

Palácio Legislativo Água Grande

*Câmara Municipal*

Estância Turística de Paraguaçu Paulista

## Indicação 23/2025

Protocolo 39898 Envio em 24/01/2025 23:56:04

Indica ao senhor Prefeito Municipal a realização de estudos junto à Secretaria de Trânsito, Comissão Municipal de Trânsito, CONSEG, PM, Corpo de Bombeiros, Polícia Civil, SAMU e comando da Guarda Civil Municipal, para análise da viabilidade de instalação das chamadas lombadas eletrônicas ou populares radares fixos, nas principais vias de grande fluxo da cidade.

Excelentíssimo Senhor  
Presidente da Câmara Municipal da Estância Turística  
Paraguaçu Paulista

O vereador infra-assinado, em conformidade com as normas regimentais, **INDICA** ao Excelentíssimo Sr. Prefeito Municipal, Antonio Takashi Sasada, a realização de estudos junto à Secretaria de Trânsito, Comissão Municipal de Trânsito, CONSEG, PM, Corpo de Bombeiros, Polícia Civil, SAMU e comando da Guarda Civil Municipal, para análise da viabilidade de instalação das chamadas lombadas eletrônicas ou populares radares fixos, nas principais vias de grande fluxo da cidade.

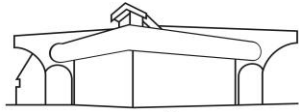
### **JUSTIFICATIVA**

A constante instalação de lombadas físicas na cidade, poderia inviabilizar o fluxo de veículos, especialmente nas principais vias da cidade, comprometendo inclusive os serviços de urgência e emergência na cidade, bem como os de segurança pública, que necessitam de deslocamentos rápidos para atingirem seus objetivos.

Seria viável estudar em conjunto, pois se poderia estabelecer rotas de deslocamentos desses serviços, de modo a atender todos os bairros da cidade, no menor tempo possível. Além disso, as lombadas eletrônicas ou radares eliminariam a instalação de lombadas físicas, fazendo o controle do fluxo e da velocidade do mesmo, nas principais vias da cidade.

Palácio Legislativo Água grande, 24 de janeiro de 2025.

**FABIO FERNANDO SIQUEIRA DOS SANTOS**  
Vereador



Palácio Legislativo Água Grande

*Câmara Municipal*  
Estância Turística de Paraguaçu Paulista

## FOTOS ILUSTRATIVAS



