

Fábio Soares sugere instalação de semáforos movidos a energia solar

vereador Fábio Soares (PSDB)

Por Maicom

O vereador Fábio Soares (PSDB) encaminhou indicação junto à administração municipal para instalação de semáforos com energia solar em São Caetano do Sul. O parlamentar também protocolou pedidos ao Sistema de Água, Esgoto e Saneamento Ambiental (Saesa).

Fábio Soares ressaltou a importância desse sistema e o compromisso do poder público com o meio ambiente. “Os semáforos com essa tecnologia podem funcionar de forma autônoma, mesmo em situações de queda de energia elétrica. Demonstra o compromisso da Prefeitura com a inovação tecnológica e promoção de soluções sustentáveis.”

“A instalação de semáforos com alimentação de energia solar é uma medida que visa a redução dos custos operacionais, reduzindo os custos de eletricidade e permitindo a alocação de recursos para outras necessidades”, complementou o vereador.

O parlamentar também solicitou ao Saesa a poda da árvore localizada na rua Boa Vista, altura do número 361, no bairro Boa Vista. Segundo relato dos munícipes, existe o risco de queda dos galhos com perigo de acidentes.

Em outra indicação junto à autarquia, encaminhou para que seja realizada a desobstrução de bueiro localizado na avenida Tietê, 1.172, no bairro Nova Gerty. “Os moradores relataram que o bueiro se encontra entupido, isso causa dificuldade da passagem da água e gerando alagamento. Conto com o bom trabalho do Saesa para o bem-estar do cidadão”, discorreu.

<https://abcreporter.com.br/2023/11/24/fabio-soares-sugere-instalacao-de-semaforos-movidos-a-energia-solar/>

Veículo: Online -> Site -> Site ABC Repórter - Grande ABC/SP

Seção: Política