



Câmara Municipal de Votorantim

“Capital do Cimento”
ESTADO DE SÃO PAULO

EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE VOTORANTIM

REQUERIMENTO Nº 262/17

CONSIDERANDO que, o ecossistema não suporta mais poluições, nem “energia suja”; além disso, o custo da energia proveniente das hidrelétricas vem se tornando cada vez mais elevado. Desse modo se faz necessária a busca por fontes alternativas de energia;

CONSIDERANDO que, em nossa cidade há várias praças públicas com sistema de iluminação à base de energia convencional (hidrelétrica). E, acreditamos que, a efetiva implantação de lâmpadas de LED no sistema de iluminação do Município pode diminuir consideravelmente o custo, pois, é o próprio contribuinte que arca com os gastos dessa iluminação;

CONSIDERANDO que, é importante a conscientização e a prática da preservação do meio ambiente. Sendo assim, este Vereador, demonstrando o seu comprometimento com o meio ambiente e com o incentivo ao desenvolvimento de fontes alternativas de energia, sugere que o Poder Executivo **estude a possibilidade da instalação de painéis de energia solar nas praças públicas**, para que os sistemas de iluminação desses locais, funcionem a partir da captação e armazenamento de energia solar. **(Essa mesma sugestão, poderia ser aplicada aos prédios das escolas municipais).**

Diante do exposto, **REQUEIRO** à Mesa, na forma regimental, ouvido o Plenário, se officie ao **Senhor Prefeito Municipal**, para que nos informe o seguinte:

- a) Há possibilidade de a secretaria competente estudar a possibilidade da instalação de painéis de energia solar nas praças públicas de Votorantim, para que os sistemas de iluminação desses locais funcionem a partir da captação e armazenamento de energia solar?
- b) Existe algum projeto em estudo, com relação a esta questão? E ainda, em relação à utilização de lâmpadas de LED que oferecem vantagens em termos de durabilidade, economia e manutenção, no sistema de iluminação de nossa cidade?
- c) A Administração tem conhecimento do valor dos gastos com iluminação pública, somente nas praças de nossa cidade?
- d) Há possibilidade de o setor competente desenvolver um **Projeto Piloto**, instalando um sistema de iluminação à base de energia solar, em alguma praça pública de nossa cidade, para avaliar os benefícios que poderá trazer à municipalidade?

Plenário "Pedro Augusto Rangel", em 11 de julho de 2017.

ALISON ANDREI PEREIRA DE CAMARGO
Pastor Lilo
Vereador