

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

[Strona główna](#) > [Projekty ZIT KBOF](#) > Rozwój zrównoważonej mobilności miejskiej na terenie Koszalińsko - KołobrzESCO - Białogardzkiego Obszaru Funkcjonalnego poprzez budowę dróg dla rowerów na terenie miasta Białogard.

## Rozwój zrównoważonej mobilności miejskiej na terenie Koszalińsko - KołobrzESCO - Białogardzkiego Obszaru Funkcjonalnego poprzez budowę dróg dla rowerów na terenie miasta Białogard.



[1]

Miasto Białogard

### **Kryterium:**

Działanie 2.3 RPO WZ

Przedmiotem projektu jest budowa 19,6 km dróg rowerowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą (miejsca postojowe z małą architekturą, oświetlenie) na terenie miasta Białogard. Budowane w ramach projektu drogi rowerowe będą łączyły Miasto Białogard z innymi miejscowościami powiatu białogardzkiego, co ułatwi mieszkańcom sąsiednich gmin dojazd rowerem do szkół, pracy i innych instytucji publicznych w Białogardzie.

Dodatkowym ułatwieniem dla mieszkańców będzie możliwość bezpiecznego dojazdu z różnych części Białogardu do centrum przesiadkowego, znajdującego się w pobliżu dworca PKP. W ramach projektu powstaną zadane, monitorowane wiaty dla rowerów, umożliwiające przesiadkę na inny środek transportu publicznego (PKP, bus, autobus). Projekt będzie realizowany w latach 2016 - 2018

**Podpisanie Umowy o dofinansowanie projektu:** 27 czerwiec 2017 r.

**Całkowita wartość projektu:** 6 104 346,54 zł

**Dofinansowanie z funduszy europejskich:** 4 853 397,32 zł

**Zakończenie realizacji inwestycji:** grudzień 2019 r.



[2]

---

**Adres źródłowy:**

<https://www.koszalin.pl/pl/zit/rozwoj-zrownowazonej-mobilnosci-miejskiej-na-terenie-koszalinsko-kolobrzesco-bialogardzkiego>

**Odnosiniki**

[1] <https://www.koszalin.pl/sites/default/files/realizacje/p1000173.jpg>

[2] [https://www.koszalin.pl/sites/default/files/styles/media\\_gallery\\_large/public/rowerr\\_bialog1.png?itok=8s\\_gBykF](https://www.koszalin.pl/sites/default/files/styles/media_gallery_large/public/rowerr_bialog1.png?itok=8s_gBykF)