

KÖRÖSSZAKÁL KÖZSÉGI ÖNKORMÁNYZAT

## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### SIKERESEN ELKEZDŐDÖTT A „KÖRÖSSZAKÁL KÖZSÉGI KÖRNYEZETVÉDELMI INFRASTRUKTÚRA FEJLESZTÉSE” CÍMŰ PROJEKT

A „Körösszakál környezetvédelmi infrastruktúra fejlesztése” című TOP-2.1.3-16-HB1-2019-00007 azonosítószámú projekt valósul meg.

Körösszakál települése egy belvízveszélyes, csatornahálózattal sűrűn ellátott területen fekszik. Vízrendezési szempontból leginkább az időszakosan megjelenő jelentős víztöbblet gyors és hatékony elvezetése a megoldandó feladat a településen, jelen pályázatban tervezett fejlesztés erre kíván hatékony megoldást adni. A településen a jelenlévő lakóépületek, középületek, gazdasági épületek, közművek védelme céljából a projekt keretében történő csapadékvíz-elvezető hálózat fejlesztése kiemelten indokolt.

A fejlesztések eredményeként az egyre szélsőségesebb időjárás következtében lehulló időnként rendkívüli mennyiségű és intenzitású csapadékot káreseménymentesen tudja majd elvezetni a kialakításra kerülő csatornahálózat.

**Megvalósítási helyszínek:** Körösszakál, hrsz 340/2 Ady Endre utca, hrsz 449 kivett csatorna, hrsz 152/4 Rákóczi Ferenc utca, hrsz 152/5 Rákóczi Ferenc, hrsz 152/3 Rákóczi Ferenc, hrsz 0130 külterület, hrsz 113/1 Petőfi utca, hrsz 50, hrsz 53 Deák Ferenc utca, hrsz 178/5 Piac tér. A településen 910,70 m hosszan kerül sor a csapadékvíz-elvezető rendszer fejlesztésére.

A projekt 101 190 476 Ft millió Ft vissza nem térítendő európai uniós támogatás segítségével valósult meg.

A projekt fizikai zárása: 2022.03.31

További információ kérhető: [www.korosszakal.hu](http://www.korosszakal.hu)



Európai Unió  
Európai Regionális  
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

SZÉCHENYI 2020



Európai Unió  
Európai Regionális  
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE