

RESOLUÇÃO Nº 0967/2014 - CJ

Dispõe sobre julgamento do auto de infração nº 30568, em nome da empresa Viação Aragarina Ltda, conforme Processo nº 201300029011031.

A Câmara de Julgamento da Agência Goiana de Regulação, Controle e Fiscalização de Serviços Públicos - AGR, no uso de suas atribuições legais e,

Considerando que o disposto no art. 19, da Lei nº 13.569, de 27 de dezembro de 1999, com a redação dada pela Lei nº 18.101, de 17 de julho de 2013, que trata da competência da Câmara de Julgamento para julgar, em primeira instância, os processos administrativos de autos de infração oriundos das atividades de fiscalização da AGR;

Considerando o disposto na Resolução nº 297, de 27 de dezembro de 2007, do Conselho de Gestão da AGR, que dispõe sobre os procedimentos para regular a imposição de penalidade aos concessionários ou permissionários dos serviços públicos do sistema de transporte coletivo rodoviário intermunicipal de passageiros do Estado de Goiás;

Considerando que o interessado apresentou defesa e, levando em conta a manifestação técnica, a qual é adotada na íntegra como razão de decidir, cuja fundamentação e conclusão passam a ser parte desta decisão;

Considerando que a empresa Viação Aragarina Ltda, infringiu o art. 10, inciso V, da Resolução nº 297/2007, por não afixar em local visível no veículo em serviço, o quadro de preços de passagens e o número do telefone da Ouvidoria da AGR, no percurso Anápolis/Goiânia, foi autuada em 12/12/2013, nos termos do auto de infração nº 30568;

Considerando a decisão da Câmara de Julgamento, em reunião realizada em 10/04/2014,

R E S O L V E:

Art. 1º Manter, em razão de sua legalidade, o auto de infração nº 30568, em nome da empresa Viação Aragarina Ltda, por descumprimento da legislação vigente.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua assinatura.

Câmara de Julgamento da Agência Goiana de Regulação, Controle e Fiscalização de Serviços Públicos, em Goiânia, aos 10 dias do mês de abril de 2014.

Luiz José de Oliveira Júnior
Coordenador

TJAB