

# ZÁRÓ SAJTÓKÖZLEMÉNY



## Projekt adatok:

**Kedvezményezett neve: Szentgyörgyvár Község Önkormányzata**

**Projektazonosító: TOP-2.1.3-16-ZA1-2020-00014**

**Projekt befejezési határideje: 2022.08.31.**

**Támogatás összege: 30.767.561 Ft**

**Támogatás intenzitása: 100 %**

## TOP-2.1.3-16-ZA1-2020-00014

### BEFEJEZŐDÖTT A SZENTGYÖRGYVÁR BELTERÜLETI CSAPADÉKVÍZ ELVEZETÉS FEJLESZTÉSE

**Sikeres település fejlesztés zárult. Befejeződött a „Szentgyörgyvár csapadékvíz elvezetési infrastruktúra település belterületi csapadékvíz elvezetése” című projekt. A Terület és Településfejlesztési Operatív Program keretében megvalósult a bel és külterületen belvíz és csapadékvíz elvezető vízfolyások és féművi csatornák fejlesztése.**

Szentgyörgyvár területén a csapadékvíz elvezetése felújításra, átalakításra szorult. Nagyobb csapadékesemény alkalmával, előntések voltak tapasztalhatók, melyet a meglévő, de előregedett csapadékelvezetők és víznyelők nem megfelelése okozott, valamint napjainkban jelenlévő szélsőséges időjárási viszonyok, melyek indokoltá tették a jelenlegi fejlesztést. A 76 számú főút oldal beömlős víznyelői, valamint a Kossuth Lajos utca 24,26 házszám előtti felső beömlős víznyelők korszerűsítése megtörtént. A falu déli határában üzemelő burkolt árok új előregyártott elemekkel továbbá a meglévő bazalt burkolatú árok rekonstrukciója megtörtént 210 fm hosszban déli irányban. A 019/7 hrsz on lévő magas pontra egy víznyelőrács került beépítésre, amely a környező vízgyűjtőről összegyűlt vizet megfogva, a külterület irányába és nem a belterület felé vezeti a vizet. A Kossuth Lajos utca valamint a Dózsa György utca keresztezésénél lévő két felső beömlős víznyelő 1,0 m belméretű beton tisztítóaknára került cserélésre víznyelős fedlappal. A meglévő D50 beton csatornaszakasz felbővítésre került D60 betonra összesen 17,0 fm hosszban. A 60 hrsz. ingatlan előtti rossz műszaki állapotban lévő burkolt árok átépítése megtörtént TB40/70/50-es előregyártott elemek burkolásával. A patak déli oldalán mindkét becsatlakozásnál új D60 beton kitorcoló fejek kerültek beépítésre a meder burkolásával, valamint a patak északi oldalán lévő 168 hrsz. ingatlan mellett „3” jelű betorkolásnál. A fejlesztés eredményeként a belterületi csapadékvíz problémák megoldásra kerültek. A biztonságos csapadékelvezetés érdekében a vendéglő előtt a patakba csatlakozó, korábban üzemben kívüli csatorna meghosszabbításával, új 33 fm D60 beton csatorna kiépítése valósult meg, mely gyorsítja a központba több irányból beérkező víznek a levezetését. A beruházás megvalósulásával javult a csapadékvíz csatornák mellett a lefolyási viszonyok, csökkentek a kártételek, fokozódott a terület biztonsága.

Az infrastruktúrális fejlesztés mellett tájékoztató, szemléletformáló program keretén belül hívtuk fel a lakosság figyelmét a csapadékvíz elvezető árkok, valamint a csapadékvízgyűjtés fontosságára és a saját kertben történő felhasználás minél szélesebb körben történő megvalósulására.

**További információ kérhető: Szentgyörgyvár Község Önkormányzata 0630/902-62-17**