

Florianópolis,

Ao Senhor
Danilo Pedro Conti
Secretário de Planejamento Urbano e Desenvolvimento Sustentável
Rua Max Colin, 550
89204-040 – Joinville – SC

Senhor Secretário,

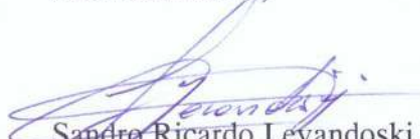
Ofício nº 0365 – Projeto Terreno Celesc – SEPUDS

Cumprimentando-o cordialmente, reportamo-nos ao ofício em epígrafe, que trata do projeto de ampliação da Rua Aubé, situada no Bairro Boa Vista, que atinge parte do terreno de propriedade da Celesc, onde está situado atualmente o Almoxarifado da Celesc do Núcleo Joinville e onde futuramente será instalada, em parte do imóvel, a subestação denominada SE 138kV Joinville Boa Vista. Informamos que temos ciência do projeto de ampliação da Rua Aubé e inclusive o projeto básico da referida subestação foi adequado, para compatibilizar com o projeto de ampliação da referida rua. Logo, não há restrições pela Celesc para a ampliação da Rua Aubé, conforme projeto apresentado da ampliação.

Considerando que estão em análise os processos de Estudos de Impacto de Vizinhança – EIV dos empreendimentos de linhas de distribuição, denominadas LD 138kV Joinville Boa Vista-Paranaguamirim e LD 69kV Joinville Boa Vista-Joinville III, interligando com a futura subestação SE Joinville Boa Vista, e que está condicionada a doação pela Celesc, conforme informado no ofício em epígrafe, de parte do imóvel onde será instalada a subestação SE Joinville Boa Vista para a ampliação da Rua Aubé, como medidas de mitigação/compensatórias, informamos que o tema será apresentado ao Conselho de Administração da Celesc, para apreciação e aprovação.

Diante do exposto, para viabilizar a doação como medida de mitigação/compensatória, solicitamos a essa Secretaria que apresente a formalização da exigência com fundamentação legal com base na legislação vigente do município, para que a Celesc, baseada nessa fundamentação, proceda internamente aos trâmites necessários para viabilizar a doação de parte do imóvel onde será implantada a subestação SE Joinville Boa Vista.

Atenciosamente,



Sandro Ricardo Levandoski
Diretor de Distribuição