

Apreciação de projetos para ocupação da Faixa de Domínio da BR-101

Apresentação dos projetos abaixo para análise técnica.

- Tubulação de petróleo e seus derivados;
- Tubulação de gás;
- Transmissão de dados (telefonias e elementos relacionados);
- Energia Elétrica;
- Água e esgoto;
- Outros equipamentos e instalações.

Apresentação formal de documentação do projeto, de acordo com a resolução 1187/2005:

- **Requerimento** constando a identificação do interessado, endereço, telefone e e-mail do responsável. Se for empresa, apresentar as mesmas informações em papel timbrado com razão social e CNPJ.
- Memorial descritivo e justificativo;
- Planta baixa contendo a indicação da localização quilométrica, a demarcação da faixa de domínio e não edificável;
- Perfil da referida ocupação, com indicação da implantação em relação a faixa de domínio da rodovia;
- Sinalização da obra, quando a mesma interferir no tráfego da rodovia;
- Etapas de execução com cronograma físico;
- Plano básico ambiental;
- Licença Ambiental para a respectiva instalação ou documentos de comprovação de sua inexigibilidade.
- A.R.T. do engenheiro responsável pelo projeto, com comprovante de pagamento;

Quanto aos requisitos técnicos, deverão ser obedecidas as Instruções de Serviço/DG nº06 a 08/2008-DNIT.

Sequência para apresentação:

- 1) Entrega de projeto para análise prévia em 01 (uma) via impressa e 01 (uma) via digital;
- 2) Após a aprovação final será necessário a apresentação dos projetos e das respectivas documentações em **03(três) vias impressas encadernadas** e **02(duas) cópias** em meio digital, digitalizadas e gravadas em CD, nos formatos PDF e DWG(AutoCAD).

Padronização de documentos:

A entrega dos projetos para análise deverá ser realizada em normas ABNT e encadernado conforme volumes abaixo:

- Volume 1 – Memorial Descritivo e Relatório dos Estudos;
- Volume 2 – Projetos;
- Volume 3 – Memorial de Cálculo e Nota de Serviço;

Especificações:

- FORMATOS

São os seguintes formatos segundo aos quais os Relatórios devem ser apresentados:

- a) Textos dos Relatórios: **A4**
- b) Pranchas dos Projetos de Execução/Minuta do Relatório Final:
 - Projetos de Obras-de-Arte Especiais..... : **A1,dobradas em A3**
 - Demais Projetos de Execução..... : **A3**
- c) Pranchas dos Projetos de Execução / Impressão Definitiva do Relatório Final: **A3**
- d) Desenhos Diversos..... : **A3**

- FORMATAÇÃO DE PÁGINAS

Os documentos, relatórios e estudos deverão ser elaborados com arquivos no **formato A4** seguindo as recomendações estabelecidas na **ABNT NBR 10068:1987**.

A fonte a ser utilizada deverá ser a **Arial 12** com espaçamento de 1,5 entre linhas e 6 pontos de espaçamento entre parágrafos. As margens a serem aplicadas nos documentos deverão ser as seguintes:

- ✓ Margem superior: **2cm**
- ✓ Margem inferior: **2cm**
- ✓ Margem esquerda: **2,5cm**
- ✓ Margem direita: **2cm**

O Sumário deverá estar presente em todos os volumes e devidamente detalhado com a numeração das páginas do arquivo eletrônico.

Capa dos Volumes:

Serão apresentados na via de **cor CINZA**

Na capa deverão constar as seguintes informações organizadas conforme descrito a seguir:

- i. República Federativa do Brasil;
- ii. Ministério dos Transportes;
- iii. Agência Nacional de Transportes Terrestres – ANTT;
- iv. Superintendência de Exploração da Infraestrutura Rodoviária – SUINF
- v. Rodovia: BR-101/ES
- vi. Trecho: xxxxxxxxxxxxxx;
- vii. Extensão: XXX,XXX km;
- viii. Tipo de Ocupação;

- ix. Volume X;
- x. Mês/Ano.

Carimbo das Pranchas:

Os projetos que estarão presentes no Volume 2 deverão ter carimbos, localizados no canto inferior direito, conforme orientações da ABNT NBR 10068:1987, com as seguintes informações:

- i. Número da revisão;
- ii. Descrição da revisão;
- iii. Data da emissão da revisão;
- iv. Responsável Técnico ou Projetista responsável pela revisão;
- v. Identificação do Projetista inclusive com o número do CREA;
- vi. Título da Prancha com a descrição do tipo de obra, disciplina da prancha e a quilometragem correspondente;
- vii. Rodovia aonde a obra está localizada;
- viii. Trecho da Rodovia em questão;
- ix. Nº do desenho;
- x. Escala do desenho;
- xi. Número da folha.

Cronograma:

O cronograma de execução de obra a ser apresentado, **no fim do Volume 1**, deverá exigir as atividades a serem realizadas, a duração (em dias corridos) e a disposição visual com os meses das execuções.

OBSERVAÇÕES:

- Além dos volumes, deverá ser entregue cópia digital, CD-Rom, formatação padrão PC e arquivos compatíveis com AutoCad, em perfeito estado e, devidamente identificado.
- Os projetos deverão obedecer à regulamentação vigente concernente ao assunto (ANTT-DNIT) e o PBA deverá respeitar as legislações vigentes (FEPAM ou Ente Municipal competente).
- A quilometragem deverá ser a mesma em todos os documentos apresentados (ART, plantas, selo, memorial descritivo, ofício, carta prazo, etc.).