

SAJTÓKÖZLEMÉNY

CSAPADÉKVÍZ HÁLÓZAT MEGVALÓSÍTÁSA NAGYHALÁSZ II./2 ÜTEM

2021/12/14

Elkezdődött a belterületi csapadékvíz hálózat fejlesztésének II. üteme Nagyhalász városában. A projekt által Nagyhalász városban, a belterület védelmét szolgáló vízelvezető-hálózat fejlesztése, rekonstrukciója valósulhat meg. A Széchenyi 2020 program keretében az Európai Unió 307,79 millió Ft vissza nem térítendő támogatást nyújtott a beruházás megvalósítása érdekében.

A „Csapadékvíz hálózat megvalósítása Nagyhalász II./2 ütem” elnevezésű, TOP-2.1.3-16-SB2-2021-00020 azonosítószámú projekt átfogó célja a település gazdálkodási rendszerének kialakítása, fejlesztése, környezetbiztonságának növelése, környezeti állapotának javítása, a belvív- és helyi vízkár veszélyeztetettségének csökkentése, a felszíni vizek minőségének javítása, a további környezeti káresemények megelőzése.

A beruházásban érintett Arany János utca a 3834 sz. közút, amely Nagyhalász városát köti össze Nyíregyházával. Ezzel az útszakasszal párhuzamosan halad a kerékpárút. Az érintett fejlesztési szakaszon 6 kiépített buszöböl, közel 160 lakóingatlan és 5 ipari-kereskedelmi célú ingatlan található. Ez utóbbiak jellemzően kereskedelmi és szolgáltatói egységekként funkcionálnak. A belterületi Malom utcán mintegy 40 védendő, magánszemély tulajdonában lévő lakóingatlan található. Télen a fagyott talajfelszínen történő gyors hóolvadás, vagy nyári rendkívüli zápor esetén a beépített területeken elöntések keletkeznek. A település kötött talajon fekszik, ahol főleg tavaszi hóolvadáskor, de minden nagyobb eső után megáll a víz, az udvarokon közlekedni, a talajt művelni nem lehet.

A projekt által létesítendő művek célja a tervezett főgyűjtő nyomvonala mentén az esetleges lokális vízelvezetési problémák megoldása.

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