



Tájékoztató

A Nemzeti Fejlesztési Ügynökség az Új Széchenyi terv Környezet és Energia Operatív Program keretén belül KEOP-1.2.0/09-11 Szennyvízelvezetés és –tisztítás megvalósítása tárgyú felhívást tett közzé, amelyre Körmend Város Önkormányzata KEOP-1.2.0/09-11-2011-0030 azonosító számon regisztrált, majd vissza nem térítendő támogatásban részesült.

A „Körmend Város szennyvíz-csatornázottságának fejlesztése Alsóberkifalu, Felsőberkifalu és Horvátnádajka településrészek bevonásával” című projekt elszámolható költségeit a Kohéziós Alapból és hazai központi költségvetési előirányzatból finanszírozzák.

A projekt kezdete: 2012. február 20.

A projekt megvalósulásának napja: 2014. október 15.

A megvalósítási munkák nettó összköltsége: 571.258.000,- Ft

A megvalósítási munkák elszámolható nettó összköltsége: 538.713.000,- Ft

A támogatás összege: 449.580.267,- Ft

A támogatás összetétele: A támogatás összegének 85 %-a az Európai Unió Kohéziós Alapjából, 15 %-a pedig Magyarország központi költségvetéséből származik.

A projekt tartalma, célja:

A jelenlegi beruházással érintett városrészekben belül a projektterület a csatornázatlan utcák, illetve öblözetek szerint került lehatárolásra. Tehát a projekt teljes területén a közüzemi csatornahálózat hiányzik, a lakóházak szennyvizet közműpótló műtárgyakba helyezik el, melyek jelentős része szakszerűtlen kialakítású, szikkasztóként üzemelnek.

A fejlesztés Körömend Városában közel 87 %-os csatornázottságot fog eredményezni, míg az érintett településrészekben 98 %-ot.

A fejlesztés révén a már meglévő hálózat Körömeden 7992 m gerinccsatornával, 5455 m nyomócsővel, 7 db átemelő teleppel bővül, amely eredményeképpen újabb 515 db ingatlanról kerül szabályos módon összegyűjtésre és elvezetésre a házi kommunális szennyvíz.

A meglévő körömenti szennyvíztelep kapacitásának a kiépítése 2.600 m³/d, amely megfelelően ki tudja szolgálni az igényeket a fejlesztést követően is.

A projekt elsődleges célcsoportja Körömend Város fejlesztéssel érintett 3 településrészének lakossága. A környezetvédelmi infrastruktúra fogyatékoságaiból adódó konfliktusok a település hátrányos helyzetű csoportjai körében fokozottan jelentkeznek, így a fejlesztések közvetve az ő esélyegyenlőségük javításához nélkülözhetetlen.

A projekt konkrét célja a hazai és az Európai Unió irányelvek előírásainak figyelembevételével a szennyvíz elvezetési infrastruktúra fejlesztése, és a környezetterhelés csökkentése.

Magyarországon a közműves vízellátás közel 90 %-a felszín alatti vízkészletből történik, ezáltal a projekt által közvetve megvalósítani kívánt vízbázis-védelem az egész régió távlati vízellátása szempontjából is kulcsfontosságú. A tervezett csatornahálózat garanciát nyújt a környezeti kockázatok mérséklésére. A csatornahálózat korszerű megépítésével felhagyásra kerülnek a nem szakszerűen tervezett és kivitelezett egyedi közműpótlók, ez által csökken a talaj és talajvíz szennyezőanyag terhelése. A szennyvíztisztító telep oly módon került kialakításra, hogy onnan a befogadóba vezetett tisztított szennyvíz szennyezőanyag tartalma nem haladja meg a mindenkor érvényes jogszabályokban meghatározott technológiai határértékeket. A projekt törekszik a települési környezetvédelem erősítésére és a környezetbiztonság növelésére is.

A közüzemű szennyvízcsatorna-hálózat kiépítésével lehetőség adódik elsősorban turisztikai, szolgáltató beruházások megvalósítására, amely javítja a jelenlegi foglalkoztatási szintet, és növeli a települések adóbevételét. Az összkomfortos lakókörnyezet növeli az egyes ingatlanok, a települések értékét, fokozza a települések lakosságmegtartó képességét.

Nemzeti Fejlesztési Ügynökség
www.ujszecsenyiterv.gov.hu
06 40 638 638



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