

Kolej w Polsce: Mazowieckie liderem, ale Pomorskie przoduje w częstotliwości podróży

Kategoria: Komunikacja i Transport

Opublikowano: piątek, 19, lipiec 2024 08:55

Tomasz Smaś

Odsłony: 665

Urząd Transportu Kolejowego opublikował dane dotyczące przewozów pasażerskich w 2023 roku, ujawniając interesujące wyniki w poszczególnych województwach. Chociaż województwo mazowieckie przewozi najwięcej pasażerów, to województwo pomorskie przoduje w częstotliwości podróży na mieszkańca.

Mazowieckie z największą liczbą pasażerów

W 2023 roku województwo mazowieckie odnotowało największą liczbę podróżnych – aż 97,6 mln pasażerów, co stanowi wzrost o 1,3% w porównaniu do 2022 roku. Drugie miejsce zajęło województwo pomorskie z 71,1 mln pasażerów, co oznacza wzrost o 11,8%.

Rekordowe wyniki w Pomorskim

Pomimo mniejszej liczby pasażerów niż Mazowieckie, województwo pomorskie może pochwalić się najwyższym wskaźnikiem wykorzystania kolei. Średnio każdy mieszkaniec Pomorskiego podróżował pociągiem 30 razy w roku, co jest najwyższym wynikiem w kraju.

Wzrosty w innych województwach

Województwa dolnośląskie i wielkopolskie również odnotowały znaczące wyniki, przewożąc odpowiednio 36,5 mln i 36,3 mln pasażerów. Największy wzrost liczby pasażerów odnotowano w województwach podkarpackim (27,7%) i małopolskim (25,2%).

Średnia krajowa

Średnia roczna liczba przejazdów koleją na jednego mieszkańca Polski wyniosła 9,9, co jest najwyższą wartością od początku XXI wieku. Poza Pomorskim, wskaźnik powyżej średniej krajowej odnotowano również w Mazowieckim (17,7), Dolnośląskiem (12,7) i Wielkopolskiem (10,4).

Przewozy lokalne i dalekobieżne

Większość podróży w Polsce odbywa się na trasach lokalnych lub aglomeracyjnych, z największym udziałem w województwach pomorskim (91%), dolnośląskim (86%) i mazowieckim (84%). Jedynie w województwach podlaskim i lubelskim pociągi dalekobieżne stanowią ponad 40% przewozów.

Więcej szczegółów można znaleźć w publikacji [„Przewozy pasażerskie w województwach w 2023 r. Porównanie danych na przestrzeni lat 2020-2023”](#).

Źródło: UTK