



## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### TOP-2.1.3-15-BK1 - Települési környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztések– Csapadékvíz- elvezetés és visszatartás fejlesztés

#### PROJEKTZÁRÁS

2019. szeptember 30.

**Gátér Község Önkormányzata pályázatot nyújtott be a Települési környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztések című felhívásra. Az 50 000 000 forintos, vissza nem térítendő uniós forrásból Gátér község belterületén a meglévő csapadékvíz hálózat fejlesztése valósult meg.**

A település adottságainál fogva alapvetően belvizes, a felszínhez nagyon közel eső agyagréteg miatt a talajvíz nem tud gyorsan elszivárogni. Több olyan része is van a belterületnek, amely szintjénél fogva nem alkalmas az elvezetőbe való csatlakozásra. Az árkok többsége már nem látta el a funkcióját, szintezés nem volt. A belterületen a meglévő csapadékvíz-elvezető hálózat csak részben kiépített, itt az utcákban általában egyoldali nyílt csapadékvíz csatornahálózat található. A rendszeresen jelentkező, visszatérő téli, nyári vízelöntések, vízkárok eredményeként a meglévő nyílt földmedrű vagy burkolt csapadékvíz-csatorna szakaszokon súlyos műszaki állapotromlások, hibák keletkeztek. Az eredetileg építési hibás csatornaszakaszokon a műszaki állapotromlások még gyorsabb ütemben fokozódtak, amelyek a csatorna teljes funkcióját meggátolták.

Az elnyert támogatásból elindított fejlesztés a Dózsa, Vízmű köz és Petőfi utcákat érintette, ahol a legfontosabb csomópontokat felújították, tisztító aknákat helyeztek el, az árkokat kiszintezték, kimarkolták, az átereszeket a megfelelő szintre áthelyezték, nagyobb átmérőjűre cserélték. Az árkok egy része földmedres nyílt csatorna maradt, másik része nyílt, burkolt csatorna, ahol a közművek ezt indokolták. Az összegyűjtött csapadékvíz befogadása, biztonságos elvezetése és a víz helybentartása érdekében a település alacsony fekvésű területén új, 2500 m<sup>3</sup>-es tározót hoztak létre. A várhatóan szeptemberben záruló fejlesztéstől azt reméli a település vezetése, hogy gyorsabban és

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG  
KORMÁNYA

Európai Unió  
Európai Regionális  
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

hatékonyabban tud majd lefolyni a belterületről a felgyülemlett csapadékvíz, mely ezáltal így nem veszélyezteti az ingatlanokat.

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

**SZÉCHENYI** 



MAGYARORSZÁG  
KORMÁNYA

**Európai Unió**  
Európai Regionális  
Fejlesztési Alap



**BEFEKTETÉS A JÖVŐBE**