

MEMORIAL DESCRITIVO – PROJETO EXECUTIVO PAISAGÍSTICO

Proprietário: Câmara Municipal de Vereadores de Frei Rogério

Obra: Projeto Paisagístico para Urbanização do Exterior da Câmara Municipal

Local: Avenida Vereador José Almeida de Souza – Frei Rogério (SC)

Área do Terreno: 5.888,91 m²

1. GENERALIDADES:

Trata-se da execução do projeto paisagístico para urbanização do Exterior da Câmara Municipal de Vereadores de Frei Rogério, conforme projetos, os quais deverão ser executados em rigorosa observância aos desenhos do projeto e respectivos detalhes, bem como em estrita obediência às prescrições e exigências de ambas as partes.

Todos os materiais, equipamentos e mão de obra empregados nesta obra, seguirão as disposições contidas nesta especificação.

Todo o material proveniente da montagem de tapumes, barracos, aparelhos sanitários etc., deverão ser desmanchados ao final da obra.

2. PLACAS DE OBRA:

Serão colocadas todas as placas exigidas e necessárias para identificação da obra e dos serviços, devendo obedecer a modelos padrão.

3. SERVIÇOS PRELIMINARES:

Será executada a completa limpeza do terreno dentro da mais perfeita técnica, tomados os devidos cuidados de forma a se evitarem danos a terceiros.

Será procedida, no decorrer do prazo de execução da obra, periódica remoção de todo o entulho e detritos que venham a se acumular no terreno.

Deverá ser executado um barraco de madeira, dimensionado para que abrigue estoque de materiais;

O preparo do solo começa com uma boa aração ou afofamento na camada de profundidade, posterior a essa etapa, é necessária a colocação de adubos contendo todos os nutrientes essenciais para as plantas, como o Nitrogênio, Fósforo. Potássio, Cálcio, Magnésio e Enxofre (que são exigidos em maior quantidade), como também outros nutrientes, como Ferro, Manganês, Zinco, Cobre, Boro e Molibdênio em dosagens menores.

A locação da obra deverá obedecer rigorosamente aos projetos.

4. NORMAS

O presente projeto atende às normas vigentes da ABNT para edificações, Leis/Decretos Municipais, Estaduais e Federais. Tais requisitos deverão ser atendidos pelo seu executor, que também deverá atender ao que está explicitamente indicado nos projetos, devendo o serviço obedecer às especificações do presente Memorial Descritivo.

5. OMISSÕES

Em caso de dúvida ou omissões, será atribuição da Fiscalização, fixar o que julgar indicado, tudo sempre em rigorosa obediência ao que preceituam as normas e regulamentos para as edificações, ditadas pela ABNT e pela legislação vigente.

Em caso de divergências entre as cotas de desenhos, suas dimensões e/ou medidas em escala, prevalecerão sempre as dos últimos desenhos.

No caso de estar especificado nos desenhos e não estar neste Caderno vale o que estiver especificado nos desenhos.

Nos demais casos, deve ser contatado o Responsável técnico para que este retire as dúvidas prováveis.

6. ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO:

Moldada in loco: Todo o conjunto de base para as luminárias e totem para placas de inauguração em concreto convencional, tipo manual com Fck 200, Slamp 20 Mpa.

Deverá seguir o Projeto com as devidas dimensões. O traço em volume de 1:2:3 (cimento, areia e brita.)

O totem, posterior a concretagem e cura do concreto, deverá receber revestimento em pedra madeira.

9. INSTALAÇÕES ELÉTRICAS:

As luminárias Completas com lâmpadas de led seguem a especificação do projeto, sendo 28 unidades de luminárias completas com lâmpadas de led do tipo balizador, com altura de 33 cm e 09 unidades de luminárias completas com lâmpadas de led, de mesmo tipo, porém com 55 cm de altura, a serem distribuídas conforme projeto, as mesmas devem ter os padrões das fotos em anexo. Nesta etapa, também serão adquiridas as bases (Postes) para 05 unidades de luminárias adquiridas em etapa anterior a esta, conforme segue modelo no anexo, (OBS: Verificar junto a Câmara Municipal as 5 Iluminarias já existentes). As 22 luminárias de solos que serão instaladas na entrada principal e em frente aos pilares principais deverão ter Índice de Proteção – IP65, e dimensões 31,5 mm de diâmetro x 41 mm de altura.

A distribuição e instalação de todo o conjunto elétrico, obedecerá rigorosamente, conforme a prescrição em projeto específico.

10.MOBILIARIO URBANO:

A execução, obedecerá rigorosamente a prescrição em projeto específico. Os bancos, serão seis unidades, do tipo namoradeira, de roletes de 4 centímetros, encaixados e elaborados em Pinus autoclavado CCB Óxido – Medindo um e vinte por setenta centímetros. Todo mobiliário urbano deverá receber pintura com Stain, cor à ser definido pela fiscalização.

13.PAISAGÍSMO:

Todas as espécies orçadas e descritas no projeto não poderão sofrer nenhuma substituição sem que a fiscalização aprove. Todas as espécies deverão ser plantadas nos locais especificados em planta. Esse contrato prevê, que a empresa vencedora, faça a substituição de plantas que não se desenvolverem, durante um período de 06 (seis) meses.

18.SERVIÇOS FINAIS

18.1 Limpeza Final da Obra

O término da obra deve considerar os custos de desmobilização em si das estruturas necessárias à sua execução bem como a limpeza final da obra, incluindo a remoção de todo o entulho, das instalações provisórias, tapumes, placas de obra e demais materiais, equipamentos e ferramentas utilizados na execução dos serviços.

18.2 Normas Gerais de Serviço

a) deverão ser tomados cuidados especiais durante o assentamento das tubulações, para evitar a penetração de corpos estranhos no interior dos mesmos,

sendo vetado, porém, o uso de buchas de pano, papel ou estopa para tampar as extremidades dos tubos, devendo para isto, serem usado tampões especiais ou caps.

b) mudanças de direções, derivações e emendas serão feitas usando-se conexões adequadas.

c) as tubulações de água deverão ser protegidas contra eventual acesso de água poluída.

19. Provas e Testes

19.1 Redes de Água Fria

Todas as canalizações, antes do reaterro deverão ser lentamente cheias de água para eliminação completa de ar, e em seguida, submetida à prova de pressão que deverá ter uma duração mínima de seis horas ininterruptas.

19.2 Rede Pluvial

Estas canalizações, antes dos revestimentos e reaterros, devem ser submetidas à prova, com água, para que sejam constatados possíveis vazamentos ou obstruções.

ANEXOS

1.0 TIPOS DE LUMINÁRIAS

Φερνανδα Δαμβρ Γσ Φοντανα
Αρθυιτετα ε Υρβανιστα
89.520-000 – Χυριτιβανος – ΣΧ



Poste para Jardim (Base)



Balizador 33 centímetros



Balizador 55 centímetros

Φερνανδα Δαμβρός Φοντανα

Αρχιτεκτονα ε Υρβανιστα

89.520-000 - Χυριτιβανος - ΣΧ

Arquiteta Fernanda Dambrós Fontana

CAU (SC) A106802-4