 500 ml | UND | 1 |  |  |  |
| 1.7 |  | Bandeira para guarda de campo, medindo aproximadamente 20 x 30 cm, confeccionada em tecido tergal na cor amarela, e suporte em madeira torneada medindo aproximadamente 35 cm comprimento e 1,5 cm de diâmetr | UND | 1 |  |  |  |
| 1.8 |  | Cola plástica branca (tubo c/ 90 g) | UND | 1 |  |  |  |
| 1.9 |  | Espelho de bolso redondo pequeno | UND | 1 |  |  |  |
| 1.10 |  | Fita métrica com 1,5m | UND | 1 |  |  |  |
| 1.11 |  | Kit para cubagem composto de peso de chumbo - 100g, com corda de nylon de aproximadamente 15 m, para medir capacidade volumétrica de depósitos com água a serem tratados no combate ao Aedes aegypti | UND | 1 |  |  |  |
| 1.12 |  | Lanterna recarregável de alta qualidade e ótima performance. - Características: :: Possui 4 Leds (mais brilho e durabilidade) ::Refletores especiais ::Maior autonomia :Ideal para: Residências, Automóveis, Camping, Reparos de Emergência, etc. : Plugue de acordo com o padrão brasileiro:Lanterna recarregável na rede elétrica: 110V/220V ( BIVOLT).Luminosidade: 1.500 LM | UND | 1 |  |  |  |
| 1.13 |  | Lápis de cera tipo estaca azul escuro | UND | 2 |  |  |  |
| 1.14 |  | Lápis preto com borracha nº 2 | UND | 2 |  |  |  |
| 1.15 |  | Lixa de ferro nº 60 | UND | 1 |  |  |  |
| 1.16 |  | Luva de borracha nitrílica comprimento aproximado de 33 cm, espessura aproximada 0,40 mm, com interior flocado, palma áspera, antiderrapante, sem virola | PAR | 1 |  |  |  |
| 1.17 |  | Martelo de ferro tipo picareta ponta fina, temperado e revestido com cabo de ferro, medindo aproximadamente 30 cm, com aproximadamente 1,2cm de espessura e peso aproximado de 500 gramas | UND | 1 |  |  |  |
| 1.18 |  | Pêra de borracha para coleta de larva em difícil acesso, composta de bulbo de borracha e haste de plástico transparente de aproximadamente 18 cm de comprimento | UND | 2 |  |  |  |
| 1.19 |  | Pesca -larva para água limpa, confeccionado em arame, com cabo de aproximadamente 30 cm, com puçá de nylon medindo aproximadamente 10 cm de diâmetro e profundidade aproximadamente de 10 cm. Cor diferente do pesca-larva de água suja | UND | 1 |  |  |  |
| 1.20 |  | Pesca-larva para água suja, confeccionado em arame, com cabo de 30 cm, com puçá de nylon medindo 10 cm de diâmetro e profundidade de 10 cm. Cor diferente do pesca-larva de água limpa | UND | 1 |  |  |  |
| 1.21 |  | Pipeta de plástico tipo conta-gotas | UND | 2 |  |  |  |
| 1.22 |  | Prancheta de eucatex medindo aproximadamente 34 X 25 cm, com pregador | UND | 1 |  |  |  |
| 1.23 |  | Suporte para bandeira com base de madeira aproximada de 10x10 cm haste de madeira roliça de aproximadamente 30 cm de comprimento e aproximadamente 1,5cm de diâmetro, arame flexível para encaixe | UND | 1 |  |  |  |
| 1.24 |  | Tubo de ensaio para coleta de larvas em vidro neutro, transparente, autoclave, medindo aproximadamente 8mm de diâmetro externo, aproximadamente 80mm de comprimento e espessura de aproximadamente 0,80mm para acondicionar formas imaturas de mosquito (larvas) e remessa para exame laboratorial no programa de erradicação do Aedes aegypti | UND | 10 |  |  |  |
| **TOTAL** | | | | | | | **R$** |

**Informar Valor total R$...**

**Dados bancários:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Banco:** | **Agência:** | **Conta:** |

A validade desta proposta é de **90 (noventa) dias corridos**, contados da data da abertura da sessão pública de **DISPENSA ELETRÔNICA**.

**A apresentação da proposta implicará na plena aceitação das condições estabelecidas neste edital e seus anexos.**

.............................................................................., ........, ................................... de 2025.

Local e Data

Assinatura do Responsável pela Empresa

(Nome Legível/Cargo)