



CÂMARA MUNICIPAL DE ITAPEVI - Estado de São Paulo -



INDICAÇÃO nº 706/2020

Súmula: Solicita providências do Executivo junto a **Secretaria de Desenvolvimento Urbano e Habitação**, na pessoa de seu Secretário, **Sr. Marcos Gianelli de Toledo**, para que seja realizada a implantação de iluminação pública com lâmpadas de LED, em todas as ruas do bairro denominado Parque Santo Antônio, neste Município.

INDICO à Mesa, na forma regimental vigente, que seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Igor Soares Ebert, Prefeito Municipal, para que determine através da **Secretaria de Desenvolvimento Urbano e Habitação** na pessoa de seu Secretário **Sr. Marcos Gianelli de Toledo**, que seja realizada a implantação de iluminação pública com lâmpadas de LED, em todas às ruas do bairro denominado Parque Santo Antônio, neste Município.

Justificativa

Senhor Presidente,
Nobres Vereadores,
Nobres Vereadoras,



Trata-se de uma reivindicação verbal de vários munícipes, mas em especial dos moradores que residem na localidade, pois muito requer por constatar que a atual iluminação está aquém do necessário.

Outrossim, por se tratar o bairro em seu desenvolvimento populacional de grande circulação de pessoas que utilizam as vias públicas para os diversos afazeres diários, tais como, trabalhar e estudar. Nesse sentido, a má iluminação existente, coloca em risco os transeuntes e os comerciantes locais.

E digo mais, não poderia deixar de destacar que a luminosidade do bairro, não é só fator principal para essa indicação, mas sim, a tecnologia LED implantada, diminuirá moderadamente as despesas dos contribuintes e município com iluminação pública, bem com, polui menos e aumenta a sensação de segurança em relação às lâmpadas atuais.

A busca e as necessidades de se ter um meio ambiente mais equilibrado, tem levado a população a procurar mecanismos de produção de energia limpa e de redução do consumo de energia produzida. As lâmpadas de LED são duas vezes mais eficientes que as lâmpadas fluorescentes compactas, atualmente vistas como padrão de iluminação "verde", e são muito mais eficientes que as lâmpadas comuns, pois produzem a mesma quantidade de