



CÂMARA MUNICIPAL DE ARARAQUARA

INDICAÇÃO Nº 3145/2024

Remoção de fiação pendente em imóvel de esquina na Rua Mário Tarallo, 179, confluência com a Av. Annibal Silveira Mendes, no bairro Jardim das Paineiras.

Indico ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal que, por intermédio da Secretaria de Obras e Serviços Públicos, seja realizada uma notificação à concessionária CPFL para que proceda com uma revisão e organização da fiação na Rua Mário Tarallo, 179, confluência com a Av. Annibal Silveira Mendes, no bairro Jardim das Paineiras. Esta ação deve incluir a avaliação da necessidade de remoção de cabos não utilizados ou realocação para mitigar o excesso e desorganização da fiação ainda em operação.

Este gabinete observou que existe um evidente excesso e desorganização dos cabos no local especificado, o que acarreta riscos à segurança e prejudica a estética urbana. De acordo com a Resolução Normativa nº 797 da Agência Nacional de Energia Elétrica (ANEEL), é responsabilidade das concessionárias de energia elétrica gerenciar adequadamente a infraestrutura dos postes, garantindo que a fiação seja mantida de forma organizada e segura.

A persistência de fiação desordenada, mesmo que em uso, necessita de uma ação imediata para reorganização, sob pena de multas e outras sanções legais aplicáveis pela não conformidade com as normas estabelecidas. É urgente que a CPFL adote medidas eficazes para corrigir essas irregularidades, a fim de prevenir acidentes e melhorar a qualidade do ambiente urbano.

Assim, solicita-se a intervenção da Prefeitura para assegurar que a CPFL cumpra suas obrigações regulatórias, promovendo uma revisão compreensiva que inclua tanto a remoção de cabos inativos quanto a reorganização dos cabos ativos, visando uma convivência harmoniosa e segura no espaço urbano.

Agradeço e fico no aguardo das devidas providências.

“PALACETE VEREADOR CARLOS ALBERTO MANÇO”, 7 de junho de 2024.

LUNA MEYER



LUNAMEYER
Todos os Direitos Reservados © 2024



LUNAMEYER
Todos os Direitos Reservados © 2024