



Estado de Mato Grosso
CÂMARA MUNICIPAL DE ALTA FLORESTA
Sala das Comissões

COMISSÃO DE LEGISLAÇÃO, JUSTIÇA E REDAÇÃO FINAL¹

PARECER N° 038/2019-CLJRF

Processo n° 079/2019

I – RELATÓRIO:

Trata-se de **Projeto de Lei n° 1975/2019**, de autoria do Executivo Municipal, com pedido de tramitação ordinária, que “DISPÕE SOBRE A POLÍTICA MUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO, CRIA O CONSELHO MUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO, O FUNDO MUNICIPAL DE SANEAMENTO E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.”

II – PARECER DO RELATOR:

Dado conhecimento em sessão ordinária, na sequência do processo legislativo, vem a propositura a esta Comissão de Legislação, Justiça e Redação Final, a fim de ser apreciada, sem emendas ou substitutivo.

Na conformidade do artigo 50 do Regimento Interno, compete a esta comissão manifestar-se sobre todas as matérias entregues à sua apreciação, quanto ao seu aspecto constitucional, legal, gramatical e lógico.

Após análise do processo, **manifesto-me favorável** à aprovação do Projeto de Lei n° 1975/2019, observado o Ofício 028/2019 – M13, de 28/03 do corrente, de iniciativa do vereador Mequiel Zacarias, no que se refere à realização de Audiência Pública (inclusive apresentado submetido à consideração da Secretaria Jurídica), o qual avaliamos que muito pertinente a então indicação e, portanto, defino pela manifestação ao presente às comissões sucedentes das áreas específicas correspondentes ao tema.

É o voto e que me cumpre submeter a Vossas Excelências.

Luiz Carlos de Queiroz
Relator

III – CONCLUSÃO:

A **Comissão de Legislação, Justiça e Redação Final**, em reunião ordinária, de 24 de abril de 2019, opinou, por unanimidade, pela aprovação do Parecer do Relator, logo, **favorável à aprovação** do Projeto de Lei n° 1975/2019.

Sala das Comissões, em 24 de abril de 2019.

¹ **Comissão de Legislação, Justiça e Redação Final**

Presidente: Vereadora Aparecida Scatambuli Sicuto - Cida (PSDB)

Vice-presidente/Relator: Vereador Luiz Carlos de Queiroz (MDB)

Membro: Vereador Valdecir José dos Santos – Mendonça (PSC)