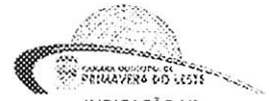




CÂMARA MUNICIPAL DE PRIMAVERA DO LESTE

INDICAÇÃO

Autor: LUIS PEREIRA COSTA



INDICAÇÃO Nº
203/2022

17 de fevereiro de 2022 08:50:04

Senhor Presidente,
Senhores Vereadores e Vereadoras,

Respaldados nas diretrizes do Regimento Interno vigente desta Augusta Casa de Leis, pelo presente, requiro que após apreço do soberano Plenário, seja dado conhecimento da presente Indicação ao Chefe do Executivo Municipal, com cópia ao chefe de Gabinete, Fábio Parente, **na qual, solicito que seja realizado em Primavera do Leste o cercamento eletrônico.**

JUSTIFICATIVA:

O objetivo da presente propositura é solicitar que a Prefeitura Municipal de Primavera do Leste, por meio do Chefe de Gabinete que seja implantado em nossa cidade, um cercamento eletrônico para identificar veículos que circulam em nossa cidade que estão sendo procurado pela polícia por roubo ou furto. A partir de um projeto com recursos do município, emenda de bancada federal, e iniciativa privada. A tecnologia de monitoramento eletrônico poderá funcionar em nossa cidade para melhorar a segurança pública de nossa cidade e facilitar o trabalho das forças policiais.

No cercamento eletrônico, uma câmera faz a leitura das placas dos veículos e passa para análise em um banco de dados. Se for identificada alguma irregularidade, como casos de roubo ou furto, um alerta é emitido para as forças policiais, que destinam as equipes mais próximas para o atendimento da ocorrência. Todas as informações serão concentradas em uma sala de monitoramento já existente, onde chegam imagens de outras câmeras do município, além de pardais de trânsito. — Elas (as imagens) vêm para um servidor (equipamento) que é direcionado para um banco de dados da polícia, onde se faz uma confrontação com os veículos que estão em situação de crime. No terminal, sempre que um veículo estiver em situação irregular, vai dar um alerta. A partir dessa sala, a gente pode comunicar as equipes operacionais.

Sala das Sessões, 15 de fevereiro de 2022


LUIS PEREIRA COSTA
VEREADOR (PDT)