

Instrument Łącząc Europę - polskie wnioski z obszaru transportu przekazane Komisji Europejskiej

W ramach zakończonego naboru CEF Transport 2016, Ministerstwo Rozwoju zatwierdziło 21 wniosków o dofinansowanie, które następnie zostały przekazane do oceny Komisji Europejskiej. Łączna wartość złożonych projektów to 3,2 mld EUR, z czego wnioskowany wkład CEF wynosi 2,67 mld EUR.

7 ze złożonych wniosków zostało skierowanych do polskiej puli FS w ramach CEF - dotyczą one dużych projektów inwestycyjnych określonych jako priorytetowe w Dokumencie Implementacyjnym, które mają być realizowane przez PKP PLK S.A. (na liniach E30, C-E20, E65, E75, zabudowa ERTMS na liniach kolejowych o długości ponad 1000 km) oraz GDDKiA (odcinki dróg ekspresowych S1 oraz S3). Wartość projektów złożonych w ramach polskiej puli kohezyjnej wynosi ok. 3,14 mld EUR, w tym 2,64 mld EUR to przewidywany wkład UE w ramach CEF. 1 wniosek został złożony w ramach słowackiej puli FS przez podmiot słowacki realizujący projekt na obszarze Polski.

Pozostałe projekty zostały zgłoszone do puli ogólnej CEF, gdzie polskie podmioty konkurują o środki z wnioskodawcami ze wszystkich krajów UE. Do KE zostało przekazanych 13 takich wniosków o dofinansowanie. Ich wartość wynosi ok. 57,5 mln EUR, wnioskowany wkład UE ok. 22,5 mln EUR. W ramach puli ogólnej zgłoszono projekty samodzielnie realizowane przez polskie podmioty oraz projekty realizowane wspólnie przez podmioty z kilku krajów.

W ogłoszonym 13 października 2016 r. konkursie na dofinansowanie projektów z sektora transportu ze środków Instrumentu "Łącząc Europę" (CEF) KE udostępniła środki w wysokości **ok. 1,9 mld EUR, z czego w ramach puli FS 1,1 mld EUR, a w ramach puli ogólnej 0,84 mld EUR**. Termin naboru wniosków upłynął w dniu **7 lutego 2017 r.**

O ostatecznym zakwalifikowaniu projektu do wsparcia oraz o wysokości dofinansowania będzie decydować Komisja Europejska, wyniki konkursu mają być znane w czerwcu 2017 r.



Współfinansowane przez Unię Europejską
Instrument „Łącząc Europę”



MINISTERSTWO ROZWOJU