

Rekordowe półrocze PKP Intercity

2019-08-06



W pierwszym półroczu 2019 roku z usług PKP Intercity skorzystało 22,8 mln pasażerów, czyli o ponad 1,3 mln osób więcej niż w tym samym okresie ubiegłego roku. Tym samym było to najlepsze od 10 lat pierwsze półrocze przewoźnika. Najpopularniejsze były połączenia między Warszawą a Krakowem.

PKP Intercity utrzymuje pozytywny trend wzrostu liczby pasażerów. Od stycznia do czerwca bieżącego roku pociągami PKP przewoźnika podróżowało 22,8 mln pasażerów, co oznacza 6-procentowy wzrost w stosunku do analogicznego okresu 2018 roku. Rekordowa była niedziela 5 maja, która była dniem powrotów z długiego weekendu majowego. PKP Intercity przewiozło wtedy blisko 190 tys. osób.

Pierwsze półrocze było dla nas bardzo udane między innymi ze względu na świetne wyniki w czasie szczytów przewozowych podczas ferii zimowych i wyjazdów na długi weekend majowy. Warto podkreślić, że w każdym kolejnym miesiącu przewieźliśmy więcej pasażerów niż w poprzednim. Jest to bardzo dobry prognostyk na drugie półrocze. Liczymy, że rok 2019 zamkniemy z kolejnym wzrostem liczby podróżnych - mówi Marek Chraniuk, prezes zarządu PKP Intercity.

W pierwszym półroczu pasażerowie najchętniej podróżowali między Warszawą a Krakowem. Tę trasę wybrało 1,3 mln osób. Około 950 tys. pasażerów PKP Intercity przewiozło między Warszawą a Trójmiastem. Dużą popularnością cieszyły się także połączenia łączące stolicę z Katowicami, Poznaniem, Wrocławiem i Białymstokiem.

Usługi PKP Intercity cieszą się coraz większym zainteresowaniem różnych grup pasażerów. Od stycznia do czerwca pociągami przewoźnika podróżowało o 11 proc. więcej rodzin niż w pierwszym półroczu ubiegłego roku. PKP Intercity przewiózł także 8 proc. więcej seniorów i 2 proc. więcej studentów. Pasażerowie coraz częściej zabierają w podróż zwierzęta. W pierwszych sześciu miesiącach 2019 roku było ich o prawie 17 proc. więcej niż w takim samym okresie ubiegłego roku. Coraz popularniejsze stają się wyjazdy kolejowo-rowerowe, o czym świadczy 7-procentowy wzrost liczby przewiezionych rowerów.