

ÉSZAK-MAGYARORSZÁGI SZENNYVÍZELVEZETÉSI ÉS -KEZELÉSI FEJLESZTÉS 6. (ÉMO 6) KEHOP-2.2.2-15-2015-00042

A beruházás célja, hogy a megfelelő kapacitású szennyvíztisztítás és a települések szennyvízelvezető hálózat kiépítése révén csökkenjen a környezeti terhelés és a jobb higiénés helyzet kialakításával javuljon a lakosság életminősége.

A projekt megvalósítása során fejlődik az infrastruktúra, amely pozitívan hat a települések gazdasági életére, növeli az egyes ingatlanok értékét és a lakosság környezeti biztonsága is megteremtődik.

Bogács központú agglomeráció

A projekt célja a Bogács, Bükkzsérc, Cserépfalu, Cserépváralja, Tard községekben keletkező szennyvizet fogadó szennyvíztisztító telep fejlesztése, ez által a befogadóra vonatkozóan előírt tisztítási határértékek biztosítása. A szennyvíztisztító telep általános állapota leromlott, a műtárgyak állékonysága és gépészeti berendezései egyaránt jelentős állagromlást mutatnak. A szénacél anyagú gépészeti egységek, csővezetékek korrodáltak, cserére szorulnak.

Edelény

Edelény városban működő szennyvíztisztító telep 1978 óta üzemel. A szennyvíztisztító telep fejlesztése után néhány évvel a régi földmedencés műtárgyak felhagyásra kerültek.

A beruházás célja, hogy Edelény településén kiépített szennyvíztisztító telep hosszú távon képes legyen teljesíteni a határértékeket. Illetve a meglévő szennyvízelvezető hálózaton rekonstrukciós munkák elvégzése annak érdekében, hogy megfeleljen a mai kor követelményeinek.

Galgaguta központú agglomeráció

Galgaguta agglomeráció hét települést foglal magába:

Bercel, Nógrádkövesd, Galgaguta, Becske, Szécsénke, Legénd és Nógrádsáp.



SZÉCHENYI 2020


MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Kohéziós Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

Jelenleg a szennyvíztisztító telepre a térségi átemelőkből nyomócsöveken érkezik a tisztítandó nyers szennyvíz. Nógrádsáp és Legénd irányából érkező nyomóvezetékek Galgaguta belterületén keresztül megy, amely mentén az átemelők szomszédságában élők mindennapi életét a bűzhatással keserűsíti meg, valamint üzemzavar esetén a település bizonyos pontján kitör a szennyvíz, alacsonyabban fekvő lakások vízlefolyóin a lakóingatlanokba is visszajut. A beszállított szennyvíz fogadására - ilyen a szippantott szennyvíz - nincs lehetőség már több éve, mivel a szennyvíztisztító telep működési paraméterei nem megfelelőek. A leírtak összessége veszélyezteti a természeti környezetet, és így az élet minőségét is, ezért indokolt egy új szennyvíztisztító telep megépítése, valamint a szennyvízhálózat rekonstrukciója.

Prügy és Taktatenéz

A településeken - a szennyvízcsatorna hálózat kivételével - szinte valamennyi közmű teljes mértékben kiépült. A közintézmények és lakóházak szennyvizei viszont közműpótló műtárgyakban kerülnek elhelyezésre, melyek jelentős része nem szakszerűen szigetelt, vélhetően szikkasztóként működik.

Szennyvíz gyűjtőhálózat hiányában az egyetlen szennyvízgyűjtési lehetőség a tengelyen történő szállítás. Az ellátni tervezett ingatlanok mindegyike derítővel rendelkezik, jelentős része feltételezhetően nem felel meg a vízzárósági követelményeknek.

Kedvezményezettek

Nemzeti Fejlesztési Programiroda Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság,
Edelény Város Önkormányzata, Becske Község Önkormányzata,
Bercel Község Önkormányzata, Bogács Község Önkormányzata,
Galgaguta Község Önkormányzata, Legénd Község Önkormányzata,
Nógrádkövesd Község Önkormányzata, Nógrádsáp Község Önkormányzata,
Prügy Községi Önkormányzata, Szécsénke Község Önkormányzata,
Taktatenéz Községi Önkormányzata

A projekt címe:

Észak-Magyarországi szennyvízelvezetési és -kezelési fejlesztés 6. (ÉMO 6)

A projekt azonosítója:

KEHOP-2.2.2-15-2015-00042

A projekt támogatási összege:

4 033 611 825.- Ft.