



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO ROQUE DO CANAÃ
Estado do Espírito Santo
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS – SETOR DE ENGENHARIA

MEMORIAL DESCRITIVO

OBRA DE REGULARIZAÇÃO E RECONSTRUÇÃO DE CAPEAMENTO ASFÁLTICO DE PARTE DA RUA ATÍLIO DALLA BERNARDINA, CENTRO, E A REGULARIZAÇÃO E CAPEAMENTO COM PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA DA RUA ALZIRO VICENTE ROLDI, BAIRRO SÃO ROQUINHO, NESTE MUNICÍPIO.

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS

1) SERVIÇOS PRELIMINARES

A obra deverá ser marcada por placa indicativa conforme padrão IOPES e cores e dizeres do Município de São Roque do Canaã E.S.

Para sanitários e almoxarifado deverá ser utilizado o Ginásio Poliesportivo “José Regattieri”.

Deverão ser observadas integralmente os critérios e controles ambientais estabelecidos nos artigos 53 e 54 do decreto Municipal nº 4.565/2020 e demais instrumentos legais para a execução de todos os serviços.

2) REMOÇÃO E REASSENTAMENTO DE PARALELEPÍPEDO/BLOCOS

Inicialmente deverá ser feita a remoção e o reassentamento dos paralelepípedos/blocos que estão abaixo do nível de referência da base onde será feito o capeamento com pavimentação asfáltica.

3) REMOÇÃO E RECOLOCAÇÃO DE MEIO-FIO

Deverá ser feita a remoção dos meios fios danificados e a colocação de meios fios novos nos pontos demarcados em projeto.

4) RECONSTRUÇÃO DE PASSEIO

Deverá ser feita a remoção de forma mecanizada do passeio em concreto simples, localizado abaixo da arquibancada do ginásio poliesportivo “José Regattieri” para posterior reconstrução do passeio em argamassa de cimento e areia com acabamento em ladrilho hidráulico podotátil.

A remoção de entulho decorrente da execução do passeio será por meio de caçamba, que realizará a carga, transporte e descarga em área licenciada.



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO ROQUE DO CANAÃ
Estado do Espírito Santo
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS – SETOR DE ENGENHARIA

5) PAVIMENTAÇÃO

A empresa deverá apresentar o resultado do ensaio das massas asfálticas, sendo rejeitadas as massas que não se enquadrarem nos requisitos mínimos da norma do DNIT.

5.1) Rua Alzira Vicente Roldi

Após a regularização do pavimento, deverá ser feita a pintura de ligação com material betuminoso, para aderência da primeira camada de massa asfáltica com 4 cm (binder) compactada com equipamento que regularize ao máximo o material aplicado, e deverá ser comprimido com rolos lisos metálico e de pneu, posteriormente sobre essa camada já regularizada, aplica-se outra pintura de ligação para aderência da segunda camada (capa) com 3 cm, sendo executadas com equipamento que regularize ao máximo o material aplicado, e deverá ser comprimido com rolos lisos metálico e de pneu.

5.2) Rua Atílio Dalla Bernardina

Após a regularização do pavimento, deverá ser feita a pintura de ligação com material betuminoso, para aderência de camada única de massa asfáltica a ser aplicada com a espessura de 5 cm (capa), sendo executadas com equipamento que regularize ao máximo o material aplicado, e deverá ser comprimido com rolos lisos metálico e de pneu.

5.3) Transporte

O material a ser empregado na obra deverá ser transportado com caminhões adequados tipo basculante para adequar ao equipamento empregado. O material transportado deverá chegar ao local da obra com a temperatura adequada para sua aplicação conforme norma da ABNT.

São Roque do Canaã, 15 de setembro de 2020.

Rayan Santiago da Silva

Engenheiro Civil
CREA/ES 46103/D