

SAJTÓKÖZLEMÉNY

BEFEJEZŐDÖTT A BELTERÜLETI CSAPADÉKVÍZ ELVEZETÉSE NAGYHALÁSZ VÁROSÁBAN

2018/06/15

Lezárult a belterületi csapadékvíz elvezetése Nagyhalász városában. A projekt által Nagyhalász városban, a belterület védelmét szolgáló vízvezető-hálózat fejlesztése, rekonstrukciója valósulhatott meg. A Széchenyi 2020 program keretében az Európai Unió 122,41 millió Ft vissza nem térítendő támogatást nyújtott a beruházás megvalósítása érdekében.

A „Belterületi csapadékvíz elvezetése az Arany János utcán” elnevezésű, TOP-2.1.3-15-SB1-2016-00002 azonosítójú projekt átfogó célja a település gazdálkodási rendszerének kialakítása, fejlesztése, környezetbiztonságának növelése, környezeti állapotának javítása, a belvíz- és helyi vízkár veszélyeztetettségének csökkentése, a felszíni vizek minőségének javítása, a további környezeti káresemények megelőzése volt.

A beruházásba bevont Arany János utca, a 3834 sz. közút, amely Nagyhalász városát köti össze Nyíregyházával. Ezzel az útszakasszal párhuzamosan halad a kerékpárút. Az érintett szakaszon 2 kiépített buszöböl, 44 lakóingatlan és egy ipari ingatlan található. A fejlesztést többek között télen a fagyott talajfelszínen történő gyors hóolvadás, illetve rendkívüli nyári zápor esetén a beépített területeken jelentkező elöntések indokolták.

A projekt során megvalósult tevékenységek:

- Elválasztott rendszerű csapadékvíz elvezető hálózat kiépítése, felújítása, fejlesztése, ezen belül nyílt csapadék elvezető rendszer, illetve belvíz elvezető hálózat építése mederkialakítással, helyreállítással, a műtárgyak átépítésével és helyreállításával együtt.
- A csapadék csatorna-hálózat építéssel közvetlenül érintett, a beruházás során sérült közúthálózat burkolat, járda, kapubejáró, parkoló felület a beruházás előttivel azonos típusú burkolattal történő helyreállítása áttereszek átépítése, bővítése.

A projekt valamennyi környezeti, esélyegyenlőségi jogszabálynak megfelel, megvalósítása során különös figyelmet fordítottak csapadékvíz-gazdálkodás jelentőségének hangsúlyozására.

A projektről bővebb információt a web.nagyhalasz.hu oldalon olvashatnak.