

Opublikowany w *Serwis Urzędu Miejskiego w Koszalinie* (<https://koszalin.pl>)

[Strona główna](#) > [Lista aktualności - ZIT](#) > Transport miejski w Koszalinie w zgodzie z ekologią

Transport miejski w Koszalinie w zgodzie z ekologią



[1]

Już w drugiej połowie 2017 r. na ulice Koszalina wyjedzie nowoczesny tabor autobusowy.

Zakup 7 niskopodłogowych, przystosowanych dla osób niepełnosprawnych i przede wszystkim ekologicznych autobusów w 73 procentach zostanie sfinansowany z funduszy europejskich Programu Regionalnego.

Umowa na dofinansowanie inwestycji została podpisana w piątek 31 marca 2017 r. w Miejskim Zakładzie Komunikacji w Koszalinie. W uroczystości udział wzięli prezydent miasta Koszalina Piotr Jedliński, wicemarszałek województwa Tomasz Sobieraj i prezes Zarządu MZK Andrzej Baćłowski.

Inwestycja realizowana w ramach Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych dla Koszalińsko-KołobrzESCO-Białogardzkiego Obszaru Funkcjonalnego poprawi dostępność do nowych pojazdów komunikacji publicznej mieszkańcom Koszalina oraz gmin ościennych, tj.: Manowo, Mielno, Będzino i Świeszyno.

Miejski Zakład Komunikacji Spółka z o.o. pozyska prawie 4,1 mln zł z RPO WZ 2014-2020, zaś koszt całej inwestycji wynosi ok. 6,9 mln zł.

Projekt jest częścią kompleksowych działań mających na celu ograniczenie emisji gazów cieplarnianych i tym samym poprawę jakości powietrza w mieście. Nowy tabor zastąpi 7 innych autobusów, których średnia wieku wynosi ponad 21 lat. Efektem wymiany części taboru na bardziej ekologiczny będzie zwiększenie udziału autobusów o wysokich normach emisji spalin w komunikacji miejskiej Miasta Koszalin aż do 37% całej floty MZK.

Jednocześnie, wraz z zakupem nowoczesnego taboru rusza inwestycja dotycząca utworzenia Centrum Przesiadkowego przy ul. Wąwozowej w Koszalinie. W ramach projektu powstanie 50 stanowisk dla rowerów oraz parkingi samochodowe dla osób przesiadających się na komunikację zbiorową lub rowerową.

Całkowita wartość projektu wynosi ok. 4,2 mln zł, z czego Miejski Zakład Komunikacji otrzyma dofinansowanie z RPO WZ w wysokości 2,8 zł.

Zakończenie inwestycji planowane jest w IV kwartale 2018 r.



