



REQUERIMENTO Nº ____ DE 17 DE MARÇO DE 2025

Vereadora Elizete Jacinto da Silva Nascimento

Requer encaminhamento, nos termos do art. 136, inciso I do Regimento Interno, de Ofício à Companhia Municipal de Trânsito e Transporte – CMTT, para o **Presidente Leonardo Fonseca Freitas Marra**, solicitando o **estudo de viabilidade técnica para implantação de botoeiras, sinalização semafórica visual, piso tátil e sinalização sonora**, localizada na **Av. Universitária, nº. 2221, de frente ao Anashopping, CEP: 75083-350, Anápolis – Estado de Goiás.**

Excelentíssima Senhora Presidente da Câmara Municipal de Anápolis,

Requer encaminhamento, nos termos do art. 136, inciso I do Regimento Interno, de Ofício à Companhia Municipal de Trânsito e Transporte – CMTT, para o **Presidente Leonardo Fonseca Freitas Marra**, solicitando o **estudo de viabilidade técnica para implantação de botoeiras, sinalização semafórica visual, piso tátil e sinalização sonora**, na lombofaixa localizada na **Av. Universitária, 2221, de frente ao Anashopping, CEP: 75083-350, Anápolis – Estado de Goiás.**

JUSTIFICATIVA

Venho por meio deste, solicitar estudo de viabilidade técnica para implantação de botoeiras, sinalização semafórica visual, piso tátil e sinalização sonora na Avenida Universitária, de frente ao Anashopping.

A Avenida Universitária, importante via desta cidade, abriga o Anashopping, a Faculdade Anhanguera e a Universidade Evangélica de Goiás, conhecida como “UniEvangélica”. Diariamente, observa-se intenso fluxo de pedestres e veículos automotores em sua extensão, fica evidenciada a necessidade urgente de aprimoramento de segurança viária.



Atualmente, com a estrutura atual, apenas a faixa elevada, lombofaixa, não é suficiente para garantir a segurança e fluidez necessárias, especialmente durante os horários de pico. Esta situação expõe os pedestres a riscos elevados, sendo crucial a implementação de soluções eficazes para a melhoria do trânsito e da segurança no local.

Diante disso, propõe-se a implantação de botoeiras, como uma medida para ordenar o fluxo de pessoas e veículos, proporcionando travessias mais seguras e ágeis. Além disso, a instalação de sinalização semafórica visual adaptada às necessidades dos pedestres. O piso tátil e a sinalização sonora irão garantir acessibilidade plena. Tais medidas, são indispensáveis para assegurar a orientação dos transeuntes, em especial para aqueles com deficiência visual e/ou auditiva.

Desta forma, a realização deste estudo de viabilidade técnica, para a implantação dessas melhorias, se faz urgente e necessária, visando não apenas a segurança viária, mas também o bem-estar e a dignidade de todos os cidadãos que transitam por essa importante região da cidade, acesso de centros comerciais, de universidades e trajeto de vários bairros da região norte do Município.

Sem mais para o momento, coloco-me à disposição para dirimir eventuais dúvidas.

Câmara Municipal de Anápolis, **17 de março de 2025**.

Elizete Jacinto da Silva Nascimento

Vereadora – PRD

Elizete Jacinto da Silva Nascimento
Vereadora