

PROJEKT STÁTUSZ 2019.04.05.

KEHOP-2.2.1-15-2015-00005

Észak- és Közép-Dunántúli szennyvízelvezetési és kezelési fejlesztés 4. (ÉKDU4)

A projektet Bonyhád Város Önkormányzata, Lovas Község Önkormányzata, Béb Község Önkormányzata, Csót Község Önkormányzata, Adásztevel Község Önkormányzata, Nagytevel Község Önkormányzata, Ugod Község Önkormányzata, Nagygyimót Község Önkormányzata, Homokbödöge Község Önkormányzata, Bakonyszücs Község Önkormányzata, Bakonykoppány Község Önkormányzata, Devecser Város Önkormányzata, Kakasd Község Önkormányzata, Nagymányok Város Önkormányzata, Iváncsa Községi Önkormányzata, Besnyő Község Önkormányzata, Beloianisz Község Önkormányzata, Berhida Város Önkormányzata, Papkeszi Községi Önkormányzata, a Dunántúli Regionális Vízmű Zrt. és az NFP Nemzeti Fejlesztési Programiroda Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság (a továbbiakban: NFP Nonprofit Kft.) konzorciuma valósítja meg.

I. Projekt alapadatai:

Hatályos támogatási szerződés és hatályba lépése:	2017.12.14.
Támogatás összege:	8 495 428 768 Ft
Összköltség:	9 628 112 133 Ft
A projekt megvalósításának kezdete:	2015.12.17.
A projekt fizikai befejezésének Támogatási szerződés szerinti határideje:	2021.01.09.
A projekt fizikai befejezésének várható határideje:	2021.01.09.

II. Közbeszerzések, beszerzések és megkötött szerződések:

	Tervezési szerződés	Kivitelezési szerződés	Műszaki ellenőri szerződés	PR szerződés
<i>Közbeszerzési / beszerzési eljárás státusza</i>	lezárult	lezárult	lezárult	lezárult
<i>Szerződés aláírásának dátuma</i>	2017.03.21.	2017.12.13.	2018.09.20.	2018.10.19.
<i>Szerződés hatálybalépés dátuma</i>	2017.03.21.	2017.12.15.	2018.09.20.	2017.04.06.
<i>Szerződéses összeg, nettó</i>	52 500 000 Ft	8 994 367 256 Ft	43 800 000 Ft	30 778 000 Ft

Teljesítési határidő	-	1095 nap	A kivitelezési szerződésben rögzített jótállási kötelezettség (36 hónap) időtartamának lejártáig	Támogatási Szerződéssel összhangban valamennyi feladat szerződésszerű teljesítéséig tart
-----------------------------	---	----------	--	--

A projekt indikátorai:

Mutató	Mérték-egység	Célérték a projekt fizikai befejezésekor
A fejlesztés eredményeként létrejött szennyvíziszap hasznosítási kapacitás	t	365
Javított szennyvízkezelésben részesülő további lakosság	fő	95 187
A fejlesztés eredményeként létrejött tisztítási kapacitás	LE	91 950

III. Projekt státusza:

Kivitelezés:

Vállalkozási szerződés a KEHOP 2.2.1-15-2015-00005 azonosító Észak- és Közép-Dunántúli szennyvízelvezetési és -kezelési fejlesztés 4. (ÉKDU4) projekt keretében megvalósítandó szennyvíztisztító telep, illetve csatornahálózat fejlesztési feladatainak ellátására vonatkozóan, a FIDIC Sárga Könyv feltételei szerinti című szerződés a fent felsorolt Tagok (és Felsőörs Község Önkormányzata), valamint a Colas Alterra Építőipari Zrt. között 2017.12.13-án került megkötésre. A szerződés hatályba lépése 2017.12.15-én megtörtént.

A projekt előrehaladása, elvégzett munkák (2019.02.28-i státusz szerint):

Balatonfűzfő szennyvíztisztító telep:

Új műtárgyak építése:

-Az új fűvógépház: külső falazási munkák elkészültek Porotherm profi 30-as klímateglából. 2 réteg modifikált bitumenes lemez került elhelyezésre a fal alá. A földem zsaluzási munkák befejeződtek. A földem vasszerelése elkészült. A koszorú és a földem betonozási munkái befejeződtek. A kiszaluzási munkák megkezdődtek. Külső falazási munkák elkészültek Porotherm profi 30-as klímateglából. 2 réteg modifikált bitumenes lemez került elhelyezésre a fal alá. A földem zsaluzási munkák befejeződtek. A földem vasszerelése megkezdődött.

-Az új iszapvíztelenítő gépház: A gerendarácsok vasszerelése és betonozása megtörtént. A gerendarácsok közötti földfeltöltés és ágyazat készítés megtörtént, az előírtaknak megfelelő tömörítéssel. Az alaplemez vasalása és betonozása befejeződött. Külső falazási munkák elkészültek Porotherm profi 30-as klímateglából. 2 réteg modifikált bitumenes lemez került elhelyezésre a fal alá. A földem zsaluzási munkák befejeződtek. A földem vasszerelése megkezdődött.

-Udvarter: IF-2 iszapvezeték: 36m DN160 KPE vezeték lefektetésre került, homokágyban, a vezeték fölött „szennyvíz” feliratú jelzőszalaggal ellátva, réteges tömörítéssel. Az IF-1 iszapvezeték: 20 fm DN200 KPE, valamint az IF-2 iszapvezeték: 80 fm DN160 KPE vezeték lefektetésre került, homokágyban, a vezeték fölött „szennyvíz” feliratú jelzőszalaggal ellátva, réteges tömörítéssel. Kiépítésre került továbbá az SZÚj-1 jelű DN600 ÜPE vezeték 70 fm.

-Egyéb: Geodéziai kitűzési munkák elvégzése, valamint laborvizsgálatok folyamatos elvégzése

Meglévő épületek felújítása:

-Épületvillamosság: A szociális valamint az üzemviteli épületben folytatódott az új vezetékek kiépítése. Elektromos berendezésekhez kikábelezés, valamint az ideiglenes világítási rendszer kiépítése.

-Építészeti felújítások: A szociális épületben folytatódott a gipszkarton álmennyezet fogadószerkezetének kiépítése. Gipszkarton előtétfalak építése vizes helyiségekben. Elkészült a fali csempék és a járólapok elhelyezése/ kifugázása. A gipszkarton álmennyezet fölött 3 réteg szigetelő anyag került elhelyezésre.

-Épületgépészet: A szociális épületben új szerelvények, mosdók, WC-k elhelyezése.

Bonyhád:

Lemezszél zsaluzat bontása. Alaplemez körül földfeltöltés tömörítéssel, zúzottkő feltöltés készítése, valamint a kialakított földrézsűre geotextília terítése. Falak kitűzése alaplemezzel, zsaluzat kitűskézése alaplemezzel. Toronydaru szerelése alaplemezen. Vasbeton pillérek, betonacél, armatúrák szerelése. Faltűskézés, szerelővasak visszabontása. Falzsaluzat építése 1-es jelű tengelyen. Fal betonacél szerelése 2-es és 3-as jelű tengelyen. 2-es jelű tengelyen függőleges vízzáró munkahézag lezáró elemek szerelése, falzsaluzat építése. A és 5-ös jelű tengelyek metszéspontjában falsarok zsaluzat építése.

BIOCOS műtárgy: Falsarok zsaluzás 1-e és "A" jelű tengelyek metszéspontjában.

Egyenes falszakasz zsaluzása "3" jelű tengelyen."1"es jelű tengelyen, „E” jelű, valamint „A” jelű tengelyen, /tengelyek metszéspontjában.

Egyenes falszakasz betonacél szerelése "E" jelű tengelyen, „3”as és „1”es jelű tengelyen, valamint „A” jelű tengelyen.

Egyenes falszakasz betonozása "E" jelű tengelyen, valamint „1”es jelű tengelyen.

Előre szerelt betonacél armatúrák beépítése és pillér zsaluzat készítése "2"-es és "B" jelű tengelyeken. Pillérek betonozása "2"-es és "B" jelű tengelyeken.

Pillérek zsaluzása "B" és "D" jelű jelű tengelyeken. BIOCOS Műtárgy: Egyenes falszakasz és Pillérek betonozása "B" és "D" és 3-as jelű tengelyeken. "E" és "3"as jelű tengelyek metszéspontjában Egyenes falszakasz zsaluzása, rozsdamentes befalazó idomok beépítése. "C" jelű tengelyen aknazsaluzat építés. Ideiglenes üzem biztosítása.

Ivánca, Besnyő, Beloiannisiz:

A tömbösített biológiai műtárgy építészeti munkái folytatódtak, folyamatos víztelenítés (nyíltvíztartás) mellett. A tervezett gépek berendezések gyártása szállítása folyamatos. az év végére elkészült a Tschuda láncos kotró, a Xylem levegőztető elemek, és szivattyúk, és 3db MN7L Aerzener fűvó.

Gárdony:

A déli medence levegőztető rendszerének próbája után az üzemeltetővel egyeztetett időpontban a vízkormányzás átállítása megtörtént és folytatódott a Rács Homokfogó műtárgy felújítása, az új gépi rács megérkezett, az építészeti és gépészeti átalakítást igénylő munkarészek előkészítése megtörtént. Az alvízi oldalon kiszerezésre került a zsilip és megkezdődött az átépítése. A bejövő nyers szennyvíz vezetékük közül az NA 300-as cseréje megtörtént

A szippantott szennyvíz és csatorna iszapfogadó műtárgy építése is folytatódott a műtárgyépítéssel és a szikkasztóágy építésével. Elkészült az alaplemez a falak vasbetonszerelése zsaluzása.

Folytatódott a Rács Homokfogó műtárgy építészeti gépészeti felújítása. Folyamatos bejövő nyers szennyvíz kormányzás mellett a leürített déli levegőztető medence levegő bevezető csőrendszerének, szerelvényeinek cseréjével felújításával. Átépítésre került a településekről beérkező nyers szennyvizet szállító nyomóvezeték gyűjtőmedencébe csatlakozó szakasza. A műtárgy járófelület egy részének felújítása is elkészült déli medence mellett. Jóváhagyásra került a NKHÖSZ és csatornaiszap-fogadó műtárgy kiviteli terve, így megkezdték a toxikus tárolóakna beton szerkezetek építését.

Berhida:

Kiviteli tervek készítése folyamatban van. A meglévő biológiai műtárgy bontási munkái, a műtárgy vasbeton szerkezetének gépi, kézi bontása, a műtárgy szerkezet vasalatának vágása, eltávolítása, deponálása.

Beton törmelék deponálása a bontandó műtárgy délnyugati oldalán kijelölt felvonulási területen. A rézsús földmű is bontásra került. Villamos kábel feltárása kézi erővel és a vasbeton fal- illetve lemezalap bontása gépi erővel. Betonacél vasalat bontása, betontörmelék szállító eszközre rakodása, elszállítása deponálási területre, az elektronikus naplóban található fotódokumentáció.

Béb, Bakonykoppány, Bakonyszücs, Devecser, Papkeszi, Iváncsa csatornahálózat, Besnyő, Beloianisz, Balatonalmádi, Felsőörs, Kakasd, Nagymányok vonatkozásában Vállalkozó projektelőkészítő munkákat végzett. A vízjogi létesítési engedély kiadásához szükséges tervek, valamint az építési engedély kiadásához szükséges tervek készítése előrehaladt. A munkakezdéshez szükséges kiviteli tervek készítését Vállalkozó folytatja.

Műszaki ellenőr:

A „Megbízási szerződés az „Észak- és Közép-Dunántúli szennyvízelvezetési és –kezelési fejlesztés 4. (ÉKDU4)” elnevezésű, KEHOP-2.2.1-15-2015-00005 azonosítószámú projekt során műszaki ellenőri munkák ellátására” megnevezésű szerződés 2018.09.20-án került megkötésre NFP Nemzeti Fejlesztési Programiroda Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság és az UTIBER Közúti Beruházó Kft. között. A szerződés 2018.09.20-án lépett hatályba.

A FIDIC Mérnök feladatokat, az NFP Nonprofit Kft. saját munkavállalója, Palló József látja el.

PR és nyilvánosság:

A „*Megbízási szerződés keretében a „Bonyhád és agglomerációs térségének szennyvíztisztítása, új szennyvíztelep megvalósítása (ÉKDU4) projekt (KEHOP-2.2.1-15-2015-00013) megvalósításával kapcsolatos PR és tájékoztatási tevékenység teljes körű ellátása*” megbízási szerződés 2018.10.19-én került megkötésre a fent felsorolt Tagok, valamint KEIOK Közép-Európai Innovációs és Oktatási Központ Kft. és a HAR MERON HUNGARY Befektetési és Tanácsadó Kft. között, mely 2018.10.24. napján hatályba lépett.

A közeljövőben az 1. sz. módosítás aláírása lesz szükséges, mivel adminisztratív okokból kimaradt a szerződésből az előlegigénylési lehetőség.

A tájékoztatás során használt kommunikációs eszközök a következők lesznek:

- Kommunikációs (cselekvési) terv készítése
- Nyomtatott szórólapok készítése és lakossági terjesztése (23.000 db)
- Projekt-aloldal létrehozása és folyamatos működtetése, frissítése (8 db)
- Lakossági fórum (7 db)

- Sajtóközlemény kiküldése a projekt indításáról és sajtómegjelenések összegyűjtése (folyamatos)
- Sajtónyilvános nyitórendezvény szervezése (1 db)
- Egyéb sajtónyilvános rendezvény szervezése (6 db)
- A beruházás fő helyszínén "B" típusú tábla kihelyezése (1 db)
- „C” típusú tájékoztató tábla (15 db)
- Médiamegjelenés vásárlása a projekthez kapcsolódóan (4 alkalom, 22 db)
- Kommunikációs célra alkalmas fotódokumentáció készítése (folyamatos)
- Sajtónyilvános ünnepélyes projektátadó rendezvény szervezése (1 db)
- PR film készítése (1 db)
- Sajtóközlemény kiküldése a projekt zárásáról és sajtómegjelenések összegyűjtése (folyamatos)
- Eredménykommunikációs információs anyagok, kiadványok készítése (23.000 db)
- TÉRKÉPTÉR feltöltése a projekthez kapcsolódó tartalommal
- „D” típusú emlékeztető táblák (16 db)