

**DECRETO Nº 12785, DE 19 DE JULHO DE 2012.**

Declara de utilidade pública para fins de desapropriação,  
área de terreno necessária à melhoria do sistema viário.

**ROBERTO PEREIRA PEIXOTO, PREFEITO MUNICIPAL DE TAUBATÉ**, no uso de suas atribuições legais e a vista do processo nº 12.468/1996.

**DECRETA:**

**Art. 1º** Fica declarada de utilidade pública, para fins de desapropriação, pela Fazenda Municipal, por via amigável ou judicial, área de terreno necessária à melhoria do sistema viário, localizada na Rua Domingues Ribas, Vila Aparecida, nesta cidade, conforme descrição abaixo:

“Inicia-se no ponto **A**, ponto este marco zero da presente descrição e situado na confluência da Rua Antonio de Moura Abud com a Rua Domingues Ribas e segue com **SW49º00’ e 14,50m** até o ponto **B**, confrontando com a Rua Antonio de Moura Abud; daí deflete à direita e segue até o ponto **C** em uma curva que se projeta para a esquerda, com raio de concordância de **20,56m**, ângulo central de **81º39’** e desenvolvimento de **29,30m**, confrontando com a área remanescente de Benedito Berrtoldo; daí deflete à direita e segue com **NE39º50’ e 5,50m** até o ponto **D**, confrontando com a propriedade de Kelin Empreendimentos e Participações Ltda.; daí deflete novamente à direita e segue com **SE20º10’ e 23,00m** até o ponto **A** inicial desta descrição, encerrando assim uma área de: **121,17m².**”

**Art. 2º** A área de que trata o artigo anterior está caracterizada na planta AD-2798.

**Art. 3º** As despesas com a execução do presente decreto, onerarão a verba orçamentária própria.

**Art. 4º** Este decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Prefeitura Municipal de Taubaté, 19 de julho de 2012, 367º da elevação de Taubaté à categoria de Vila.

**ROBERTO PEREIRA PEIXOTO**  
Prefeito Municipal

Publicado na Secretaria de Governo e Relações Institucionais, 19 de julho de 2012.

**ADAIR LOREDO SANTOS**  
Secretário de Governo e Relações Institucionais

**EVANISE BENI**  
Diretora do Departamento Técnico Legislativo