

Przebudowa drogi rowerowej z oświetleniem wzdłuż odcinka ul. Przemysłowej w Pile jako element wspierania gospodarki niskoemisyjnej na terenie Piłskiego OSI

W 2020 r. samorząd miasta Piły złożył wniosek o dofinansowanie projektu budowy drogi rowerowej wzdłuż odcinka ul. Przemysłowej środkami Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 w ramach wyodrębnionej puli środków dla Piłskiego Obszaru Strategicznej Interwencji. Projekt wpisuje się w Poddziałanie 3.3.1 Inwestycje w obszarze transportu miejskiego. Umowę nr RPWP.03.03.01-30-0005/20-00 o dofinansowanie projektu środkami Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego podpisano w Pile 9 lipca 2021 r.

Po zrealizowaniu inwestycji ostateczne kwoty ukształtowały się następująco:

całkowita wartość projektu	915 283,73 zł
w tym:	
koszty kwalifikowalne	882 547,46 zł
dofinansowanie UE	750 165,34 zł (85% kosztów kwalifikowalnych)
środki własne Gminy Piła	165 118,39 zł

Przedmiotem projektu była budowa ciągu pieszo rowerowego od istniejącego odcinka ciągu pieszo-rowerowego w rejonie cmentarza komunalnego do skrzyżowania z ul. Motylewską po stronie południowej. W ramach inwestycji zaplanowano także budowę energooszczędnego oświetlenia typu LED (montaż 24 energooszczędnych opraw oświetleniowych o mocy 24W każda) oraz prace towarzyszące polegające na przebudowie zjazdów oraz usunięciu zieleni kolidującej z inwestycją. Wykonano także nasadzenia zieleni.

Zakres projektu objął także kampanię informacyjno-promocyjną transportu rowerowego, pieszego i miejskiego transportu publicznego, jako ekologicznych elementów mobilności miejskiej.

W wyniku realizacji projektu długość dróg rowerowych w mieście wzrosła o 865 m. Projekt przyczynia się do zmniejszenia negatywnego oddziaływania systemu transportowego na środowisko oraz do zwiększenia atrakcyjności komunikacji rowerowej i publicznej, jako alternatywy dla indywidualnego transportu zmotoryzowanego. Elementy kampanii zwiększyły także świadomość mieszkańców w zakresie niskoemisyjnej mobilności miejskiej.

Inwestycję zrealizowano w okresie od lipca do grudnia 2021 roku.