

TÁJÉKOZTATÓ

A KÖRNYEZETVÉDELMI OPERATÍV PROGRAMOK

IRÁNYÍTÓ HATÓSÁGA MUNKÁJÁRÓL,

KÜLÖNÖS TEKINTETTEL A BÉKÉS MEGYEI TAPASZTALATOKRA

Tájékoztató a békés megyei projektek előrehaladásáról

Dél-alföld régió, Békés megye

Előkészítés alatt álló KEOP projektek:

1. Dél-Alföldi régió ivóvízminőségének javítása

KEOP-7.3.1.0

Kedvezményezett: Dél-Alföldi RFÜ

Projekt célja

A projekt célja a nem megfelelő ivóvízminőséget szolgáltató településeken az ivóvízminőség-javító program előkészítése a teljes dél-alföldi régió területén. Ennek része Békés megye településeinek túlnyomó többsége. A projektek eredményeként az ivóvízben található arzén és bór szennyezés uniós határérték alá csökken, valamint sor kerülhet a kritikusan rossz minőségű vezetékszakaszok cseréjére is.

A tervezés során több különálló projekt kerül kialakításra. Ezek az alábbiak:

- Közép-Békési vízellátó rendszer
- Battonya projektcsoport (várható beruházási költség 500 millió Ft)
- Medgyesegyháza projektcsoport (21 milliárd Ft)
- Orosháza projektcsoport (9,2 milliárd Ft)
- Gyula-Elek projektje (2,2 milliárd Ft)

Aktualitások

A projektelőkészítés folyamatban van. A végső benyújtási határidő valamennyi projektcsoport esetében 2010. június 30. Az előkészítés kritikus úton van, mivel a projektelőkészítést számtalan tényező akadályozta (változatok definiálása, társulások megalapítása, önerő biztosítása, díjképzési döntések meghozatala).

2. Az orosházi csatornahálózat és szennyvíztisztító telep fejlesztése

KEOP-7.1.2.0-2008-0173

Kedvezményezett: Orosháza Város Önkormányzata

Támogató döntés: 2008.11.06.

2F-re benyújtás várhatóan: 2010.06.26.

Támogatás összege (I. forduló): 103 810 500 Ft

Várható beruházási költség (II. forduló): 6 188 133 000 Ft

Projekt célja

Orosházán a meglévő csatornahálózat rekonstrukciója, bővítése, az orosházi szennyvíztisztító telep fejlesztése. A beruházás megvalósulásával létrejön: 64,2 km gravitációs vezeték, 36,4 km bekötővezeték, 14,3 km nyomóvezeték, 27 db átemelő, 4059 új bekötés, rekonstruálásra kerül 1,26 km bekötővezeték, 0,45 km nyomóvezeték, továbbá a szennyvíztisztító telep maximális hidraulikai kapacitása 8500 m³/nap-ra nő.

Aktualitások:

A projekt előkészítésére a vállalkozói szerződéseket megkötötték és az ütemtervnek megfelelően benyújtásra került a Részletes Megvalósíthatósági Tanulmány (RMT), melyet a Közreműködő Szervezet (KSz) minőségbiztosítás után 2009.10.08-án nem talált megfelelőnek. A Kedvezményezettnek november közepéig kell az RMT javított változatát benyújtania a KSz-hez. Ennek ellenére a második fordulóra történő benyújtás tervezett időpontját a 2010. júniusi időpontról 2010. I. negyedévére tervezik előrehozni.

A projekt kifizetéseivel kapcsolatban október 6-án a Magyar Államkincstár (MÁK) ellenőrzést végzett és mindent rendben talált.

3. Tótkomlós csatornázásának és szennyvíztisztításának fejlesztése

KEOP-7.1.2.0-2008-0243

Kedvezményezett: Tótkomlós Város Önkormányzata

Támogató döntés:	2009.02.12.
2F-re benyújtás várhatóan:	2010.10.04.
Támogatás összege (I. forduló):	69 420 563 Ft
Várható beruházási költség (II. forduló):	2 306 788 875 Ft

Projekt célja

A projekt célja, hogy a KEOP 1.2.0 konstrukciója keretében megvalósuljon Tótkomlós szennyvízelvezetési-, és szennyvízkezelési problémáinak megoldása, ezen belül a még közcsatornával el nem látott belterületek 90 %-ának (2644 ingatlan) csatornázása, a meglévő hálózat szükséges rekonstrukciója, valamint a szennyvíztisztító telep kapacitásának megfelelő arányú bővítése. A projektgazda célja a településen a 93 %-os rákötési arány elérése.

Aktualitások:

A projekt előkészítés vállalkozói szerződéseinek jelentős része megkötésre került. A tervezői tender közbeszerzése a 314/2005. Kormányrendelet módosulása és a polgármester személyének változása miatt összesen mintegy 2,5 hónapot csúszott. A nyertes ajánlattevővel 2009. november végén kerülhet sor a szerződéskötésre. Ezen kívül a jogszabályi környezet változása szükségessé tette egy tervellenőr beszerzését is. Mivel erre az eredeti Támogatási szerződésben nem volt keretösszeg beállítva, ezért a közbeszerzéseken megtakarított összegek átcsoportosításával oldották meg a problémát. A tervezői tender csúszása miatt az RMT benyújtása az eredetileg tervezett 2009. decemberi időpontról 2010. márciusára tolódik.

4. Települési szilárdhulladék-lerakók rekultivációja a Délkelet-Alföld Regionális Hulladékgazdálkodási Rendszer Létrehozását Célzó Önkormányzati Társulás területén - 1. ütem

KEOP-7.2.3.0-2008-0015

Kedvezményezett: Délkelet-Alföld Regionális Hulladékgazdálkodási Rendszer Létrehozását Célzó Önkormányzati Társulás

Támogató döntés:	2008.07.23.
2F-re benyújtás várhatóan:	2010.05.31.
Támogatás összege (I. forduló):	144 622 451 Ft
Várható beruházási költség (II. forduló):	7 405 000 000 Ft

Projekt célja

A DAREH Társulás célja csatlakozott 88 település közigazgatási területén belül megvalósítandó települési szilárd hulladék begyűjtése, elhelyezése és ártalmatlanítására szolgáló létesítmények létrehozása és üzemeltetése. A feladat megvalósítása során a Tagok egy hulladékégető mű létesítését, hulladékátrakó állomások, hulladékkezelő művek, hulladékválogató létesítmények, hulladékgyűjtő udvarok és szigetek kialakítását, valamint elhagyott hulladéklerakó telepek rekultivációját vállalják.

Elsősorban a környezetvédelmi szempontok alapján, a környezetre legnagyobb terhelést jelentő lerakókat, szám szerint 39 település 41 darab lerakóját az I. ütemben, míg a többit, szám szerint 36 település 39 darab lerakóját a II. ütemben rekultiválna.

Aktualitások:

Változás bejelentő érkezett 2009. szeptember 29-én, melyben a Kedvezményezett kéri az RMT-re vonatkozó határidő meghosszabbítását. E szerint az RMT beadásának határideje 2009. november 15. A kérelmet a KSz jóváhagyta.

A projekt majdnem valamennyi, az előkészítési szakaszra tervezett tenderére megszületett a vállalkozói szerződés. A Műszaki tervezés, engedélyeztetés tender ajánlati felhívása 2009. szeptember 03-án jelent meg a TED-en. Az ajánlatok bontására 2009. október 19-én kerül sor, a szerződéskötés 2009. november 14-én várható.

5. Települési szilárdhulladék-lerakók rekultivációja a Délkelet-Alföld Regionális Hulladékgazdálkodási Rendszer Létrehozását Célzó Önkormányzati Társulás területén - 2. ütem

KEOP-7.2.3.0-2008-0019

Kedvezményezett: Délkelet-Alföld Regionális Hulladékgazdálkodási Rendszer Létrehozását Célzó Önkormányzati Társulás

Támogató döntés:	2008.08.25.
2F-re benyújtás várhatóan:	2010.05.31.
Támogatás összege (I. forduló):	152 334 883 Ft
Várható beruházási költség (II. forduló):	7 637 386 800 Ft

Projekt célja

A DAREH Társuláshoz csatlakozott 88 település Társulási Megállapodásának célja saját közigazgatási területükön belül megvalósítandó települési szilárd hulladék begyűjtése, elhelyezése és ártalmatlanítására szolgáló létesítmények létrehozása és üzemeltetése. A feladat megvalósítása során a Tagok egy hulladékégető mű létesítését, hulladékátrakó állomások, hulladékkezelő művek, hulladékválogató létesítmények, hulladékgyűjtő udvarok és szigetek kialakítását, valamint elhagyott hulladéklerakó telepek rekultivációját vállalják.

Elsősorban a környezetvédelmi szempontok alapján, a környezetre legnagyobb terhelést jelentő lerakókat, szám szerint 39 település 41 darab lerakóját az I. ütemben, míg a többit, szám szerint 36 település 39 darab lerakóját a II. ütemben rekultiválna.

Aktualitások:

Változás bejelentő érkezett 2009. szeptember 29-én, melyben a Kedvezményezett kéri az RMT-re vonatkozó határidő meghosszabbítását. E szerint az RMT beadásának határideje 2009. november 15. A kérelmet a KSz jóváhagyta.

A projekt majdnem valamennyi, az előkészítési szakaszra tervezett tenderére megszületett a vállalkozói szerződés. A Műszaki tervezés, engedélyeztetés tender ajánlati felhívása 2009. szeptember 03-án jelent meg a TED-en. Az ajánlatok bontására 2009. október 19-én kerül sor, a szerződéskötés 2009. november 14-én várható.

**6. A Körösladányi duzzasztó hosszirányú átjárhatóságának biztosítása
KEOP-7.3.1.1-2007-0001**

Kedvezményezett: Körös-vidéki Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság

Támogató döntés:	2008.02.26.
2F-re benyújtás:	2009.02.02.
Támogatás összege (I. forduló):	5 988 024 Ft
Várható beruházási költség (II. forduló):	106 700 000 Ft

Projekt célja

A halfajok egyedeinek szabad vándorlását akadályozó, veszélyeztető, sok esetben lehetetlenné tévő létesítmények (pl.: egy nem működő hallépcsővel megépített duzzasztó) súlyos természetvédelmi problémát jelentenek, ezért ezen változtatni szükséges. Ezen állatok között található védett és fokozottan védett fajok is, melyek élőhelyeinek természetközeli állapotba való visszaalakítása sürgős feladat.

Rövid távú cél a működőképes hallépcső megvalósítása, hosszú távú cél az ökológiai állapot javítása, a Sebes-Körös és a Berettyó halállományának, ill. az egyes fajok életterének növelése, különös tekintettel a védett és a fokozottan védett halfajokra.

Aktualitások

A projektelőkészítés 2009 augusztusában lezárult. Második fordulás nyertes pályázata van, melyről a 3.1.2/2F/09-2009-0001 kódszámon írunk részletesebben.

Végrehajtás alatt álló KEOP projektek:

**1. Békéscsaba Megyei Jogú Város szennyvíztisztításának és csatornázásának fejlesztése
KEOP-1.2.0/2F-2008-0003 (1067)**

Kedvezményezett: Békéscsaba Megyei Jogú Város Önkormányzata

Teljes elszámolható költségvetés:	17.751.542.000 Ft
Támogatási összeg:	14.979.304.000 Ft
Projekt várható befejezése:	2013. május 31.
EU Bizottság jóváhagyásának dátuma:	2009. április 02.
Érintett lakosság száma:	73 477 fő

A projekt célja:

- Békéscsaba meglévő csatornahálózatának bővítése, fejlesztése
- A központi szennyvíztisztító telep technológiai fejlesztése

A projekt által érintett teljes lakos szám Békéscsaba 65 674 fő illetve a kizárólag szippantott szennyvíz tisztításával kiszolgált Telekgerendás (1.724 fő), Doboz (4.676 fő) és Murony (1 403 fő), összes lakos száma 73 477 fő.

- Csatornázás: A teljes gyűjtő gerinchálózat merev falú csőből, ezen belül kőagyag anyagból került megtervezésre. A meglévő átemelők és vezetékek kapacitásának és állagának felülvizsgálata után, egyes csatornaszakaszok átépítése egyes átemelők gépészeti, villamossági és irányítástechnikai felújításának megoldása és a csatornahálózat átemelőiben a szaghatás csökkentése szintén a megoldandó feladatok közé tartozik.

- Szennyvíztisztító telep: A szennyvíztisztító telep korszerűsítése a mechanikai tisztítás műtárgyainak építésével, újjáépítésével a biológiai tisztításban új, tápanyag-eltávolításra alkalmas műtárgyak létesítésével valósulna meg. A meglévő csepegtetőtestek felszámolására kerülnek és helyettük új eleveniszapos tisztítónal kerül kialakításra. Harmadlagos tisztításként egy fiziko-kémiai tisztító egység létesül a maradék foszfor eltávolítására, vas-só adagolással. A telepen egy új szippantott szennyvíz fogadó egységet kell építeni. A 4 meglévő utóülepítő továbbra is használatban marad, ehhez igazodva 4 párhuzamos biológiai vonal kialakítása a legcélszerűbb. A telep technológiai ellenőrzésére új mérőrendszert kell kialakítani, folyamatos PO₄, NO₃, NH₄, méréssel.

- Szennyvízkezelés: A szennyvíztelep fejlesztése során új iszapkezelő rendszer épül ki, mely biztosítja a keletkező biogáz hasznosítását és ezzel az üzemeltetési költség csökkentését. Az iszapkezelés végterméke komposzt lesz.

Aktualitások:

A PR, valamint a szennyvíztelep bővítése tenderek minőségbiztosítása megtörtént. A telep újbóli minőségbiztosítása folyamatban van. A PR tender átdolgozott verziója még nem érkezett be.

Mérnök tender ajánlati felhívása 2009. augusztus 08-án megjelent, bontása 2009. szeptember végén megtörtént. Hiánypótlásra szorult, a hiánypótlás értékelése 2009. október 16-án várható.

2009. június 26-án szerződésmódosítási kérelem érkezett a KSz-hez, melynek tárgya az EU által csökkentett költségek miatti költségátcsoportosítás, valamint a közbeszerzési eljárások csúszásai miatt szükséges útvonalterv átütemezés. A módosítási kérelem és dokumentumai kiegészítésre szorultak. A támogatási szerződés módosítására, a KSz részéről tett hiánypótló választ 2009. szeptember 28-án kelt levélben küldte meg a Kedvezményezett. A módosított támogatási szerződés tervezete 2009. október 12-én ki lett küldve a Kedvezményezett részére.

2. Elek-dél Üzemelő Sérülékeny Vízbázis Diagnosztikai Vizsgálata KEOP-2.2.3/A-2008-0011 Kedvezményezett: Gyula Város Önkormányzata

Támogató döntés:	2009.01.05.
Projekt várható befejezése:	2010.12.31.
Támogatás összege:	103 848 000 Ft
Projekt összköltsége:	103 848 000 Ft

A projekt célja

A projekt eredményeként az Elek-déli vízbázis ellátási körzetében teljesül a távlati lakossági, ellátási cél. Megvalósul a biztonságos vízellátás követelménye a korábbiakban vízhiányos, csúcsfogyasztási időszakokban is. Megelőzhetővé válik az emberi tevékenységből származó szennyezések vízminőségre gyakorolt kedvezőtlen hatásának bekövetkezése és kijelölésre kerülnek a 123/ 1997 (VII.18) Kormányrendelet előírásainak megfelelő védőterületek a szükséges korlátozó intézkedések, műszaki beavatkozások javaslataival.

Aktualitások:

A vállalkozói szerződések megkötésre kerültek a projektet illetően. A sérülékeny vízbázis diagnosztikai vizsgálatára kiírt közbeszerzési tender az eredetileg tervezetthez képest mintegy 4 hónapot csúszott az első eljárás sikertelensége miatt. A projekt eredeti véghatárideje továbbra is tarthatónak tűnik.

3. A Körösladányi duzzasztó hosszirányú átjárhatóságának biztosítása

KEOP-3.1.2/2F/09-2009-0001

Kedvezményezett: Körös-vidéki Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság

Támogató döntés:	2009.04.23.
Projekt várható befejezése:	2011.07.31.
Támogatás összege:	106 700 064 Ft
Projekt összköltsége:	106 700 064 Ft

Projekt célja

A halfajok egyedeinek szabad vándorlását akadályozó, veszélyeztető, sok esetben lehetetlenné tévő létesítmények (pl.: egy nem működő hallépcsővel megépített duzzasztó) súlyos természetvédelmi problémát jelentenek, ezért ezen változtatni szükséges. Ezen állatok között található védett és fokozottan védett fajok is, melyek élőhelyeinek természetközeli állapotba való visszaalakítása sürgős feladat.

Rövid távú cél a működőképes hallépcső megvalósítása, hosszú távú cél az ökológiai állapot javítása, a Sebes-Körös és a Berettyó halállományának, ill. az egyes fajok életterének növelése, különös tekintettel a védett és a fokozottan védett halfajokra.

Aktualitások

Közbeszerzési tender még nem került meghirdetésre. A hirdetés feladásának várható ideje október vége, mert közösségi értékhatár feletti nyílt eljárásra kerül sor.

Ajánlatok bontására várhatóan 2009.11.30-án kerül sor, sikeres közbeszerzési eljárás esetén a szerződés megkötése előreláthatólag 2009.12.11-én történik meg.

A projekt jelenleg a Támogatási szerződésben meghatározott útvonalterv alapján halad, megvalósításával kapcsolatos probléma nem merült fel.