

There are no translations available.

Users, Safety, Security and Energy in Transport Infrastructure

Celem projektu USE-IT jest lepsze zrozumienie wspólnych wyzwań występujących w różnych gałęziach transportu, zmobilizowanie ich przedstawicieli do dialogu oraz wymiany doświadczeń, co w rezultacie doprowadzi do opracowania wspólnych celów badawczych. Projekt wykorzysta doświadczenia uzyskane poprzez platformę Joint European Transport z uwzględnieniem operacyjnych aspektów infrastruktury transportowej, a także odniesie się do celów badawczych przedstawionych w programach Forever Open Road oraz FORx4 - Forever Open Road, Railway, Runway and River. Są to inicjatywy FEHRL, w których zostały przygotowane ogólne wytyczne dotyczące projektów badawczych w transporcie multimodalnym w krajach Unii Europejskiej.

Projekt USE-IT w szczególności będzie dotyczył pięciu zadań takich jak: Zarządzanie (WP1), Doświadczenia Użytkowników (WP2), Bezpieczeństwo (WP3), Aspekty Energetyczne (WP4) oraz Rozpowszechnianie Wyników (WP5). Zadania od WP2 do WP4 bezpośrednio odnoszą się do czterech z pięciu obszarów badawczych objętych programem Komisji Europejskiej MG 8.2: zwiększenia intermodalności i aktywnego zarządzania ruchem (WP2), proaktywnych systemów bezpieczeństwa i zapobiegania zdarzeniom niebezpiecznym (WP3) oraz infrastruktury dla alternatywnych paliw i gromadzenia energii (WP4).

Czas trwania projektu: 1.05.2015 - 31.05. 2017

Więcej informacji:

prof. Adam Zofka, e-mai: azofka@ibdim.edu.pl, tel. 22 39 00 407

dr inż. Andrzej Urbanik, e-mail: aurbanik@ibdim.edu.pl, tel. 22 39 00 173