

2022. 04. 27.

**NFP NEMZETI FEJLESZTÉSI PROGRAMIRODA NONPROFIT KORLÁTOLT FELELŐSSÉGŰ
TÁRSASÁG**

SAJTÓKÖZLEMÉNY

**BEFEJEZŐDÖTT AZ ÉSZAK- ÉS KÖZÉP-DUNÁNTÚLI SZENNYVÍZELVEZETÉSI ÉS -KEZELÉSI
FEJLESZTÉS 2. (ÉKDU 2) CÍMŰ PROJEKT**

A Széchenyi 2020 program keretében Dunaújváros Megyei Jogú Város Önkormányzata, Északdunántúli Vízmű Zártkörűen Működő Részvénytársaság, Kulcs Községi Önkormányzat, Pusztaszabolcs Város Önkormányzata és Rácalmás Város Önkormányzata 5,668 milliárd forint vissza nem térítendő európai uniós támogatást nyert el az „Észak- és Közép-Dunántúli szennyvízelvezetési és -kezelési fejlesztés 2. (ÉKDU 2)” elnevezésű, KEHOP-2.2.2-15-2015-00044 azonosító számú projekt megvalósítására.

A beruházás összesen 6,249 milliárd forintból valósult meg, amit 90.708221%-ban az Európai Unió, a fennmaradó részt pedig a központi költségvetés finanszírozott. A projekt támogatási összegéből Dunaújváros Megyei Jogú Város Önkormányzata, Északdunántúli Vízmű Zártkörűen Működő Részvénytársaság, Kulcs Községi Önkormányzat, Pusztaszabolcs Város Önkormányzata és Rácalmás Város Önkormányzata részesült az NFP Nemzeti Fejlesztési Programiroda Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság konzorciumi vezetésével.

A Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program (KEHOP) keretében történő beruházásnak köszönhetően Kulcs településen új csatornahálózat került kiépítésre.

Közel 31 km hosszban gravitációs vezetékelt fektettek, valamint épült majdnem 8 km nyomóvezeték. A fejlesztés során 1414 db házi bekötés valósulhatott meg, továbbá épült 9 db közterületi átemelő.

A 6-os út déli oldalán párhuzamosan futó csővezetékeken, több mint 10 km hosszan Rácalmás lakosságának szennyvizét is a dunaújvárosi telepre vezették, hiszen a város szennyvíztisztító telepének működése nem volt gazdaságos és az adott körülmények között nem tudta biztosítani a szennyvíz megfelelő kezelését.

Dunaújváros Megyei Jogú Város területén, a még nem csatornázott ún. Északi Lakóterület szennyvízelvezetése valósult meg közel 13 km gerincvezeték, valamint 2 km nyomóvezeték fektetésével. 556 db házi bekötés történt és épült 5db közterületi átemelő.

Pusztaszabolcs a meglévő szennyvíztisztító telep fejlesztésével volt érintett a projektben, melynek kapacitása 700 m³/d-ra emelkedett. Egy közterületi átemelő felújítása is megtörtént, illetve épült egy új átemelő.

Almásfüzitő, Dunaalmás és Neszmély közös csatornahálózatot épített ki, melynek központja egy teljesen új, biológiai szennyvíztisztító telep lett Dunaalmás külterületén 610 m³/d kapacitással. Lefektetésre került közel 1 km gravitációs vezeték és közel 3 km nyomóvezeték. A projektben megvalósult 79 db házi bekötés, épült 3 db új átemelő, valamint 2 db felújításra került.

Almásfüzitő településen közel 11 km hosszban gravitációs vezetékot fektettek, valamint épült majdnem 8 km nyomóvezeték. 244 db házi bekötés valósulhatott meg a projekt keretében, továbbá épült 94 db új átemelő is.

Neszmélyen 53 db házi bekötés és majdnem 2 km nyomóvezeték fektetésre került sor a beruházásnak köszönhetően.

„Észak- és Közép-Dunántúli szennyvízelvezetési és -kezelési fejlesztés 2. (ÉKDU 2)” című projekt elszámolható összköltsége 6 249 222 550 forint, melyből az európai uniós támogatás összege 5 668 558 602 forint, a fennmaradó rész hazai finanszírozású volt. A projekt a megvalósításával hozzájárult Magyarország derogációs kötelezettségének teljesítéséhez.

A projektről bővebb információt a <https://ekdu.dunaujvaros.hu/> weboldalon olvashatnak.