



GABINETE DO VEREADOR NELSON DINIZ

REQUERIMENTO Nº /2023

Requeiro a mesa, depois de ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades, que seja dirigido veemente apelo a Exmo. Senhor Rodrigo Pinheiro, Prefeito do Município, extensivo ao Secretário, Andrews Melo de Infraestrutura Urbana e Obras; e ao Presidente da AMTTC (Autarquia Municipal de Trânsito e Transportes) Cel. Edson Nóbrega, no sentido de realizar um estudo de viabilidade com o objetivo de instalar DOIS REDUTORES DE VELOCIDADE (Lombadas) e implementar todo o processo de sinalização necessário para a segurança no trânsito na via de acesso à Riacho Doce, no 2º Distrito de Caruaru.

JUSTIFICATIVA

A presente Proposição visa atender à solicitação dos residentes da comunidade rural supracitada, além dos motoristas e transeuntes, uma vez que o setor está localizado em área de grande movimentação de pedestres e veículos, cujo acesso - após serviço de Pavimentação Asfáltica, se tornou uma via perigosíssima, com trânsito rápido e motoristas cometendo diversas imprudências, colocando em risco a vida de transeuntes, além dos acidentes que já começaram a ocorrer no setor, inclusive muitos com óbito.

É fundamental o registro por já haver casos de acidentes e pela insegurança que os moradores passaram a conviver, inclusive evidenciando através de diversas reclamações, em razão do excesso de velocidade que os veículos vem trafegando na localidade.

Deste modo, a instalação de duas lombadas na via – Indicação de Trecho: uma antes da curva e uma após, bem como, a realização das devidas sinalização de trânsito pode solucionar o problema na área. Integramos, então, o pedido da população rural e dos motoristas que transitam na área, reforçando a premissa de urgência na realização desta medida com objetivo de qualificar a mobilidade urbana e ofertar mais segurança aos que trafegam no local.

Solicitamos, assim, o apoio dos nobres Vereadores desta Casa para a aprovação deste Requerimento.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Caruaru, 03 de maio de 2023.