



## SIÓJUT KÖZSÉG BELTERÜLETI CSAPADÉKVÍZ ELVEZETŐ RENDSZERÉNEK KORSZERŰSÍTÉSE

Tájékoztatjuk a Tisztelt Siójudi Lakosokat, hogy Siójud Községi Önkormányzat a **TOP-2.1.3-SO1-2016-00011** azonosítójú „**Siójud Község belterületi csapadékvíz elvezető rendszerének korszerűsítése**” című projekt megvalósításához bruttó 63.365. 848,- Ft összegű európai uniós pályázati támogatásban részesült.

**A beruházás célja csapadékvíz védelmi létesítmény megvalósítása 2491,7 m hosszan, vízvezető árok, valamint zárt csapadékcatorna kialakításával.**

### Az esővíz hasznosítása

Ahol lehetőség kínálkozott rá, ott a klímaváltozás hatását mérsékelendő, a vizek helyben tartására törekedtünk. Fontosnak tartjuk, hogy a felújított árkokban összegyűlő, és nem elszikkasztható víz a teljes lefolyási útvonalán biztonságosan lefolyjon, ezáltal a fejlesztés eredményeként a belterület veszélyeztetettsége jelentősen csökken, és egyúttal a talajba beszivárgó víz mennyisége is megnő.

### A lakosság részvétele a település hatékony vízgazdálkodásának megvalósításában

A szennyvíz- és a csapadékvíz-gazdálkodás fenntartható gyakorlatának elérése érdekében célszerű a különböző minőségű vizeknek a keletkezés helyén történő szétválasztása. Ez nem csupán javítja a tisztítás hatásfokát, de hatékonyabb újrahasznosítást is lehetővé teszi.

A csapadékvíz, mely ellentétben a felszín alatti vízzel, nem köztulajdon, alkalmas különböző háztartási és ház körüli vízigény kielégítésére, és mivel kezelése nem igényel különleges képzettséget, alternatív vízkészletet jelenthet az ingatlan tulajdonosa számára. A házi ciszternákban tárolt csapadékvíz kertöntözési és háztartási vízként hasznosítható.

A létrehozott és létrehozandó csapadék elvezetési infrastruktúra fenntartásánál fontos a magántulajdonú ingatlanok előtt a vízvezető árok tisztítása.

A projekt befejezése: 2020. január 28.

Tisztelettel

Siójud Község Önkormányzata

