



MEMORIAL DESCRITIVO



ADEQUAÇÃO DE ESTRADAS VICINAIS

1. DESCRIÇÃO DO OBJETO:

O presente memorial tem o objetivo de descrever a execução da adequação de estradas vicinais com aplicação de concreto betuminoso na estrada localizada na comunidade de Bom Jesus do Oeste. A estrada onde será realizada a adequação é caracterizada por possuir uma taxa de resistência compatível para receber uma obra destas características específicas.

2. LOCALIZAÇÃO DA OBRA

O serviço de adequação de estradas vicinais com aplicação de concreto betuminoso será executada na estrada que liga a comunidade de Bom Jesus do Oeste à rodovia BR-262.

3. DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS

O serviço de adequação de estradas vicinais com aplicação de concreto betuminoso será executada seguindo as seguintes especificações:

- A placa deverá ser afixada em local visível e deslocada de acordo com o local onde estarão sendo realizados os serviços;
- Todos os serviços previstos na planilha orçamentária deverão ser executados respeitando as orientações e seguindo as normas vigentes;
- Esta especificação se aplica a regularização e compactação do sub-leito da via a pavimentar, compreendendo cortes a aterros, com o objetivo de dar-lhe as condições previstas no projeto e sempre a juízo da FISCALIZAÇÃO, executados após a terraplanagem.
- Esta especificação se aplica à execução de bases granulares, constituídas de camadas de solos, misturas de solos, misturas de solo e materiais britados, ou produtos totais de britagem. As bases constituídas de solo e material britado são comumente designadas de "solo-brita", e as constituídas exclusivamente de produto de britagem, bases de brita granulada.
- Esta especificação se aplica à execução da imprimação com material betuminoso. Consiste a imprimação na aplicação de uma camada de material betuminoso sobre a superfície de uma base concluída, antes da execução de um revestimento betuminoso qualquer, objetivando: – aumentar a coesão da superfície da base, pela penetração do material betuminoso empregado; – promover condições de aderência entre a base e o revestimento; –



PREFEITURA MUNICIPAL DE CONCEIÇÃO DO PARÁ
CEP 35.668-000 ESTADO DE MINAS GERAIS
Administração 2021/2024



impermeabilizar a base.

- Execução de pintura de ligação com emulsão RR-2C, incluindo fornecimento e transporte do material até o local da obra. Deverá ser preparada a área com a aplicação de pintura de ligação com emulsão RR-2C para o recebimento do concreto betuminoso a quente;
- Execução de concreto betuminoso usinado a quente (CBUQ) com material betuminoso, incluindo fornecimento dos agregados e transporte do material betuminoso para o canteiro de obras;
- Com o local já preparado deverá ser executado ou aplicado o concreto betuminoso usinado a quente (CBUQ), incluindo fornecimento dos agregados e realizando a sua compactação conforme as normas técnicas;
- O trânsito deverá ser impedido e desviado, o local deverá ser isolado para que a obra possa ser realizada garantindo a segurança dos funcionários e da população;
- Os documentos referentes à execução do objeto deverão estar disponíveis no canteiro de obras;
- Após a execução de cada trecho, este deverá ser limpo e apresentar condições de ocupação e uso imediato da via;
- Este item destina-se a apresentação da sistemática utilizada na implantação da sinalização horizontal e vertical, abrangendo o recebimento dos materiais, execução, inspeção, critério de medição e pagamento.
- A condução e execução do objeto ficarão a cargo do Engenheiro Civil ou outro profissional com atribuições para tal, apresentando ART e documentos solicitados que comprovem sua capacidade técnica;
- Todos os funcionários que estiverem envolvidos na execução da obra direta e indiretamente deverão obrigatoriamente fazer uso dos Equipamentos de Proteção Individual (EPI) e Equipamentos de Proteção Coletiva (EPC), visando garantir a segurança no canteiro de obras, sendo de responsabilidade da empresa contratada o fornecimento destes;

Conceição do Pará, 25 de março de 2021.


Luiz Rafael Teixeira de Freitas Souza
Engenheiro Civil CREA/MG 232.864/D

Luiz Rafael T. F. Souza
Engenheiro Civil
CREA-MG 232.864/D

LUIZ RAFAEL
TEIXEIRA DE
FREITAS
SOUZA:1105450
3680

Assinado de forma digital por LUIZ RAFAEL TEIXEIRA DE FREITAS
SOUZA:11054503680
Dados: 2021.04.13 11:01:20 -03'00'