



REQUERIMENTO Nº 16 / 2026

CÂMARA MUNICIPAL DE CAMOCIM
BIÊNIO 2025-2026
REQUERIMENTOS/PROJETOS
APROVADO

Em: 23/02/2026

Sessão: 12

Assinatura do Servidor

Ementa: Solicita à Prefeitura Municipal de Camocim a **adoção de providências imediatas** para sanar problema de esgoto a céu aberto na **Rua Pedro Álvares Cabral**, no trecho compreendido entre a **Rua Paissandú** e a **Rua Vinte e Quatro de Maio**, que vem causando danos ao asfalto, formação de lama e riscos à saúde pública.

Senhor Presidente,

A Vereadora que este subscreve, **NEIRI DO DÃO**, no uso de suas atribuições legais e regimentais, com fundamento nos **arts. 141 e 142 do Regimento Interno da Câmara Municipal de Camocim**, no **art. 29 da Lei Orgânica do Município**, bem como nos **arts. 30, incisos I e V, e 225 da Constituição Federal**, vem, respeitosamente, **REQUERER** que seja encaminhado expediente à **Prefeitura Municipal de Camocim**, bem como às **Secretarias Municipais competentes**, em especial **Infraestrutura, Saneamento e Saúde**, solicitando a **realização de vistoria técnica e correção urgente do esgoto que vem escorrendo a céu aberto na Rua Pedro Álvares Cabral**, no trecho entre a **Rua Paissandú** e a **Rua Vinte e Quatro de Maio**.

JUSTIFICATIVA

O presente requerimento tem origem em **denúncia apresentada por moradores da Rua Pedro Álvares Cabral**, relatando a existência de **escoamento de esgoto a céu aberto**, mesmo havendo rede de saneamento instalada na via.

Segundo os relatos, o esgoto escorre pela rua, formando **lama constante**, provocando **mau cheiro**, favorecendo a proliferação de insetos e colocando em risco a **saúde da população**, além de estar **danificando o asfalto**, que vem se deteriorando em razão da umidade contínua e da contaminação.

A situação se concentra, de forma mais grave, no trecho compreendido entre a **Rua Paissandú** e a **Rua Vinte e Quatro de Maio**, afetando diretamente moradores, pedestres e motoristas que transitam diariamente pelo local. Trata-se de um problema que poderia e deveria ser evitado, especialmente por já existir infraestrutura de saneamento, indicando possível **falha de ligação, obstrução ou manutenção inadequada da rede**.