

Schválenie realizácie a spolufinancovania projektového zámeru integrovanej územnej investície: projektu „Digitálne územné plánovanie Košického samosprávneho kraja“

Žiadateľ: Košický samosprávny kraj

Názov projektu: Digitálne územné plánovanie KSK

Celkové oprávnené výdavky projektu: 1 200 000 €

Zdroje EU vyčlenené pre IÚS: 1 020 000,00 € (85 % COV)

Zo štátneho rozpočtu: 84 000,00 (7% COV),

Spolufinancovanie KSK : 96 000, 00 € (8% COV)

Hlavným cieľom projektu je zabezpečenie rozvoja obcí, miest a regiónov prostredníctvom implementácie inovatívnych technologických a netechnologických riešení a inteligentného riadenia v rámci podpory rozvoja tvorby, spracovania, využívania a prepájania dát v rámci verejnej správy, najmä rozvoja dátových platforiem, využívania priestorových a otvorených dát a súvisiacich nástrojov s pridanou hodnotou pre inteligentné rozhodovanie a správu mesta/regiónu, proaktívnych elektronických služieb, ako aj poskytovanie služieb občanom a podnikateľom, vrátane získavania poznatkov o aktuálnom stave dostupnosti a využívania dát v rámci verejnej správy, budovania špecifických kapacít a infraštruktúry. Ďalším cieľom je dosiahnuť podstatné zlepšenie kvality života všetkých občanov, a to prostredníctvom systémových riešení, racionalizáciou a zefektívnením agendy inteligentného rozvoja miest a regiónov v podmienkach SR. Podpora budovania inteligentných miest a regiónov má význam nielen pre dotknuté samosprávy, ktorým zabezpečuje efektívnejšie využívanie zdrojov, čím zároveň prispieva k zvyšovaniu kvality života obyvateľov, avšak má význam i na národnej úrovni pre úspešné plánovanie investícií a rozvoja miest a regiónov. Uvedená výzva je v súlade aj s Akčným plánom inteligentných miest a regiónov na roky 2023 – 2026, ktorý bol schválený uznesením vlády SR č. 310 z 12. júna 2023.

Aktivity projektu:

1. IoT, dáta a platformy – Podpora rozvoja tvorby, spracovania, využívania a prepájania dát v rámci verejnej správy, najmä rozvoja dátových platforiem, informačných systémov (v nadväznosti na inteligentné riadenie a podpory budovania miest a regiónov) a súvisiacich nástrojov s pridanou hodnotou pre inteligentné rozhodovanie, plánovanie a správu

Špecifický cieľ P SK : RSO 1.2 Využívanie prínosov digitalizácie pre občanov, podniky, výskumné organizácie a orgány verejnej správy

Opatrenie P SK : 1.2.2 Podpora budovania inteligentných miest a regiónov

Harmonogram aktivít:

Obdobie realizácie projektu je od 01/2025 do 12/2027

Zhrnutie opisu plánovaných projektových činností PZ IÚI:

Cieľom projektu je modernizácia a zefektívnenie územného plánovania regiónu prostredníctvom digitalizácie procesov, zverejňovania informácií ako otvorených dát,

implementácie interaktívnych mapových aplikácií a vytvorenia digitálneho dvojčata ÚP regiónu a organizovanie školení pre zamestnancov a verejnosť. Konkrétnym výstupom projektu bude:

- Digitalizácia a zverejnenie dát územného plánu VÚC KSK
- Digitalizácia vybraných dátových tém územných plánov obcí v KSK
- Vytvorenie dátovej platformy územného plánovania KSK

V rámci hlavnej aktivity „IoT, dáta a platformy – Podpora rozvoja tvorby, spracovania, využívania a prepájania dát v rámci verejnej správy, najmä rozvoja dátových platforiem, informačných systémov (v nadväznosti na inteligentné riadenie a podpory budovania miest a regiónov) a súvisiacich nástrojov s pridanou hodnotou pre inteligentné rozhodovanie, plánovanie a správu“ sú navrhované tieto podaktivity:

- Digitálne dáta ÚP KSK
- Digitálne dáta obcí v KSK
- Platforma územného plánovania KSK

Miestom realizácie projektu bude Košický kraj.

Realizácia aktivít bude prebiehať vo vzájomnej logickej previazanosti v nasledovných krokoch:

1. Školenia
2. Zber dát
3. Digitalizácia dokumentácie
4. Zverejňovanie vybraných informácií ako otvorených dát
5. Implementácia mapových aplikácií
6. Tvorba analýz a výstupov
7. Participatívne plánovanie a verejné konzultácie
8. Monitoring a údržba
9. Spolupráca s externými inštitúciami a odborníkmi

Očakávané výsledky:

- Vytvorenie digitálneho archívu územného plánovania prístupného online
- Zverejnenie vybraných dátových sád ako otvorených dát
- Nasadenie interaktívnych mapových aplikácií pre lepšiu orientáciu v územnom plánovaní
- Vytvorenie a nasadenie dátovej platformy regiónu Košického kraja pre simulácie a analýzy
- Zvýšená transparentnosť a efektívnosť procesov územného plánovania
- Zlepšená komunikácia a spolupráca s občanmi a podnikateľmi

Stav pripravenosti PZ IÚI

Jedným z predpokladom úspešnej realizácie projektu sú odborné personálne kapacity na Úrade KSK. Do projektu budú zahrnutí odborníci z Úradu KSK – oddelenia územného plánovania a strategických investícií a referátu geopriestorových dát a analýz, ktorí spĺňajú požiadavky na obsadenie požadovaných pozícií

Aktuálne sú pripravené podklady podmieňujúce začatie projektu a prípravné činnosti, ktorými boli:

- digitalizácia a zverejnenie datasetov územného plánu VÚC KSK – rastrové výkresy (komplexný výkres, vodné hospodárstvo, infraštruktúra, ochrana prírody,...),
- Geoportál KSK – portál na zverejňovanie priestorových údajov – Inventarizácia dát ÚP, spracovávanie a zverejnenie vybraných dát územného plánovania – stav ÚPD obcí v Košickom kraji,
- Testovacia digitalizácia a vektorizácia dostupných dát ÚP obcí– prehľad vzorových údajov na úrovni obcí, s predpokladom preklopenia dát do ÚPD VÚC KSK.

Legislatívne podklady :

- zákon č. 200/2022 o územnom plánovaní Z. z.,
- zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon),
- vyhláška č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie,
- vyhláška č. 392/2023 Z. z. o obsahu a spôsobe spracovania územnoplánovacej dokumentácie a o územnoplánovacích podkladoch a všeobecných požiadavkách na priestorové usporiadanie územia a funkčné využívanie územia,
- vyhláška č. 54/2024 Z. z., ktorou sa ustanovujú vzory formulárov používané informačným systémom územného plánovania a výstavby,
- vyhláška č. 69/2024 Z. z. o územnotechnických požiadavkách na výstavbu.

V Košiciach 05. 11. 2024

Spracoval: Ing. arch. Peter Serfözö