



PODER LEGISLATIVO MUNICIPAL

LAPA - PARANÁ

COMISSÃO DE URBANISMO E OBRAS PÚBLICAS.

PARECER

Projeto de Lei nº 093/2018

Súmula: Autoriza o Poder Executivo Municipal a receber em doação de Damazio Eziquiel Nowak o lote de terreno urbano que especifica e dá outras providências.

Vem para análise dessa Comissão o Projeto de Lei nº 093/2018 de autoria do Executivo Municipal, o qual tem por objeto a autorização para que o município possa receber em doação, do senhor Damazio Eziquiel Nowak, um lote de terreno Matriculado no Registro de Imóveis da Comarca da Lapa sob nº. 6421, conforme constam características em anexo ao Projeto.

Pela justificativa apresentada e anexada ao referido Projeto, seu autor demonstra que o mesmo será destinado para abertura de rua em loteamento particular, sem custos para o Município.

A respeito do tema, nossa Lei Orgânica Municipal estabelece em seu artigo 6, inciso XXIV que:

"Compete ao Município:

(...)

XXIV – aceitar legados e doações".

Ainda, no artigo 21, inciso IX, serve de amparo à matéria objeto deste Projeto de Lei:

"Cabe à Câmara Municipal, com a sanção do Prefeito, legislar sobre as matérias de competência do Município, especialmente no que se refere ao seguinte:



PODER LEGISLATIVO MUNICIPAL

LAPA - PARANÁ

COMISSÃO DE URBANISMO E OBRAS PÚBLICAS.

(...)

IX - aquisição de bens imóveis, quando se tratar de doação".

Sobre a análise que compete a esta Comissão, nosso Regimento Interno diz que;

Art. 49 - A análise das proposições compete:

IV - à Comissão de Urbanismo e Obras Públicas quanto aos aspectos de desenvolvimento urbano, controle de uso do solo urbano e rural, sistema viário, parcelamento do solo, edificações, realização de obras públicas e política habitacional do Município;

Isto posto, considerando que o presente Anteprojeto visa o desenvolvimento urbano, esta Comissão é favorável ao mesmo.

É o parecer.

Lapa, 01 de Outubro de 2018.

Otávio José Rodrigues de Jesus

Presidente

Mario Jorge Radilha Santos

Membro

Vilmar Czarneski Fávaro Purga

Relator