



PODER LEGISLATIVO
CÂMARA MUNICIPAL DE ABAETETUBA
Av D. Pedro II, 1415 - Tele/Fax: 3751-4435
C.N.P.J.: 04.363.065/0001-52 Caixa Postal nº 6 – CEP: 68.440-000
E-mail: câmara_abaetetuba@hotmail.com
Abaetetuba – Pará

PROPOSIÇÃO Nº.218/ 2021

Excelentíssimo Senhor Presidente,
Senhoras Vereadoras,
Senhores Vereadores,

Proporcionar conforto à população, melhorar condições de limpeza, contribuindo para a saúde pública, e proporcionar níveis satisfatórios de segurança, velocidade e economia no transporte de pessoas e mercadorias é uma das consequências de uma boa pavimentação de vias públicas urbanas. As obras contemplam também infraestruturas complementares como a implantação de sistemas de drenagem e de calçadas, promovem mais acessibilidade e melhores condições de circulação nas cidades.

Associado a isto, temos a drenagem que é a ação que tem por objetivo escoar a água que está acumulada em um terreno, deixando-o seco para receber uma construção. Ela também contribui para que a água da chuva seja drenada de forma adequada. A mesma é realizada através de canais que, ligados entre si, formam a rede de drenagem.

Deste modo, viemos através desta solicitar uma tubulação para drenagem no final da Rua Manoel Pedro Ferreira, sentido beira rio, no bairro Algodual, no município de Abaetetuba, pois, as redes de drenagem são importantes, principalmente, para evitar acúmulo de água da chuva nas ruas, o que pode ocasionar alagamentos.

Diante ao exposto, solicito, após ouvido o Douto Plenário e dada a sua aprovação, que esta Casa encaminhe um expediente a Excelentíssima Prefeita Municipal Senhora Francineti Maria Rodrigues Carvalho, solicitando uma tubulação para drenagem no final da Rua Manoel Pedro Ferreira, sentido beira rio, no bairro do Algodual, no município de Abaetetuba. Que da decisão desta Casa se dê a conhecer à Comunidade Abaetetubense e aos meios de comunicação de nosso município.

Plenário da Câmara Municipal de Abaetetuba: Mário Ferreira Fonseca, 09 de agosto de 2021.

Max Willian Sousa Farias
VEREADOR-MDB