

PREFEITURA MUNICIPAL DE FRUTA DE LEITE

Estado de Minas Gerais

MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

OBJETIVOS

Especificar os materiais e serviços para as ações de INSTALAÇÃO DE 11 MATA BURROS EM ESTRADAS MUNICIPAIS DE FRUTA DE LEITE/MG e complementar informação de plantas e projetos, disciplinar rotinas e procedimentos para execução dos serviços de forma a assegurar o cumprimento do Cronograma Físico-Financeiro, com qualidade, racionalidade, economia, segurança, além de subsidiar as ações da Fiscalização.

1 – SERVIÇOS PRELIMINARES

LIMPEZA DO TERRENO, CAPINA E QUEIMA

Compreende os serviços de limpeza manual e/ou mecânica no terreno indicados pela Prefeitura Municipal.

2 – LOCAÇÃO DE OBRAS

LOCAÇÃO DE OBRAS

A locação das obras será executada por meio de gabarito, devendo ser bem travado, evitando-se, assim, a sua movimentação. Após a sua conferência, procederá a marcação dos eixos da fundação, os quais deverão ser identificados no gabarito utilizando-se prego e tinta.

3 – MOVIMENTO DE TERRA

ESCAVAÇÃO MANUAL DE TERRA

Escavação das valas, antes da concretagem dos baldrames, e posterior apiloamento de fundo; em seguida, confecção de lastro de concreto magro, visando impedir o contato direto da armação com o solo.

4 – FUNDAÇÃO

FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15 MPA COM 30% DE PEDRA DE MÃO EM FUNDAÇÃO

A base será executado em concreto ciclópico de acordo com os dados apresentados em projeto e resistência característica mínima do concreto – fck a ser usado será de 15 Mpa com 30% de pedra de mão.

PREFEITURA MUNICIPAL DE FRUTA DE LEITE

Estado de Minas Gerais

FORMA E DESFORMA EM TÁBUAS DE PINHO, EXCLUSIVE ESCORAMENTO(3X)

As formas serão em tábuas de pinho com reaproveitamento do material.

5- SERVIÇOS DIVERSOS

ASSENTAMENTO DE MATA BURRO METÁLICO

O mata burro metálico será fornecido pela Prefeitura Municipal e instalado pela Contratada conforme projeto técnico.

Fruta de Leite, 14 outubro de 2015.



Arquiteclino Wallace Afonso Guimarães
Engenheiro Civil - CREA: 89.315/D

