

## TELEPÜLÉSI KÖRNYEZETVÉDELMI INFRASTRUKTÚRA FEJLESZTÉSE RÓZSASZENTMÁRTONBAN

**Támogatási szerződés száma:** TOP-2.1.3-16-HE1-2021-00014

**Kedvezményezett:** Rózsaszentmárton Községi Önkormányzat

**Kezdő időpont:** 2021.01.27

**Fizikai befejezés:** 2023.05.31.

**Támogatási összeg:** 499 997 828 Ft

**Támogatás intenzitása:** 100 %

A projekt keretében Rózsaszentmárton Község csapadékvíz-elvezető hálózatának rekonstrukciójára kerül sor.

A projekt által érintett területen a meglévő, felújításra kerülő földmedrű árkok és vízfolyások bővítésre és burkolásra kerülnek. A burkolatok előre gyártott elemekből készülnek, a vízszállításnak megfelelő 30 – 60 cm-es fenékszélességgel. A külterületi szakaszon elhelyezkedő tervezett övárkok földmedrű kialakítással készülnek. Összesen 6316,8 m csapadékvíz-elvezető árok kerül felújításra.

A település belterületéről és a településhez tartozó külterületi vízgyűjtőkről lefolyó csapadékvizek befogadója – a Rózsaszentmártont északról délre átszelő Szárvágy patak, amely település déli határától 1700 méterre lévő Ágói patakba csatlakozik.

A vízelvezető árkoknál az átjárókat vasbeton fed lapok beépítésével terveztük kialakítani átlagosan 5.0 m szélességgel.

A főgyűjtő árkok és befogadó csatlakozásánál torkolattművet terveztünk kialakítani.

Azoknál a pontoknál, ahol a befogadó depóniával van ellátva az elöntés elkerülése érdekében a csatlakozást csővezetékkel és annak végén elhelyezésre kerülő végcsappantyúval terveztük kialakítani. Egyéb csatlakozási pontoknál a befogadó vízfolyást betonba rakott terméskő burkolattal terveztük ellátni, amely kőszórással lesz biztosítva.

Az Önkormányzat kezelésében levő földmedrű árokhoz való csatlakozásnál a befogadó árkot a torkolat szelvényében teljes szélességben, 30 cm vastag terméskő burkolattal és kőszórással terveztük biztosítani. A befogadó ároknál kotrási munkákat irányoztunk elő.

A tervezett fejlesztés szervesen illeszkedik Heves Megye Területfejlesztési Programjához. Heves Megye Integrált Területi Programja (2014-2020) a célkitűzések között említi a települések környezetbiztonságát, amelyet többek között a bel- és csapadékvíz-védelmi létesítmények fejlesztésén keresztül tervez elérni (Program 5.2. intézkedési pontja).

Az önkormányzat a fenntartáshoz szükséges gépekkel, eszközökkel és kéziszerszámokkal rendelkezik. A gépek és szerszámok kezeléséhez megfelelő személyzet biztosított. A fenntartási költséget az önkormányzat a költségvetésébe betervezi.

A projekt szemléletformáló akciót is tartalmaz. A szemléletformáló akció célja a fejlesztéssel érintett lakosság figyelmének felhívása a fejlesztés eredményeinek fontosságára, megtartására, a vizek helyben tartásának fontosságára. Az akció keretében többek között sor kerül lakossági fórum lebonyolítására, ahol a helyiek megismerhetik a fejlesztés indoklásához vezető körülményeket (az árkok karbantartásának hiánya, indokolatlan átalakítása stb.), annak fontosságát, az esetleges vízkárok által megóvott értékek mértékét. A fiatalabb korosztály részére szemléletformálás céllal előadás és rajzverseny kerül meghirdetésre. A rendezvény keretében gyakorlati megoldások kerülnek bemutatásra a létrehozott infrastruktúra fenntartása céljából.

A rendezvényen kívül egy szemléletformáló kiadvány elkészítése tervezett a lakosság számára a létrehozott infrastruktúra fenntartásának biztosítását szolgáló ismeretekkel, tanácsokkal.