



## **Powrót połączeń kolejowych Żywiec - Sucha Beskidzka**



Pasażerowie kolei mogą się cieszyć - nowa oferta na lata 2016/2017 przynosi wiele dobrych wiadomości. "Nakłady na kolej zwiększamy o 13,5 mln złotych - do ponad 114 mln, a pracę eksploatacyjną, która będzie świadczona w Małopolsce przez 3 operatorów, zwiększamy o niemal 15%. To największy w historii wzrost w tym obszarze" - podkreśla marszałek Jacek Krupa. Jak informuje "O powrocie linii Sucha Beskidzka - Żywiec przekonaliśmy przede wszystkim tamtejsze środowiska miłośników kolei".

W zeszłym roku pomimo tego, że połączenia na linii nr 97 cieszyły się wielką popularnością, ze względu na brak porozumienia Urzędów Marszałkowskich połączenia zostały zawieszane. W nowym rozkładzie jazdy, który będzie obowiązywał od 11 grudnia wraca połączenie Sucha Beskidzka - Żywiec, które będzie obsługiwane przez 4 pociągi w weekendy (w tym jeden w relacji bezpośredniej Kraków - Żywiec). Wszystkie połączenia będą całoroczne.

Według nowego rozkładu jazdy 2016/2017 czas przejazdu na odcinku Kraków - Żywiec powinien wynosić poniżej 3 godzin. Natomiast w relacji Kraków - Jeleśnia około 2 godziny i 30 minut.

Ponadto zapewnione zostaną skomunikowania z kierunku Katowic i Zwardonia oraz Kraków - Zakopane, dzięki czemu czas przejazdu Żywiec - Zakopane powinien mieścić się w trzech godzinach. W wyniku tego skomunikowania będzie znów możliwy dojazd koleją ze Śląska na Podhale. Ponadto śledźcie profil facebookowy Stowarzyszenia "Kolej Beskidzka" na którym będą organizowane konkursy związane z przejazdami w relacji Żywiec - Sucha Beskidzka! Nowy rozkład jazdy 2016/2017 wejdzie w życie z dniem 11 grudnia.

*Źródło: <http://zywiecinfo.pl/wydarzenia/item/4107-powrot-polaczen-kolejowych-zywiec-sucha-beskidzka>*

**ZOBACZ RÓWNIEŻ:**

**[www.facebook.com/KolejBeskidzka](http://www.facebook.com/KolejBeskidzka)**



[www.rynek-kolejowy.pl/wiadomosci/od-grudnia-caloroczny-pociag-krakow--zywiec](http://www.rynek-kolejowy.pl/wiadomosci/od-grudnia-caloroczny-pociag-krakow--zywiec)

## Obrazy

