# ORÇAMENTO (Processo 097/25)

# Dados da empresa:

**Firma Proponente:** ....................................................................................................……..............…….

**Endereço:** ................................................................................................................................................

**Cidade:**..................................**Estado:**................**CEP:**.............................**Telefone:**................................

**CNPJ:**............................................**Insc. Estadual:**.....................**Insc. Municipal:.**.................................

**E-mail**:..................................................................................**Contato**:.....................................................

# Das Especificações:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **DESCRIÇÃO** | **UNID** | **QUANT** | **UNIT.** | **TOTAL** |
| **1** | Serviço de desmontagem e retirada de dois portões basculantes nas entradas do subsolo e térreo.  O serviço de mão de obra para desmontagem e retirada dos portões basculantes e os materiais necessários, devem estar inclusos. | **Serv.** | **02** |  |  |
| **2** | Porta de enrolar automatizada, entregues no endereço da CMR, com medidas dos **VÃOS e especificação dos materiais abaixo:**  **Portão Térreo**  Altura (mm) 2.90  Largura(mm) 3.18  **Portão Sub Solo**  Altura (mm) 3.43  Largura(mm) 3.05  **Materiais**  Tubo eixo porta de enrolar 4.5 POL  Perfil em aço passo 71 ou superior meia cana (pré-pintado grafite ou preta a definir no ato da instalação)  Trava lâmina (E)  Trava lâmina (D)  Perfil guia U  Fita lubrificante PVC  CJ soleira T em aço meia cana GR  **Automatizador p/ Porta de enrolar AC 200 kg OU superior**  Kit central porta de enrolar RF com 2tx +wifi. | **Uni.** | **02** |  |  |
| **3** | Instalação de Portões de enrolar automatizado nas medidas conforme item 02.  Serviço de mão de obra para fabricação, instalação, automação dos portões de enrolar e os materiais necessários, devem estar inclusos. | **Serv.** | **02** |  |  |
| **4** | Sensor de barreira IVA CF 3070X para os portões ultra rápidos já adquiridos  Sensor ultra vermelho ativo de duplo feixes;  Alcance de 70MTS em área externa  Alcance de 190MTS em área interna | **Uni.** | **04** |  |  |
| **5** | Cabo 6 vias (6x50 MM liga cobre1) para metro | **Met.** | **60** |  |  |
| **6** | Instalação dos sensores de barreiras(Item 4) com insumos e mão de obra. | **Serv.** | **01** |  |  |
| **T O T A L.............................................** | | | |  | |

**Obs.: Termo de Referência em anexo para maiores esclarecimentos.**

**Para tanto, nos propomos a fornecer os materiais / executar os serviços pelos preços unitários constantes da planilha de quantitativos e pelo preço global de:**

**R$\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_).**

Declaro que os serviços e materiais oferecidos nesta ***Proposta Comercial*** atendem as especificações mínimas solicitadas no **Processo 097//2025** eestão de acordo com todas as normas e disposições dos órgãos reguladores vigenteseque nos responsabilizamos pelos dados fornecidos a CÂMARA MUNICIPAL DE RESENDE – CMR/RJ, assim como por sua fidedignidade.

*Data: \_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

**Carimbo de CNPJ**

*Assinatura:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Carimbo ou Nome Legível*