



Dumont/SP, 22 de setembro de 2022.

Ofício Especial nº 53/2022

Assunto: SOLICITAÇÃO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA NA RODOVIA MÁRIO DONEGA DE UM TREVO AO OUTRO.

**Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal de Dumont/SP
ALAN FRANCISCO FERRACINI**

Solicito ao Poder Executivo que junto ao Departamento de Obras e infraestrutura, seja realizado estudo para colocação de Iluminação para maior segurança no trânsito, embelezamento da rodovia Mário Donega, gerando conforto visual, prevenção à criminalidade. Muitas são as vantagens do investimento em uma iluminação pública de qualidade nas estradas, principalmente nesse perímetro urbano nas duas entradas da Cidade.

Maior segurança no trânsito

Para melhorar o raio de visibilidade de motoristas e pedestres, é preciso apostar em uma iluminação de qualidade, capaz de alertar sobre os perigos com antecedência, evitar acidentes e segurança no trânsito à noite.



Conforto visual e embelezamento das áreas urbanas

A iluminação pública também destaca e valoriza monumentos, prédios e paisagens. Assim, além de orientar percursos pelas estradas, ainda proporciona maior aproveitamento das áreas de lazer. Além disso, valoriza a imagem das cidades, favorecendo o turismo, comércio e lazer noturnos. Mais do que conforto, a iluminação é capaz de diminuir também os casos de violência nas ruas.

Tecnologia LED garante maior visibilidade

Modernas e econômicas, as luminárias em LED são mais eficazes na iluminação pública. Com uma luz branca, alcançam alto índice de reprodução da cor. Assim, são mais nítidas do que as tradicionais, contribuindo para uma melhor visibilidade.

Mais economia e durabilidade

As lâmpadas LED consomem 50% menos energia elétrica do que as lâmpadas tradicionais. Ou seja, podemos dizer que a eficiência energética das lâmpadas LED é capaz de entregar maior luminosidade com menos custo.



Preservação do meio ambiente

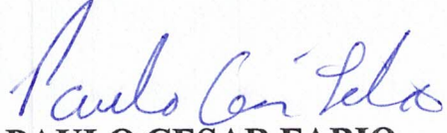
A iluminação LED é considerada uma tecnologia limpa, isso significa que ela não possui elementos tóxicos. Além disso, é 100% reciclável. Já as lâmpadas tradicionais possuem vapores metálicos tóxicos em sua composição, como o mercúrio.

Sustentabilidade

Precisamos desenvolver um processo de reciclagem e destinação correta das antigas lâmpadas tradicionais, que contêm componentes tóxicos.

Contando desde já com vossa atenção, aproveito para apresentar meus sinceros votos de estima e consideração.


JORGE LUIS DONEGA SALOMÃO
Vereador do UNIÃO BRASIL


PAULO CESAR FABIO
Vereador UNIÃO BRASIL