

PREFEITURA MUNICIPAL DE FLORESTA DO ARAGUAIA
RECUPERAÇÃO DE ESTRADAS VICINAIS

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

1-GENERALIDADES:

1.1 - Estas especificações têm como objetivo estabelecer as normas e condições para a execução de obras e serviços relativos a **Recuperação de Vicinal na zona rural do município de Floresta do Araguaia**, englobando fornecimento dos materiais, mão de obra, encargos sociais, legalização dos projetos e serviços nos órgãos competentes, equipamentos, impostos e taxas, assim como todas as despesas necessárias a completa execução da obra .

1.2 - Fazem parte destas especificações, devendo total obediência, no que forem aplicadas:

1.2.1 - As Especificações do SETRAN, PMFA E DNIT;

2-DISPOSIÇÕES GERAIS:

2.1 - *INTERPRETAÇÕES E DISCREPÂNCIAS*

- INTERPRETAÇÃO

Caso seja percebida alguma divergência entre os projetos e as especificações, prevalecerão os projetos.

Os valores dos insumos dos serviços afins, que não constarem explicitamente na planilha de quantitativos, deverão ser embutidos nos custos dos serviços relativos aos mesmos.

1.0 - LIMPEZA

1.1-A raspagem deve ser a mínima para não se retirar os solos superficiais, que são aquele próximo à superfície do terreno. Se possível evitar-se o uso de máquinas com lâminas pesadas.

2.0 - REGURALIZAÇÃO DA PLATAFORMA

2.1-Consistirá da remoção de todo o material que possa interferir na qualidade dos serviços de recuperação da rodovia, os buracos porventura ocasionados devem ser cobertos e de modo algum deve-se encaixar o leito aprofundando-o mais.

2.2- A condição para drenagem através de sangrias ou bigodes, deve ser e será observada com rigor pela fiscalização.

2.3- Quando da formação de ondulações , rodeiras ou atoleiros, conseqüência da falta de capacidade de suporte do sub-leito e ausência de drenagem, a correção deve iniciar-se com a retirada da água acumulada. Em seguida retira-se o material imprestável e quando seco coloca-se a camada de reforço, sobre esta, executa-se o revestimento primário conforme descrito em item correspondente.

2.4- As “costelas de vaca” surgem principalmente onde o leito foi encascalhado com material granular com dimensões geral entre 5 e 10 milímetros, sem litigantes, deve ser corrigido com a substituição do material granular superficial, pôr revestimento primário.

PREFEITURA MUNICIPAL DE FLORESTA DO ARAGUAIA
RECUPERAÇÃO DE ESTRADAS VICINAIS

2.5- Nas segregações laterais, quando o material granular é lançado pelo tráfego para as laterais, a correção consistirá de pratolamento inclinado da borda para o centro de modo a recolher este material. Após misturados com outro ligamento e substituí-lo pôr revestimento primário.

3.0 - TERRAPLENAGEM

Toda comunicação ou solicitação de alteração deverá ser feita por meio impresso devidamente assinado.

3.-1- A recomposição de um aterro erodido deverá ser feito escalonado em degraus, de baixo para cima compactando-se as camadas do material colocado, até a conformação total do talude.

3.2- O material empregado na recomposição do aterro deve ter características semelhantes ao remanescente.

3.3- No caso de haver escorregamento, nos taludes de corte, a solução é remover totalmente os materiais escorregados com equipamento apropriado. Qualquer material que impeça a drenagem nestes casos, devem ser também retirados.

6.0- CONSIDERAÇÕES FINAIS

6.1: Todo o trabalho de retirada de pontos críticos das vicinais deverá ser no sentido de proporcionar boa capacidade de suporte ao longo de seu trecho, boas condições de rolamento e aderência e uma drenagem que permita escoar e não acumular a água de chuva na plataforma ou mesmo nas laterais. Deve ser evitado expor-se o solo que tem tendência a facilitar a erosão evitando-se assim também o encaixotamento do eixo estradal.

6.2- O Município ou Empresa de engenharia detentora de contrato, dimensionará e terá a disposição equipamento adequado para cada serviço conforme referendo no cronograma físico-financeiro e ou plano de trabalho.

Floresta do Araguaia - PA, Outubro de 2016