

2023. 01. 16.

NAGYHEGYES KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

## ZÁRÓ SAJTÓKÖZLEMÉNY

### SIKERESEN LEZÁRULT A „NAGYHEGYES TELEPÜLÉS KÖRNYEZETVÉDELMI INFRASTRUKTÚRA FEJLESZTÉSE” CÍMŰ PROJEKT

A „Nagyhegyes település környezetvédelmi infrastruktúra fejlesztése” című TOP-2.1.3-16-HB1-2019-00009 azonosítószámú projekt keretein belül új csatornahálózat valósult meg Nagyhegyes településen.

A projekt eredményeképpen Bel- és csapadékvízvédelmi létesítmények hossza 1900 m.

A fejlesztések eredményeként az egyre szélsőségesebb időjárás következtében lehulló időnként rendkívül mennyiségű és intenzitású csapadékot káreseménymentesen tudja elvezetni a kialakításra került csatornahálózzal.

A projekt keretében a 4064 Nagyhegyes, út menti földmedrű árok, helyrajzi szám: 0202, 4064 Nagyhegyes, Bocskai utca, helyrajzi szám: 533, 4064 Nagyhegyes, Bocskai utca, helyrajzi szám: 549, 4064 Nagyhegyes, Bocskai utca, helyrajzi szám: 616, 4064 Nagyhegyes, Bocskai utca, helyrajzi szám: 664, 4064 Nagyhegyes, Kiserdő út helyrajzi szám: 183, 4064 Nagyhegyes, Nyugati utca helyrajzi szám: 688, 4064 Nagyhegyes, Vasvári Pál utca 640 helyrajzi számon valósult meg az infrastrukturális fejlesztés, melyet a vizek fenntartható használatával kapcsolatos környezeti nevelés és szemléletformálás tett teljessé.

A településen a jelenlévő lakóépületek, középületek, gazdasági épületek, közművek védelme céljából a projekt keretében megvalósult csapadékvíz-elvezető hálózat fejlesztését kiemelten indokoltnak tartotta.

A projekt 122,09 millió Ft vissza nem térítendő európai uniós támogatás segítségével valósult meg.

További információ kérhető: Nagyhegyes Község Önkormányzata +36-52/367-010

#### PROJEKTADATOK:

Kedvezményezett neve: Nagyhegyes Nagyközség Önkormányzata

Projektazonosító: TOP-2.1.3-1-16-HB1-2019-00009

Projekt befejezése: 2022.12.31.

Támogatás intenzitása: 100%