



# CÂMARA MUNICIPAL DE CONTAGEM

## DESTAQUE

REQUERIMENTO Nº *236* /2024

Requeiro ao Executivo Municipal que seja realizado estudo de viabilidade técnica para o serviço de aumento de drenagem de água pluvial em algumas vias públicas abaixo mencionadas, deste Município.

Senhor Presidente,  
Senhores Vereadores,

Requeiro a Exma. Senhora Prefeita Municipal, ouvida a Casa, na forma regimental vigente, que seja realizado estudo de viabilidade técnica para o serviço de aumento de drenagem de água pluvial em algumas vias públicas abaixo mencionadas, deste Município.

Sala das Reuniões, 02 de abril de 2024.

*Leandro Viana da Silva*  
**Leandro Viana da Silva**

-Vereador-

## JUSTIFICATIVA

Requeiro a V. Exa., após ouvido o Plenário, seja oficiado ao Executivo para que determine à Secretaria Competente que faça o estudo de viabilidade técnica para o serviço de aumento de drenagem de água pluvial em algumas vias públicas deste Município, sendo elas:

- *Avenida Régulus, bairro Jardim Riacho das Pedras;*
- *Avenida Riacho das Pedras, bairro Jardim Riacho das Pedras;*
- *Avenida Francisco Firmo de Matos, bairro Riacho das Pedras;*
- *Rua Rio Volga, bairro Riacho das Pedras;*
- *Rua Rio Congo, bairro Novo Riacho; e*
- *Praça Zito Alves da Silva, bairro Novo Riacho.*

*[Handwritten Signature]*  
APROVADO EM  
*02/04/24* PRESIDENTE

**LÉO DA  
ACADEMIA**  
VEREADOR



leodaacademiavereador

OLeoDaAcademia

leodaacademia@cmc.mg.gov.br



## CÂMARA MUNICIPAL DE CONTAGEM

Quando o sistema de drenagem urbana é sobrecarregado ou ineficaz no manejo das águas superficiais, e há a impermeabilização do solo devido a urbanização, os efeitos no meio são a diminuição do tempo de concentração, a aceleração do escoamento superficial, o arraste de sedimentos e vazões maiores, levando ao acúmulo de água e, conseqüentemente, à enxurradas, enchentes, alagamentos de áreas e inundações de locais próximos a corpos d'água.

As inundações, alagamentos e o arraste de sedimentos são problemas que atingem, majoritariamente, essas vias ora mencionadas, acarretando avarias econômicas, ambientais e sociais.

No entanto, além desses problemas, quando há a ocorrência de incapacidade do sistema de drenagem urbana e problemas com acúmulo de água, surgem as doenças conseqüentes desse novo cenário não ideal, como a diarreia, leptospirose, cólera e amebíase, que tendem a eclodir em surto.

Dito isto, destaca-se a importância de resolução do problema com maior brevidade possível, vez que, um sistema de drenagem urbana eficiente deve ser capaz de recolher as águas superficiais de uma região e guiar a um destino final, diminuindo problemas de alagamentos, inundações, erosão e sedimentação, melhorando a qualidade de vida da população e assegurando o bem-estar social.

Submetemos o assunto à consideração da Casa, contando com a aprovação dos pares e esperamos ser atendidos, pela Senhora Prefeita, com a maior brevidade possível.

  
**LÉO DA  
ACADEMIA**  
VEREADOR



leodaacademiavereador

OLeoDaAcademia

leodaacademia@cmc.mg.gov.br