

Promotoria de Justiça de Guarujá

Ficha de Atendimento nº 0278.0002538/2023

Assunto: Apurar irregularidade na audiência pública para criação de taxa de proteção ambiental.

- 1- Autue-se como notícia de fato.
- 2- Comunique-se o representante da autuação do presente procedimento.
- 3- Oficie-se à Municipalidade, com cópia da presente notícia de fato, solicitando que informe:
- a) Se foi realizada audiência pública para consulta da população em relação a criação de taxa de proteção ambiental. Caso positivo, envie cópia da ata e informe em que data foi publicada a convocação para a sociedade participar e a data da realização da audiência pública.
- b) Se houve prévia divulgação, para análise da sociedade, da minuta do projeto de lei para criação da taxa de proteção ambiental antes da realização da audiência pública. Caso positivo, informe quantos dias antes.
- c) Se houve <u>alteração</u> da minuta do projeto de lei em tela. Caso positivo, informe se houve divulgação das alterações antes da realização da audiência pública com objetivo de garantir a efetiva participação popular.
- d) Se há previsão de realização de novas audiências públicas em Guarujá e Vicente de Carvalho. Caso positivo, apresentar o cronograma. Caso negativo, apresentar parecer demonstrando que o procedimento adotado assegurou a participação da população, de acordo com o estipulado no artigo 249, III, da Lei Complementar nº 156/2013 (Plano Diretor).
 - e) Enviar cópia da minuta do projeto de lei que prevê a criação de taxa de proteção ambiental.
 - f) Prazo de 10 dias para resposta.

Guarujá, 28 de novembro de 2023.

OSMAIR CHAMMA JUNIOR

Promotor de Justiça

Fernanda Flórido Lui

Analista Jurídico

Documento assinado eletronicamente por OSMAIR CHAMMA JUNIOR, em 28/11/2023 às 16:00.

Para verificar a autenticidade deste documento, acesse o serviço pelo Atendimento ao Cidadão e à Cidadã, no site do Ministério Público do Estado de São Paulo, e informe o nº do procedimento **0278.0002538/2023** e código c53731a2-8376-4616-bfeb-fa1c5a7a3810 .