

TLAČOVÁ SPRÁVA

Slovenskí vodohospodári sa zapojili do ďalšieho medzinárodného projektu v spolupráci s maďarskými vodohospodármi a Agentúrou na podporu regionálneho rozvoja Košice

Bratislava, 25.02.2025

SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, sa oficiálne zapojil do ďalšieho medzinárodného projektu s názvom „Udržateľný manažment povodňových rizík na riekach Bodrog a Tisa“, ktorý figuruje pod akronymom #FloodBOTI.

Vedúcim partnerom je Severomaďarské vodohospodárske riaditeľstvo ÉMVIZÍG (Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóság), ďalšími partnermi sú SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik (SVP, š. p.) a Agentúra na podporu regionálneho rozvoja Košice, nezisková organizácia (ARR KE).

Projekt bude trvať do 31.12.2026 a spolufinancovaný je Európskou úniou z programu Interreg Maďarsko-Slovensko. Pre SVP, š. p. bol v rámci predmetného programu stanovený rozpočet vo výške 635 181,10 EUR pričom spolufinancovanie je nasledovné:

- 80% rozpočtu a teda sumu 508 144,88 EUR predstavuje výška podpory z fondov EÚ,
- 12% rozpočtu a sumu 76 221,73 EUR predstavuje národné spolufinancovanie projektu,
- 8% rozpočtu a sumu 50 814,49 EUR predstavujú vlastné zdroje SVP, š. p.

V rámci uvedeného projektu #FloodBOTI plánuje SVP, š. p., realizovať rekonštrukciu existujúceho hrádzového priepustu nachádzajúceho sa na ľavostrannej ochrannej hrádzi Bodrogu, vybudovanie priepustu so spätnou klapkou na Klinskom kanáli a vybudovanie dvoch stavidiel na začiatku mŕtveho ramena „Starý Bodrog“ a na jeho konci v mieste, kde je zemným presypom oddelené od mŕtveho ramena „Malod'a“. Účelom navrhovaných stavidiel je operatívne regulovať vnútorné vody v predmetných mŕtvych ramenách, ktoré sú zároveň významným ekosystémom pre rastliny a živočíchy. Okrem uvedených stavebných objektov je súčasťou projektu aj prečistenie medzihrádzového priestoru rieky Bodrog od náletových drevín v úseku, kde má rieka Bodrog najužší medzihrádzový priestor.

Cieľom projektu je znížiť riziko povodne zlepšením odtokových pomerov tým, že sa odstránia náletové dreviny z medzihrádzového priestoru a zároveň sa časť objemu povodňového prietoku odvedie do prirodzených retenčných priestorov - mŕtvych ramien „Starý Bodrog“ a „Malod'a“ mimo medzihrádzový priestor. Dopĺňaním vody do uvedených mŕtvych ramien sa zároveň zabezpečí zachovanie a zlepšenie stavu existujúceho ekosystému a biodiverzity.

Aktivity slovenského partnera projektu budú zamerané na čistenie rieky Bodrog, vzdelávacie podujatia pre školy, obce a organizáciu verejných podujatí so zameraním na ochranu životného

prostredia a správny manažment odpadu. Aktivity maďarského partnera na obnovu pasienkov, výsadbu pôvodných druhov stromov, odstránenie invázných rastlín a revitalizáciu mokradí v oblasti južnej Tisy.

Výhodou cezhraničnej spolupráce projektových partnerov je hľadanie spoločných riešení podobných problémov a vymieňanie si pracovných skúseností so zreteľom na prínos v oblasti životného prostredia. Navrhované vodohospodárske riešenia v rámci predmetného projektu na maďarskej a slovenskej strane na seba nadväzujú a ovplyvňujú sa, čo v konečnom dôsledku zvýrazní výsledný efekt v podobe zlepšenia odtokových pomerov v území a zadržania časti povodňového prietoku.



Obrázok 1 Ľavobrežná ochranná hrádza Bodrogu s objektom stavidla; cyklotrasa



Obrázok 2 Objekt hrádzového stavidla s osadeným projektovým bilbordom