

NÁRODNÍ PLÁN OBNOVY

Komponenta: 1.3 Digitální vysokokapacitní síť
Aktivita: Rozvoj digitálních technických map – krajské komponenty evidence připravovaných staveb infrastruktury

Vlastník komponenty: Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR

Název projektu: Digitální technická mapa Olomouckého kraje III

Registrační číslo projektu: CZ.31.1.0/0.0/0.0/25_161/0011689

Celkové předpokládané náklady v Kč: 2 467 190,00
Výše dotace v Kč: 1 894 000,00

Projekt je zaměřený na vytvoření evidence připravovaných staveb infrastruktury (EPSI). Realizací projektu dojde k vytvoření nové komponenty informačního systému Digitální technické mapy Olomouckého kraje (IS DTM OK) a jeho napojení na Informační systém digitální mapy veřejné správy (IS DMVS).

Vytvoření krajské komponenty EPSI umožní shromažďovat a evidovat informace o připravovaných stavbách infrastruktury. Díky těmto informacím bude možné lépe plánovat a koordinovat investice, snížit počet opakovaných výkopových prací a sdílet náklady na tyto práce. Zásadním přínosem EPSI do budoucna bude snížení nákladů a urychlení výstavby infrastruktury.

Realizace EPSI navazuje na předchozí projekty na vybudování Digitální technické mapy Olomouckého kraje (DTM OK) a na projekt zaměřený na její další rozvoj, který zahrnoval doplnění a zpřístupnění dalších dat o dopravní a technické infrastruktuře a základní prostorové situaci na území Olomouckého kraje.

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií v rámci Národního plánu obnovy.

Zpracoval: Ing. Josef Potsch
j.potsch@olkraj.cz
tel. 585 508 455