

Zbiorowe interesy konsumentów – kryteria ustalania wysokości kar pieniężnych w przypadku innowacyjnych i korzystnych dla konsumentów promocji.

Wyrok Sądu Apelacyjnego
z 25 kwietnia 2012 r.,
VI ACa 1495/11

Oceniając proporcjonalność kary pieniężnej nałożonej za naruszenie zakazu, o którym mowa w art. 24 ust. 1 uokik należy uwzględnić, czy naruszenie to miało miejsce przy wprowadzaniu korzystnej dla konsumentów promocji, będącej novum w ofercie przedsiębiorcy i wymagającej wysiłku techniczno-logistycznego.

Omawianym wyrokiem Sąd Apelacyjny w Warszawie oddalił apelację Prezesa UOKiK oraz przedsiębiorcy od wyroku SOKiK, którym radykalnie zmniejszono kary pieniężne nałożone za naruszenie zakazu z art. 24 ust. 1 uokik na przedsiębiorcę działającego na rynku przewozów kolejowych.

Oddalając apelację przedsiębiorcy, Sąd Apelacyjny wywiódł bezprawność jego zachowania z art. 17 ust. 4 Prawa przewozowego, zarówno w odniesieniu do uniemożliwienia zwrotu należności za niewykorzystany bilet weekendowy zakupiony po rozpoczęciu terminu jego ważności, ale wciąż przed rozpoczęciem podróży, jak i ograniczenia prawa do odstąpienia od umowy przewozu (zwrot pieniędzy za bilet nie przysługiwał w przypadku odstąpienia od umowy na 2 godziny przed planowanym odjazdem pociągu ze stacji początkowej). Zdaniem Sądu Apelacyjnego korzyść materialna z tytułu oferty promocyjnej nie uzasadnia uprawnienia przedsiębiorcy do naruszenia przepisów Prawa przewozowego. Natomiast oddalając apelację Prezesa Urzędu Sąd Apelacyjny podzielił ocenę dokonaną przez SOKiK i uznał karę wymierzoną w granicach 2% maksymalnego wymiaru kary za zbyt wygórowaną, ze względu na następujące okoliczności: 1) oferta była korzystna dla konsumentów; 2) oferta była nowością na rynku; 3) jej wprowadzenie wiązało się z koniecznością poczynienia skomplikowanych przygotowań technicznych i logistycznych, co mogło prowadzić do pewnych perturbacji przy korzystaniu z oferty w początkowym okresie.

Dawid Miąsik

Adiunkt w Zakładzie Prawa Konkurencji INP PAN;
członek Zespołu Biura Studiów i Analiz SN w Warszawie.