

## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### CSAPADÉKVÍZELVEZETŐ HÁLÓZAT FEJLESZTÉSE NYÍRLUGOSON

Nyírlugos Város Önkormányzata 2016. július 29. napján támogatási kérelmet nyújtott be a Terület- és Településfejlesztési Operatív Program támogatási rendszeréhez a nyírlugosi csapadék- és belvízelvezető rendszer fejlesztésére, melyet a Nemzetgazdasági Minisztérium Regionális Fejlesztési Operatív Programok vezetője 99 230 800 Ft, azaz kilencvenkilencmillió-kétszázharmincezer-nyolcszáz forint összegű, vissza nem térítendő támogatásra érdemesnek ítelt.

Nyírlugos Város Önkormányzata célul tűzte ki a település csapadék- és belvízelvezető rendszerének kiépítését és fejlesztését. A projekt keretében Nyírlugos településen több belterületi utcában került kiépítésre, illetve fejlesztésre a csapadék- és belvízelvezető rendszer.

A projekt célja a csapadék- és belvíz biztonságos elvezetése a károk megelőzése érdekében. A fejlesztéssel érintett területen biztonságossá vált a csapadékvíz helyben tartása az egyre szélsőségesebbé váló időjárási körülmények között is. A kiépítésre kerültek a csapadék- és belvízvédelmi létesítmények. A megfelelő vízelvezetés biztosításával megszűnik az utak és a burkolt felületek állagának romlása is. A fejlesztés célja a lakóingatlanok belvízveszélyének csökkentése, az utak védelme, a csapadékvíz megfelelő színvonalú elvezetése.

A beruházás hozzájárul a település környezeti állapotának javításához, a helyi vízkár csökkentéséhez, s ezáltal élhetőbbé válik a település.

A **Terület- és Településfejlesztés Operatív Program** keretében Nyírlugos Város Önkormányzata 100 %-os támogatási intenzitású, vissza nem térítendő Európai Uniós támogatásban részesült.

A projekt azonosító száma: **TOP-2.1.3-15-SB1-2016-00046**

A projekt címe: **„Csapadékvízelvezető hálózat fejlesztése Nyírlugoson”**

A szerződött támogatás összege: **99 230 800 Ft.**

A projekt megvalósítási időszakának kezdő időpontja: **2017. június 01.**

A projekt fizikai befejezésének tervezett napja: **2019. április 30.**

A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósult meg.