



MINISTÉRIO DOS TRANSPORTES

DEPARTAMENTO NACIONAL DE INFRA-ESTRUTURA DE TRANSPORTES
DIRETORIA – GERAL

PORTARIA Nº 1.497 DE 27 DE dezembro DE 2010.

O DIRETOR-GERAL DO DEPARTAMENTO NACIONAL DE INFRA-ESTRUTURA DE TRANSPORTES-DNIT, tendo em vista o disposto no Art. 5º, XXIV, da Constituição Federal, inciso IX, do artigo 82, da Lei 10.233, de 05.06.2001, inciso XIX do Art. 1º do Decreto n.º 5.765/2006, e art. 5º letra “i”, do Decreto – Lei n.º 3.365, de 21/06/1941, e a competência que lhe confere o artigo 21, inciso III e Parágrafo único, da Estrutura Regimental da Autarquia, aprovada pelo Decreto n.º 5.765, de 27 de Abril de 2006, publicada no D.O.U. de 28/04/2006 e o artigo 124, da Resolução n.º 10, de 31 de janeiro de 2007, publicada no D.O.U. de 26/02/2007 e, tendo em vista o constante no processo administrativo n.º 50600.001370/2002-43, **RESOLVE:**

RENOVAR a Portaria n.º 1.777, de 26 de dezembro de 2005, publicada no DOU de 28/12/2005, seção I, página 90, que declara de utilidade pública, para efeito de desapropriação e afetação a fins rodoviários, uma área de terras e benfeitorias contíguas à faixa de domínio da BR-101/PB (Corredor Nordeste), no Trecho Div. RN/PB – Div. PB/PE, Subtrecho Div. RN/PB – Entr. PB-041 (Mamanguapé), Segmento: km 0,00 – km 40,40, Lote 03: entre as estacas, 28+0,00 a 121+0,00, 265+0,00 a 338+0,00, 535+0,00 a 563+18,49, 579+0,00 a 639+0,00, 735+0,00 a 784+0,00, 961+0,00 a 1037+0,00, 1161+0,00 a 1191+19,25, 1209+0,51 a 1256+0,00, 1446+0,00 a 1557+0,00, 1692+0,00 a 1745+0,00 e 1851+0,00 a 1893+0,00, necessárias à execução do Projeto Executivo de Engenharia para Adequação de Capacidade, através da Portaria n.º 1278/04, de 23 de novembro de 2004, processo n.º 50.600.001370/2002-43, do Coordenador-Geral de Desenvolvimento e Projetos/DPP/DNIT e conforme desenhos PEET-170/05 a 196/05 que ficam arquivados no Arquivo Técnico do DNIT.

Publicado no D. O. U. de
28 / 12 / 2010
Seção 1 - 001 85 233
Funcionário: [Assinatura]
Nome: [Assinatura]
Matr. DNIT nº 233-0

LUIZ ANTONIO PAGOT
Diretor-Geral