COMISSÃO DE DEFESA DO CONSUMIDOR

REQUERIMENTO Nº, DE 2023

(Do Sr. Neto Carletto)

Requer aditamento ao Requerimento nº 74/2023, para incluir convidados para a audiência pública a ser realizada nessa Comissão sobre "debate acerca da última minuta de proposta de resolução apresentada pela Agência Nacional de Transportes Terrestres (ANTT), que dispõe sobre a prestação do serviço regular de transporte rodoviário coletivo interestadual de passageiros sob o regime de autorização e os impactos ao usuário/consumidor nos preços e ofertas de serviços".

Senhora Presidente, requeiro a Vossa Excelência, com fundamento no art. 255, do RICD, o aditamento ao requerimento nº 74/2023 de autoria do Sr. Gilson Marques Novo/SC, para incluir convidados para a audiência pública a ser realizada nesta Comissão sobre "debate acerca da última proposta de minuta de resolução apresentada pela Agência Nacional de Transportes Terrestres (ANTT), que dispõe sobre a prestação do serviço regular de transporte rodoviário coletivo interestadual de passageiros sob o regime de autorização e os impactos ao usuário/consumidor nos preços e ofertas de serviços".

Sugerimos a inclusão, na lista de convidados/as da Audiência Pública, o seguinte convidado:

- Associação Nacional das Empresas de Transporte Rodoviário de Passageiros ANATRIP;
 - Confederação Nacional do Transporte CNT
- Entidade de classe empresarial que congrega as empresas de transporte terrestre de passageiros ABRATI

JUSTIFICATIVA

Consideramos de extrema relevância a audiência supracitada. Neste sentido, de modo a debater as tratativas atuais dessa situação e seu possível aperfeiçoamento, A ANATRP tem como finalidade geral reunir e representar os interesses das empresas dedicadas ao transporte coletivo rodoviário interestadual, internacional e semiurbano de passageiros proponho que seja incluído o representante, Sr. Gustavo Lopes de Souza, e-mail: gustavolopesdesouza@gmail.com, advogado da ANATRIP na esperança de que o dialogo possa ser mais enriquecido.

NETO CARLETTO PP/BA



