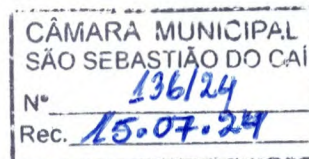




**CÂMARA
MUNICIPAL DE
SÃO SEBASTIÃO DO CAÍ**

REQUERIMENTO



O vereador abaixo-assinado, subscrito pelos demais, no uso de suas atribuições legais conforme o artigo 80 do Regimento Interno, requer que, ouvido o Plenário, em regime de urgência, seja enviado um ofício à Concessionária Caminhos da Serra Gaúcha (CSG), solicitando, em caráter de urgência, informações detalhadas quanto ao andamento da implantação do novo pórtico de pedágio no Bloco 3 da rodovia ERS-122 (km 0 ao km 168), próximo ao município de São Sebastião do Caí, previsto para agosto de 2024.

JUSTIFICATIVA

É de conhecimento público que a Concessionária Caminhos da Serra Gaúcha (CSG) tem como objetivo implementar mais pórticos ao longo das rodovias, visando à redução da cobrança em cada ponto de passagem.

Atualmente, o pedágio na ERS-122 (km 4), em São Sebastião do Caí, possui o valor mais elevado em comparação com outros pórticos implantados ao longo da ERS-122, o que torna essa situação inadmissível e insustentável para os usuários.

A implantação de novos pórticos é essencial para distribuir melhor os custos e beneficiar os usuários frequentes da rodovia. A necessidade de informações claras e medidas concretas é crucial. A comunidade local e os usuários da rodovia têm o direito de saber sobre o andamento dessa implantação, que impactará diretamente suas rotinas e despesas.

Portanto, é imperativo que a concessionária tome medidas urgentes para esclarecer o andamento e os planos específicos para a implantação do novo pórtico de pedágio.



CÂMARA
MUNICIPAL DE
SÃO SEBASTIÃO DO CAÍ

Ante o exposto, requer-se que, ouvido o Plenário, seja oficiada a Concessionária Caminhos da Serra Gaúcha (CSG) para que providencie, em caráter de urgência, as medidas necessárias, atendendo à solicitação de inúmeros usuários que diariamente circulam pela rodovia.

Sala das Sessões, 15 de julho de 2024.

Dilson Pires

Vereador Dilson Dioclécio Pires.

João Carlos de Souza

Elson Jafes

Amândio Hartman

Francisco de Jesus

Marcelo P. Pires

D