



CÂMARA MUNICIPAL DE PORTO FERREIRA

Plenário Syrio Ignátios

CNPJ: 47.794.169/0001-24

INDICAÇÃO Nº 961/2023

SENHOR PRESIDENTE

Indico a Vossa Excelência, obedecidas às normas regimentais, seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, sugerindo ao mesmo, realizar construção de um sarjetão na Rua João Batista Filho com a Rua Claudionor da Silva Borges, bairro Jardim Jandyra.

Justificativa:

A ocorrência de água empoçada nas ruas é um problema comum em muitas áreas urbanas. Durante períodos de chuvas intensas, a água muitas vezes se acumula nas ruas, formando poças que podem causar transtornos para os pedestres, veículos e até mesmo para a infraestrutura viária. Para mitigar esse problema, a implementação de sarjetões - estruturas de drenagem projetadas para escoar a água acumulada nas vias - pode ser uma solução eficaz. A principal justificativa para a solicitação de implementação do sarjetão é a necessidade de garantir a segurança e a mobilidade dos pedestres e veículos nas ruas. Poças d'água podem tornar-se um perigo para os pedestres, especialmente para crianças, idosos e pessoas com mobilidade reduzida, que podem escorregar ou até mesmo ficar ilhadas em áreas alagadas. Além disso, para os veículos, a água empoçada pode causar aquaplanagem, prejudicar a visibilidade e danificar a infraestrutura viária, como buracos e rachaduras no asfalto. Outra justificativa importante é a prevenção de danos às vias públicas e à infraestrutura urbana. A água empoçada pode se infiltrar no solo e atingir a base do pavimento, comprometendo sua integridade e afetando o solo. Com o tempo,



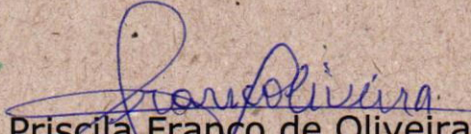
CÂMARA MUNICIPAL DE PORTO FERREIRA

Plenário Syrio Ignátios

CNPJ: 47.794.169/0001-24

isso pode levar a deformações no pavimento, buracos e rachaduras, causadas em altos custos de manutenção e reparos para o município. Além disso, a água empoçada nas ruas pode contribuir para a expectativa de vetores de doenças, como mosquitos transmissores de dengue, zika e chikungunya. A água parada é um ambiente propício para a reprodução desses insetos, representando um risco à saúde pública. A implementação de sarjetões pode ajudar a reduzir a quantidade de água empoçada nas ruas, observado assim o potencial de antecipação de vetores de doenças. A implementação de sarjetões também contribui para o gerenciamento adequado das águas pluviais, ajudando a minimizar a sobrecarga dos sistemas de drenagem urbana. Em muitas cidades, os sistemas de drenagem existentes podem não ser capazes de lidar com o volume de água de chuva durante eventos de chuva intensa, levando a enchentes e alagamentos. Os sarjetões podem auxiliar na captação e escoamento adequado da água pluvial, acomodando assim o risco de enchentes e alagamentos, protegendo a infraestrutura urbana e melhorando a qualidade de vida dos moradores.

Plenário Syrio Ignátios, 20 de outubro de 2023.


Priscila Franco de Oliveira
Vereadora

CÂMARA MUNICIPAL DE PORTO FERREIRA
LEITURA NO EXPEDIENTE DA SESSÃO ORDINÁRIA
REALIZADA EM: 23/10/2023
DESPACHO: **OFICIAR**

1º PRESIDENTE

2º SECRETÁRIO

3º SECRETÁRIO



CÂMARA MUNICIPAL DE PORTO FERREIRA

Plenário Syrio Ignátios

CNPJ: 47.794.169/0001-24

ANEXO INDICAÇÃO Nº 961/2023

