

MEMORIAL DESCRITIVO

CONSTRUÇÃO DE CALÇADAS PARA PEDESTRE.

DESCRIÇÃO DO PROJETO:

O presente memorial tem por objetivo especificar os serviços e materiais a serem utilizados na obra de “Construção de calçada para pedestre” nas ruas Josina de Paiva, Gabriel Felipe de Faria e Pio Mendes de Carvalho no Município de Tupaciguara - MG, conforme situação descrita no projeto arquitetônico.

Os serviços serão executados em obediência ao projeto arquitetônico em seus menores detalhes.

A Obra possui:

- ✓ Calçada de Concreto 1.472 ,00 m².

1- INSTALAÇÃO DA OBRA

Deverá ser implantada placa de obra, em chapa de aço galvanizado com dimensão mínima de 4,50 m², especificando autores dos projetos, responsável pela execução do projeto e proprietário da obra, dentre outras informações solicitadas pela prefeitura municipal.

A obra deve contar com a instalação de container para depósito/ferramentaria de obra, com medidas referenciais de 6 metros comprimento, 2,3 metros largura e 2,5 metros altura útil interna, inclusive ligações elétricas internas e ligações provisórias externas, bem como sua mobilização e desmobilização.

Todos os serviços de instalação da obra deverão obedecer às determinações do Código de Posturas do Município, no que diz respeito aos tapumes de proteção, estocagem, retirada de entulhos.

Toda a área de intervenção da obra deverá contar com o serviço de limpeza do terreno, inclusive capina, rastelamento com afastamento até 20m e queima controlada.

O entulho e quaisquer sobras de material serão regularmente coletados e removidos. Por ocasião dessa remoção, serão tomados cuidados especiais de forma a evitar poeira excessiva e riscos eventuais. O entulho depositado fora do canteiro de obra será removido com brevidade, evitando-se, dessa forma, os inconvenientes mais comuns: riscos de acidentes, poeira e esconderijo de roedores.

Não será permitida a acumulação de entulho ou restos de material na via pública.

Em caso de divergências entre as cotas de Projeto e as suas dimensões medidas em escala, sempre prevalecerá às medidas do Projeto.

Deverão ser obedecidas todas as normas de segurança do trabalho e prevenção contra acidentes, com o uso de equipamentos adequados.

Equipamentos de Proteção Individual (EPI): Serão de uso obrigatório os seguintes equipamentos, obedecendo ao disposto na Norma Regulamentadora NR-6.

2 - PISOS

O terreno deve ser bem apiloado. Nos pontos em que se apresentarem muito mole, a terra deverá ser removida e substituída por material mais resistente.

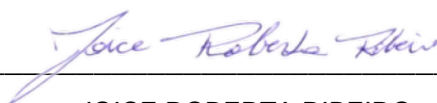
A calçada em concreto deverá ser executada com concreto usinado resistência de 20 MPA, moldado in loco espessura de 7 centímetros e acabamento convencional.

Será feita recomposição de meio-fio na rua pio mendes.

3- DIVERSOS

Deverá ser implantado 7 postes para iluminação pública com 1 pétala, sendo o poste em aço galvanizado com 10 m de altura livre.

Tupaciguara, setembro de 2021.



JOICE ROBERTA RIBEIRO

ENGENHEIRA CIVIL

CREA:104978/D-MG