



PREFEITURA DE CANDIOTA
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

MEMORIAL DESCRITIVO

1. APRESENTAÇÃO

Este memorial tem por objetivo estabelecer os critérios, especificar os materiais e técnicas construtivas, apresentando as diretrizes para execução dos serviços de cercamento do perímetro da área do Parque Maria Anunciação Gomes de Godoy.

2. INTRODUÇÃO

Todo desenvolvimento dos serviços, no que condiz projeto e especificações, à técnica de execução, ao material empregado e a mão de obra, deverão obedecer às normas e especificações e métodos de ensaio da Associação Brasileira de Normas Técnicas ABNT e legislações vigentes. As especificações do presente memorial são complementadas pelo projeto e planilha orçamentária. Os casos omissos serão definidos pelo setor de fiscalização da Prefeitura.

Os materiais empregados na obra deverão ser de primeira qualidade e serão submetidos à aprovação da fiscalização da obra.

O presente memorial é composto pelos seguintes elementos a serem descritos:

2.1. SERVIÇOS INICIAIS

Os serviços de marcação e localização do cercamento em tela serão executados seguindo orientação do setor de engenharia do município e ao estabelecido em planta.

2.2. CERCAMENTO EM TELA

2.2.1. ALAMBRADO DE TELA LOSANGULAR

Será executado, numa extensão de 1.500,00 metros, com mourões de concreto curvo pré-fabricados, dimensões 10x10x260cm e curva de 40cm, espaçados em 3,00 metros, enterrados em 20cm e concretados, (fck=15MPa) em 30cm de profundidade em cava de 30x30x50cm. Receberá tela de arame galvanizada losangular, fio 2,77mm (12BWG), malha 8x8, H=2m, tendo três fios horizontais de arame galvanizado 12BWG para fixação e respectiva amarração junto aos postes. Na parte curva dos mourões serão colocadas três linhas de arame farpado.



PREFEITURA DE CANDIOTA
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

2.2.2. INSTALAÇÃO DE PORTÕES

No acessos à Barragem de Dario Lassance e a Secretaria de Meio Ambiente, serão fornecidos e instalados, respectivamente, um portão de abrir, duas folhas, dimensões de 4,00x2,00m, e um portão de correr automatizado, motor 1/3CV, dimensões de 5,00x2,00m, confeccionados em metalon seção 50x50, com tela de arame galvanizada losangular, fio 2,77mm (12BWG), malha 8x8.

Para instalação do portão de correr será executada viga de fundação de 20x30cm com 10 metros de extensão, com armadura longitudinal de 4 Ø 10mm e armadura transversal de Ø 4.2mm a cada 15cm. A viga ficará apoiada em microestacas de 20cm de diâmetro espaçadas a cada 1,80m com armadura longitudinal de 4 Ø 8mm e armadura transversal de Ø 4.2mm a cada 15cm. Nas extremidades dos portões serão executados pilares de 30x30cm e 2 metros de altura acima do nível do solo e com fundação em blocos de concreto, fck= 20MPa, dimensões 70x70x50cm. Armadura longitudinal de 4 Ø 10mm e armadura transversal de Ø 4.2mm a cada 15cm.

2.3. LIMPEZA E ENTREGA DA OBRA

Após a conclusão da obra deverá ser realizada toda a limpeza necessária para entrega final desta. Não poderá ficar no canteiro de obras material excedente devendo ser levado a aterro devidamente licenciado.

Candiota, 28 de setembro de 2021.

Marcelo Vaz Leal
Eng. Civil - CREA RS085578-D