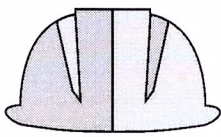




CÂMARA MUNICIPAL DE NOVO HAMBURGO

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL



Comissão de Obras, Serviços Públicos e Mobilidade Urbana

PROJETO DE LEI N° 90/2018

DATA: 07/11/2018

EMENTA: Dá nova redação ao inciso V e ao parágrafo único do art. 13 da Lei nº 2519/2013, que “Dispõe sobre a poluição sonora de qualquer natureza e dá outras providências”. Constitucional, legal e regimental.

Autor: Vereador Sérgio Hanich

RELATÓRIO:

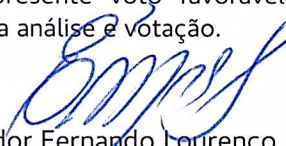
O Vereador Sérgio Hanich apresentou à Câmara Municipal, em 07 de novembro de 2018, o Projeto de Lei nº 90/2018, o qual “Dá nova redação ao inciso V e ao parágrafo único do art. 13 da Lei 2.519/2013, que dispõe sobre a poluição sonora de qualquer natureza e dá outras providências”. O Projeto, foi lido no expediente de 12 de novembro de 2018, conforme Ata. O Parecer apresentado pela Procuradoria desta Casa entende ser a proposta plenamente constitucional, legal e regimental, havendo plena juridicidade.

VOTO DO RELATOR:

Compete a esta Comissão analisar as proposições legislativas emitindo parecer especializado, nos termos dos arts. 42, 62 e 71, do Regimento Interno desta Câmara de Vereadores.

No momento, cumpre informar que esta Comissão, após análise minuciosa dos autos, acabou comprovando a regularidade da proposição, impondo seu prosseguimento.

Assim, melhor sorte não assiste ao Projeto em apreço, qual não seja sua efetiva aprovação por esta Comissão. A partir disto, com os fundamentos regimentais expostos, esta relatoria, depois de debates realizados, oferta o presente voto favorável ao Projeto n. 90/2018, com o encaminhamento do mesmo ao Plenário, para análise e votação.



Vereador Fernando Lourenço
Relator

DISPOSITIVO:

Ante o exposto, esta Comissão acompanha por unanimidade o voto do Eminente Relator, que passa a constituir este parecer, opinando pela regularidade da proposição, devendo a mesma ser submetida à análise e votação em Plenário.

Novo Hamburgo, 25 de fevereiro de 2019.



Vereadora Patrícia Beck
Presidente



Vereador Vladi Lourenço
Secretário