

SZOMOLYA VÍZRENDEZÉS II. ÜTEM

Kedvezményezett: Szomolya Község Önkormányzata
Projekt címe: Szomolya vízrendezés II. ütem
Projekt elszámolható összköltsége: 71 907 087 Ft
Támogatás összege: 71 907 087 Ft
Támogatás intenzitása: 100%
A projekt tervezett fizikai befejezése: 2023.05.30.
Projekt azonosító száma: TOP-2.1.3-16-BO1-2019-00063

PROJEKT BEMUTATÁSA

Magyarország Kormánya a Partnerségi Megállapodásban célul tűzte ki az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodást, a kockázat-megelőzés és –kezelés előmozdítását. A TOP-2.1.3-16 Települési infrastruktúra-fejlesztések című felhívás célja a települések belterületi csapadékvíz elvezetési, - gazdálkodási rendszerének kialakítása, fejlesztése, környezetbiztonságának növelése, környezeti állapotának javítása, a belterületek ár-, belvív- és helyi vízkár veszélyeztetettségének csökkentése, a felszíni vizeink minőségének javítása, a további környezeti káresemények megelőzése.

Jelen projekt keretében a településre Keleti irányból érkező vizek elleni védelem érdekében övárok építése tervezett.

A projekt átfogó célja: Szomolya helyi vízkár veszélyeztetettségének csökkentése, a település élhetőbb tételének és a környezetbiztonság javításának a hatására vonzóbb üzleti és lakókörnyezet kialakítása, melynek eredményeként a település gazdasági potenciáljának és versenyképességének erősítése, népességmegtartó erejének növelése.

Specifikus célok:

- biztonságos és egységes csapadékvíz-elvezető rendszer kiépítése a település belterületét érintő csapadékvizek és belvizek rendezett és kártétel nélküli elvezetése érdekében
- Belterület védelmét szolgáló övárok kialakítása - a település belterületének védelme a csapadékvíz által okozott vízkárok okozta környezeti káresemények kockázatának csökkentése és megelőzése, a település környezetbiztonságának növelése
- Rendezett településkép kialakítása, a település infrastrukturális állapotának javítása

A tervezett beruházás célja a mértékadó vízhozam biztonságos levezetésére alkalmas mederszelvények kialakítása a Galagonyás dűlői övárok és a Széchenyi utca esetében. Ezzel mindkét esetben biztosítottá válik a belterületről a csapadékvíz elvezetése a külterületi befogadó irányába.

A projekt keretében rendezni tervezett vízfolyáshossz: 1 200 m.

A projekt finanszírozása az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap Társfinanszírozásával, a Terület és Településfejlesztési Operatív Program keretén belül valósul meg.

Képek a fejlesztésről















