Câmara Municipal de Divinópolis | Minas Gerais

REQUERIMENTO Nº 1901 / 2023



Divinópolis, 31 de outubro de 2023

Exmo. Sr. Israel Mendonça Presidente da Câmara Municipal de Divinópolis

O Vereador, que o presente subscreve, nos termos regimentais, requer de V. Ex.ª após ouvir o soberano Plenário, que seja encaminhada à excelentíssima Secretária de Governo juntamente com o Secretário de Operações e Serviços, solicitando nos enviar dentro do prazo regimental, um relatório contendo:

- 1- Cronograma com a data prevista do serviço para a troca de iluminação de LED na Avenida Tedinho Alvim via de acesso principal para Universidade Professor Edson Antônio Velano Unifenas e na Rua Antônio Fagundes Silva .
- 2- Cronograma e a programação com data e previsão futura da instalação das lâmpadas de LED no restante da cidade .

JUSTIFICATIVA

Respeitando os princípios do Estado de Direito e baseado nos dispositivos do Regimento Interno do Poder Legislativo e Lei Orgânica do Município e como fiscais do Povo, solicitamos tais informações a fim de subsidiar um trabalho parlamentar que estamos realizando, o presente requerimento justifica-se tendo em vista várias denúncias feitas por moradores da região.

O pedido se justifica tendo em vista que a Avenida Tedinho Alvim é a principal via de acesso à UNIFENAS, sendo um local com grande movimento de estudantes, profissionais e veículos, e que atualmente possui uma péssima iluminação, o que contribui para a prática de crimes e insegurança.

Breno Júnior Vereador - PSD

Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2/2001, que instituiu a Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira – ICP-Brasil Para consultar a autenticidade e integridade do documento, pode-se acessar o site https://divinopolis.mg.leg.br/verificador

Rua São Paulo, 277 | Praça Jovelino Rabelo | Centro | CEP 35.500-006 Fone Geral (37) 2102 8200 | www.divinopolis.mg.leg.br | camara@divinopolis.mg.leg.br



Assinantes

Veracidade do documento



Documento assinado digitalmente.

Verifique a veracidade utilizando o QR Code ao lado ou acesse

o site **verificador-assinaturas.plataforma.betha.cloud** e insira o código abaixo:

2Y6 ZVV JRG 0PE