



## RESOLUÇÃO Nº 0663/2015 - CJ

Dispõe sobre julgamento do Auto de Infração nº 0381/2015, em nome da Empresa EXPRESSO ARAGUARI LTDA, conforme Processo nº **201500029002871**.

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

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 a Empresa EXPRESSO ARAGUARI LTDA, infringiu o art. 12, inciso XXXVIII, da Resolução 297/2007, emissão ou preenchimento de bilhete de passagem em desacordo com os padrões e valores estabelecidos, no percurso Goiânia-GO/Leopoldo de Bulhões-GO, foi autuada em 27/05/2015, nos termos do Auto de Infração nº 0381/20155;

Considerando a decisão da Câmara de Julgamento, em reunião realizada em 11/09/2015;

### R E S O L V E:

Art. 1º Manter, em razão de sua legalidade, o Auto de Infração nº 0381/20155, em nome da Empresa EXPRESSO ARAGUARI 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, ao 11 dia do mês de setembro de 2015.

Paulo Otoni Ribeiro  
Coordenador em Exercício

DDSL