

Sajtóközlemény – A Green to Water (#G2W) projekt kivitelezési munkálatainak megkezdése Nyírbátorban

Nyírbátor Város Önkormányzata megkezdi a *Green to Water (#G2W)* című, Interreg VI-A Magyarország–Szlovákia Program keretében megvalósuló beruházás kivitelezési szakaszát. A projekt célja a csapadékvíz helyben tartása, a városi hősziget-hatás mérséklése, valamint a zöldfelületek fejlesztése és fenntartható vízellátása. A programot az Európai Unió társfinanszírozása teszi lehetővé, a vezető partner Nagymihály (Michalovce) Önkormányzata, magyar oldalon pedig Nyírbátor Város Önkormányzata vesz részt a megvalósításban.

A projekt a klímaváltozás hatásaira reagál: a csökkenő csapadékmennyiség, a száraz időszakok gyakoribbá válása és a városi hőterhelés növekedése indokoltá teszi a vízmegtartó és zöldinfrastruktúra-fejlesztési megoldások bevezetését. A dokumentumban szereplő célok szerint a csapadékvíz összegyűjtése, tározása és újrahasznosítása hozzájárul a városi zöldfelületek fenntartható öntözéséhez, esőkertek kialakításához, valamint a levegőminőség javításához.

A kivitelezés három fő nyírbátori helyszínen indul

A beruházás a város több pontján valósul meg, a következő területeken:

- **Fáy lakótelep - Idősek Otthona:** csapadékvíz-átemelő és -tározó létesítése, valamint az öntözéshez szükséges infrastruktúra kiépítése. A munkálatok célja a helyben összegyűjtött csapadékvíz hasznosítása és a környező zöldfelületek fenntartható vízellátása.
- **Krúdy lakótelep és Sportpálya területe:** csapadékvíz-átemelő és -tározó kialakítása, a sportpálya területén külön csapadékvíz-tározó építése, valamint a Hunyadi és Sport utca közötti sétány öntözésének előkészítése. A területen zöldfelületi rekonstrukció is megvalósul, amely hozzájárul a városi hőterhelés csökkentéséhez és az élhetőbb környezet kialakításához.
- **Szénaréti lakópark:** csapadékvíz-átemelő és -tározó létesítése, az öntözési infrastruktúra kiépítése, valamint zöldfelületi rekonstrukció. A fejlesztés célja a lakópark környezetének klímabarát átalakítása és a zöldterületek hosszú távú fenntarthatósága.

A projekt várható hatásai

A beruházás hozzájárul a városi hőmérséklet csökkentéséhez, a talaj kiszáradásának lassításához, valamint a levegő minőségének javításához. A csapadékvíz helyi párolgása és a páratartalom növekedése mérsékli a por és allergének mennyiségét, ami közvetlenül javítja a lakosság életminőségét.

A projekt időtartama és finanszírozása

- **Időtartam:** 2024.06.01. – 2026.06.30.
- **Uniós hozzájárulás:** 601 027,20 €
- **Nemzeti hozzájárulás:** 112 692,60 €
- **Projekt azonosító:** HUSK/2302/1.2/033/P1

#BuildingPartnership #InterregHUSK #EuropeanUnion #crossbordercooperation
#regionaldevelopment #G2W

További információ kérhető: Vágóné Kelemen Éva, ügyintéző
0642/281-042/135 mellék, kelemen.eva@nyirbator.hu

