

## Sajtóközlemény

**Cím: Adony Települési Környezetvédelmi Infrastruktúra fejlesztése**

**2021. december 30**

*Adony Város Önkormányzata a helyi vízkár veszélyeztettség csökkentését, környezeti káresemények megelőzését célzó program részeként a Vetus Salina településrész közcélú lokális csapadékvízvezetési vízrendezési munkáit valósította meg. Az városrész vízrendezési munkáinál 2061 méter hosszban történt vízkárelhárítást szolgáló felújítás 40,00 millió forint vissza nem térítendő európai uniós támogatást nyert el a Terület- és Településfejlesztési Operatív Program TOP-2.1.3-15 Települési környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztések című felhívásán. „Adony Települési Környezetvédelmi Infrastruktúra fejlesztése” megnevezésű, TOP-2.1.3-15-FE1-2016-00025 azonosítószámú projekt a Széchenyi 2020 program keretében valósult meg.*

Adony Város Önkormányzata által a Terület- és Településfejlesztési Operatív Program TOP-2.1.3-15 Települési környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztések című felhívás alapján megvalósítani kívánt TOP-2.1.3-15-FE1-2016-00025 azonosítószámú projekt fő célja a Vetus Salina településrész környezetének ár- és belvíz és vízkárvédelme, így a település egészének védelmét szolgálta a fejlesztés során megvalósított nyílt csapadékvíz elvezető rendszer ill. belvíz elvezető hálózat építése, mederkotrással, műtárgyak átépítése és helyreállítása.

A Vetus Salina árokhoz tartozó településrészen a terep esése igen csekély volt, emiatt a meder feliszapolódott, több szakasz ellenesésű volt, így az árok visszaállító képessége nem volt megfelelő. A meder kiszélesedésével a földút és a szomszédos ingatlanok kerültek veszélybe.

A fejlesztés eredményeképpen a külterületi csatornaszakasz védelmével a belterület védelme is megvalósult, hiszen a projekt keretében megvalósult fejlesztés megakadályozza egy nagyobb esőzés vagy árvíz esetén a lakott területek víz alá kerülését, a projekt ilyen módon az egész lakosság védelmét szolgálta.

A projektben keretében vízelvezető árok kiépítése mellett, 600 m hosszban szakadópart betonburkolattal történő ellátására is sor került, ezáltal megakadályozva a beomlást, ezzel mind a földút, mind a környező ingatlanok védelme is megvalósult.

A város önkormányzatának a törvényekben meghatározott feladata a településüzemeltetés biztosítása, melynek része a helyi utak, és belvizek védelme is. A Vetus Salina területének fejlesztése egyrészt e feladat ellátását biztosító, másrészt az önkormányzat helyi vízkárelhárítási feladatait támogató, települési igényeken is alapuló beruházás, amely a város polgárainak érdekeit szolgálta.

Az „Adony Települési Környezetvédelmi Infrastruktúra fejlesztésű” megnevezésű, TOP-2.1.3-15-FE1-2016-00025 azonosítószámú projekt a Széchenyi 2020 program keretében 2017.08.01 és 2021.12.31. között valósul meg, a projekt fizikai zárása: 2021.12.31.

### **További információ kérhető:**

Adony Város Önkormányzata  
e-mail cím: [palyazatok@adony.hu](mailto:palyazatok@adony.hu)