



Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság

4025 Debrecen, Hatvan u. 8-10.

Tel.: 52/410-677

Fax: 52/316-662

e-mail: titkarsag@tivizig.hu

weblapcím: www.tivizig.hu

A 2019. évi költségvetési beszámoló szöveges indoklása

Debrecen, 2020. május

1. Az igazgatóság szakmai tevékenysége

A TIVIZIG működési területe **6 912 km²**, amely nem közigazgatási, hanem vízgyűjtő elven került lehatárolásra, ezért több megyét is érint. Érinti Hajdú-Bihar megye szinte teljes egészét, Szabolcs-Szatmár-Bereg, Jász-Nagykun-Szolnok, Borsod-Abaúj-Zemplén és Békés megye kisebb területeit.

A terület árvízi sajátosságaihoz tartozik, hogy mintegy fele mentesített ártér (gátszakadás esetén ennyit önthet el a víz), **a hat ártéri öblözetben 61 település található, ahol százezernél több lakost fenyeget az árvíz.**

A működési területen **348 km árvízvédelmi fővédvonal, 250 km másodrendű védmű (szükségtározó és lokalizációs töltés) szolgálja az árvíz elleni biztonságot. A három árvízi tározó több mint 70 millió köbméter víz ideiglenes visszatartását biztosítja. Védekezés idején kilenc árvízvédelmi szakaszra tagozódik a rendszer, ami 40 gátörjárást foglal magában.**

A területi belvízvédekezés kapcsán kiemelendő, hogy az igazgatóság kezelésében lévő belvízcsatornák hossza **3.780 km** (ebből **930 km kettős működésű**), a működési területünkön további **3.931 km** (üzemi, egyéb) csatorna van, amelyeken a védekezés összehangolása igazgatóságunk feladata. Az **56 db stabil szivattyútelepünk** összes kapacitása megközelíti a **119 köbmétert másodpercenként. Hordozható szivattyúink száma 106 db, kapacitásuk összesen 23,23 m³/s, ezeket belvízvédekezés során mobil állásokként telepítjük a szükséges helyekre. A 36 db belvíztározónk összterfogata 79 millió köbméter. A belvízrendszer 72 csatorna órjárásra van felosztva.**

Az igazgatóság tavalyi költségvetésben jóváhagyott eredeti létszáma **392 fő volt, amely az év folyamán a mezőgazdasági vízszolgáltatási többletfeladatokhoz (INFRA) kapcsolódóan 413 főre emelkedett, mellyel szemben 2019.12.31-én a tényleges létszám 416 fő (407 fő aktív és 9 fő inaktív) volt.**

A debreceni központ mellett **három szakaszmérnökség (területi irányítási egység), és egy műszaki biztonsági szolgálat is része az igazgatóságnak.**

Az aktív munkavállalók végzettség szerinti összetétele az alábbi:

Végzettségi szint	Létszám (fő)	Megoszlás %
alapfokú végzettségű	58	14
középfokú végzettségű	246	60
felsőfokú végzettségű	103	26
Mindösszesen:	407	100

A felsőfokú képzettségű 103 dolgozóból 79 fő rendelkezik mérnök végzettséggel.

A 2018. évben bevezetett, a 391/2017. (XII.13.) számú kormányrendeletben meghatározott teljesítményértékelési rendszer (TÉR) keretében **401 fő minősítésére került sor, melynek eredményét az alábbi táblázat tartalmazza.**

	kiváló	jó	megfelelő	átlag alatti	elfogadhatatlan
Vezető	1	12	0	0	0
Nem vezető	19	357	12	0	0

A vízügyi igazgatási szerveknél foglalkoztatottak közalkalmazotti jogviszonyának különös szabályairól szóló 391/2018. (XII.) Kormányrendelet rendelkezéseinek megfelelően az év során megszervezésre, és lebonyolításra kerültek az igazgatóságnál a betervezett továbbképzési programok. A képzésre kötelezett közalkalmazottak tekintetében a változások rögzítésre kerültek a Rendészeti Vezetőképzési, Továbbképzési és Vizsgaportálon.

2019. december 31. napján 368 fő továbbképzésre kötelezett közalkalmazott volt az igazgatóságon.

A munkakörök szerinti megoszlás az alábbi:

- vezetői munkakört betöltő közalkalmazottak száma: 11 fő
- felsőfokú végzettséget előíró munkakört betöltő közalkalmazottak száma: 90 fő
- középfokú végzettséget előíró munkakört betöltő közalkalmazottak száma: 130 fő
- alacsony fokú végzettséget előíró munkakört betöltő közalkalmazottak száma: 137 fő

Továbbképzésre kötelezett közalkalmazottak közül az év során 15 főnek szünetelt a továbbképzési kötelezettsége.

A Tiszántúli Vízügyi Igazgatóságnál az alap - és középfokú végzettséget igénylő munkakörben foglalkoztatott közalkalmazottak részére összesen 2 belső továbbképzés került megtartásra.

„A vízkészlet-gazdálkodás, vízgyűjtő-gazdálkodás” című belső továbbképzési program két alkalommal jelenléti képzés keretében összesen 234 fő a közép- és alacsony fokú végzettséget igénylő munkakört betöltő kollégák részére került megrendezésre.

A vezető- és felsőfokú végzettséget igénylő munkakört betöltő 85 fő a Környezetjog – környezeti konfliktusok kezelése című képzést e-learning formában teljesítette. A képzés vizsgatesztel zárult. A Nemzeti Közszerületi Egyetem által nyilvántartásba vett, minősített továbbképzési programok közül a felsőfokú végzettséget igénylő munkakört betöltő közalkalmazottak részére összesen 9 db került végrehajtásra.

A központi továbbképzési programok közül 36 db továbbképzés került végrehajtásra.

Az NKE által nyilvántartásba vett, vezetői továbbképzési programok közül összesen 3 db továbbképzésre került sor.

A Tiszántúli Vízügyi Igazgatóságnál 2019. évben a továbbképzésre kötelezett valamennyi közalkalmazott teljesítette a továbbképzési kötelezettségét, és megszerezte a 391/2017. (XII.13.) Korm. rendeletben előírt tanulmányi pontot.

2. Az intézmény finanszírozás és a feladatellátás bemutatása

a.) Létszám:

Igazgatóságunk 2019. évi eredeti engedélyezett létszáma 392 fő volt amely az év folyamán a mezőgazdasági vízszolgáltatási többletfeladatokhoz (INFRA) kapcsolódóan 413 főre emelkedett, mellyel szemben 2019.12.31-én a tényleges létszám 416 fő (407 fő aktív és 9 fő inaktív) volt.

Az igazgatósági korösszetétel az elmúlt évekhez hasonlóan még mindig nem ideális, azonban már javuló tendenciát mutat annak köszönhetően, hogy lehetőleg fiatal, esetlegesen

pályakezdő, további képzések megszerzésére alkalmas munkavállalókkal próbáljuk pótolni a kieső munkaerőt.

Korcsoportok	Létszám (fő)	Megoszlás %
21-30 év	33	8
31-40 év	91	22
41-50 év	122	30
51-60 év	125	31
61 év felett	36	9
Mindösszesen:	407	100

b.) Szervezet gazdálkodása:

- A költségvetési előirányzatok alakulása:

Az igazgatóság **2019. évi eredeti költségvetési előirányzata 2.559.300 e Ft volt, amely az 2.009.818 e Ft értékű módosítások következtében 4.569.118 e Ft összegűre emelkedett. A tényleges teljesítés 4.364.338 e Ft értéket képviselt.**

A legjelentősebb mértékű változtatás tavaly is a közfoglalkoztatási programokhoz kapcsolódott 567.719 e Ft értékben.

A második legnagyobb értékű előirányzat emelés a mezőgazdasági vízszolgáltatási fejlesztési (INFRA) feladatokhoz kapcsolódott 511.091 e Ft értékben.

Jelentős értéket képviselt még a 2018. évi maradványhoz kapcsolódó 204.780 e Ft nagyságú előirányzat emelés is!

- Kiadások alakulása:

1.) Személyi juttatások:

Az előző évi előirányzatot jelentős mértékben (321.952 e Ft-tal) meghaladó 1.266.100 e Ft összegű eredeti előirányzat az év végére **2.078.607 e Ft értékűre emelkedett, mellyel szemben a tényleges teljesítés 1.966.296 e Ft értéket képviselt.**

Össességében 812.507 e Ft-tal emelkedett az előirányzat a tavalyi év során, amelyből a legjelentősebb rész a közfoglalkoztatási programokhoz kapcsolódott 430.801 e Ft értékben.

Meghatározó mértékű volt még az előző évi maradványhoz kötődő 112.311 e Ft nagyságú előirányzat növekedés és az INFRA feladatokhoz kötődő 47.580 e Ft értékű emelés is.

2.) Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó:

Az eredetileg 265.500 e Ft értéket képviselő előirányzat az évközi emelések hatására 382.278 e Ft nagyságúra emelkedett, mellyel szemben a tényleges teljesítés 365.084 e Ft összeget ért el.

3.) Dologi kiadások:

A 992.200 e Ft értékű eredeti előirányzat 1.746.951 e Ft nagyságúra növekedett, amihez 1.706.058 e Ft összegű tényleges teljesítés kapcsolódott.

Az összességében 754.391 e Ft előirányzat emelésből a legjelentősebb mértékű növekedés a mezőgazdasági öntözésfejlesztési (INFRA) tevékenységhez tartozott 454.034 e Ft értékben.

4.) Felhalmozási kiadások (intézményi beruházás):

A beruházások előző évivel azonos összegű 35.500 e Ft-os eredeti előirányzata az évközi változások eredményeként 358.609 e Ft nagyságúra emelkedett, mellyel szemben a tényleges teljesítés értéke 323.867 e Ft összegű volt.

Az előirányzat növekedéséből az előző évi maradványhoz 34.742 e Ft érték kapcsolódott.

- Bevételek alakulása:

A költségvetésben megjelenített 2.559.300 e Ft értékű előirányzattal szemben a módosított összeg 4.022.546 e Ft nagyságúra változott, amelyhez vele azonos összegű teljesítés tartozott.

1.) Az intézményi működési bevételek 255.000 e Ft-os eredeti előirányzata, a módosított tervszámmal azonos összegben 570.888 e Ft értékben teljesült, döntő mértékben a tervezett vállalkozási bevételek jelentős értékű túlteljesítésével, amelynek tényszáma 372.737 e Ft értéket képviselt.

2.) Az igazgatósági finanszírozási bevételek 2.304.300 e Ft-os költségvetésben szereplő előirányzata a módosított összeggel azonos értékben, 3.451.658 e Ft összegben teljesült.

A növekedésben a legjelentősebb szerepet a mezőgazdasági vízszolgáltatási feladatokhoz (INFRA) kapcsolódó 511.091 e Ft értékű támogatási összeg játszotta.

- Előző évi maradvány:

A 2018. évi maradvány 204.780 e Ft-os összege a tavalyi évben is teljes mértékben felhasználásra került.

A legjelentősebb maradványi tétel az európai uniós pályázati feladatokhoz kapcsolódott 101.477 e Ft értékben.

Összességében kiegyensúlyozott, likviditási problémáktól mentes gazdasági évről adhatunk számot.

c.) A 2019. évi vagyónváltozás ismertetése

1., Befektetett eszközök:

A 2018. évi 16.610.715 e Ft befektetett eszközök értéke 359.132 e Ft-tal csökkent (a bruttó érték 598.106 e Ft növekedésének és 339.230 e Ft csökkenésének, valamint az éves értékcsökkenés 618.008 e Ft-os növekedésének egyenlegeként) és így az év végi állomány 16.251.583 Ft nagyságrendet képviselt.

A folyamatos csökkenésből is látszik (2017 évben 635.605 e Ft, 2018 évben 637.027 e Ft, 2019 évben 359.132 e Ft), hogy az igazgatóságnál nagyobb beruházás az elmúlt időszakban nem fejeződött be és nem lett aktiválva, így az éves értékcsökkenés mindig meghaladta a beruházási állományt.

A befektetett eszközök értékének változásában főleg a 255.202 e Ft-os intézményi beszerzés, valamint az OVF által beszerzett bútorok, távmérők térítésmentes átvételéből adódó 23.490 e Ft értékű növekedés játszott szerepet.

A csökkenésben a legnagyobb részt az elszámolt értékcsökkenés 618.008 e Ft-os összege képviselte. A selejtezés 47.134 e Ft-os, és egy VW Amarok DC Pickup gépjármű káresemény miatti kivezetése 8.179 e Ft-os bruttó értékkel szerepelt a 2019. évi csökkenésben.

2., Készletek

Az igazgatóság készletállománya 34.689 e Ft-ról 40.449 e Ft-ra nőtt.

3., Pénzeszközök

A pénzeszköz év végi állománya 328.455 e Ft-ról 203.929 e Ft-ra csökkent.

4., Követelések

A 2018. évi 171.527 e Ft összegű követelés értéke 146.263 e Ft-ra csökkent.

5., Saját tőke

A saját tőke összege az év folyamán 12.786.268 e Ft-ról 12.442.552 e Ft-ra csökkent, mely főleg a nemzeti vagyron 34.068 e Ft-os növekedéséből, a felhalmozott eredmény 451.064 e Ft-os csökkenéséből és a pénzforgalmi számviteli eredmény 73.279 e Ft összegű növekedéséből adódik (az áthúzódó feladatok kiadásainak és bevételeinek időbeli eltolódásából).

6., Kötelezettségek

a., szállítók

A költségvetés évében esedékes szállítók 10.531 e Ft nyitó értéke év végére 2.591 e Ft összegre csökkent, ami a 2019. év decemberéhez kapcsolódó, 2020. januárban esedékes ÁFA fizetési kötelezettség. A csökkenés oka hogy 2019. évbe jogszabály alapján a központi költségvetési szervek a tárgyévi előirányzat terhére kötelezettséget úgy vállalhattak, hogy az abból származó valamennyi kifizetést legkésőbb a tárgyévben (december 31-ig) megtörténjen. A költségvetési évet követően esedékes kötelezettségek összege 26.033 e Ft-ról 1.483 e Ft-ra csökkent.

b., kapott előlegek

A kapott előlegek között tartjuk nyilván a különböző letéti, garanciális bevételeket. A kapott előlegek év végi összege 2.657 e Ft.

Összességében az igazgatóság mérlegének fő összege 2019. évben 17.164.703 e Ft-ról 16.649.734 e Ft-ra csökkent, alapvetően a befektetett eszközök előzőekben már részletezett változásának következtében.

d.) Likviditás

Igazgatóságunk 2019. évi tevékenysége során sem keletkeztek likviditási problémák.

A 2019. évi szakmai feladataink ellátásánál is – az előző évek gyakorlatához hasonlóan – törekedtünk a finanszírozás rendszeréhez (havonkénti egyenlő mértékű támogatás nyújtás)

alkalmazkodó teljesítésére, különös tekintettel a rendkívüli feladatként jelentkező mezőgazdasági vízszolgáltatási (INFRA) munkák elvégzésére.

A közfoglalkoztatásnál idén sem jelentkeztek pénzügyi problémák a rendelkezésünkre bocsátott előleg következtében.

Feladatellátás

- Árvízvédelemi és folyószabályozási feladatok:

Árvízvédekezés

Tisza , I. védekezési ciklus

2019. májusában a hónap elején a Tisza vízgyűjtőterületére hullott nagyobb mennyiségű csapadék árhullámot indított el.

A Tiszán levonuló árhullámra való tekintettel I. fokú készülség elrendelésére került sor

Készülségi fokozatok:

2019. május 5.	06:00 órától	I. fok
2019. május 31.	07:00 órától	készülség megszüntetése

Tetőző vízállások:

A védelmi szakasz mértékadó Tiszapalkonya vízmércéjén a vízállás 2019. május 30-án 07:00 órakor 535 cm-en tetőzött.

Berettyó , II. védekezési ciklus

A Berettyón 2019. június első felében levonult árhullám kiváltó oka a vízgyűjtőn 1 nap alatt (2019. június 06.) lehullott számottevő csapadék, valamint a Tiszán és a Körösökön levonuló árhullámok visszaduzzasztó hatása.

A vízgyűjtőterületre hullott nagyobb mennyiségű csapadék kisebb árhullámot indított el, ezért a Berettyó folyón I. fokú készülség elrendelésére került sor 2019. június 9-én 06:00 órától a 09.05. Szeghalom – Darvas árvízvédelmi szakaszon.

Készülségi fokozatok:

2018. június 9.	06:00 óra	I. fok
2018. június 11.	18:00 óra	készülség megszüntetése

Tetőző vízállások:

A védelmi szakasz mértékadó Szeghalmi vízmércéjén a vízállás 2019. június 11-én 10:00 órakor 312 cm-en tetőzött.

A védekezések ideje alatt az árvízvédelmi szakaszok mentén – a készülségi fokozat, illetve a jelenségek figyelembe vételével – megszerveztük az őrszolgálatot. Tekintettel a kialakuló vízszintekre és az árhullám tartósságára, beavatkozásra nem került sor, a védelmi létesítményekben károk nem keletkeztek.

- Nagyműtárgyak:

Az egyes kiemelt jelentőségű vízelétesítmények rendszeres műszaki megfigyeléséről szóló 97/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet melléklete nevesíti az ország területén található vízépítési nagyműtárgyakat, melyek igazgatóságunk területén a következők:

1. Vízlépcsők (duzzasztóművek), esetleg hajózsilippel és vízerőművel
Hortobágy-Berettyó: **Ágotai vészlezárómű**
2. Hajózható csatornák és műtárgyaik
Keleti-főcsatorna beeresztő és hajózsilip
Keleti-főcsatorna Balmazújvárosi bukó
3. Vízkivételek
Nyugati-főcsatorna beeresztőzsilip

A Keleti-főcsatorna beeresztő zsilip, valamint a Balmazújvárosi bukó rekonstrukciós munkái a KEHOP „Komplex Tisza-tó” szakaszolt projekt, míg a Nyugati-főcsatorna beeresztőzsilip felújítása a KEHOP „Nagyműtárgyak fejlesztése és rekonstrukciója” projekt keretében 2019 évben megvalósult.

- Sík- és dombvidéki vízrendezés:

Síkvidéki vízrendezés területén a társulatoktól átvett létesítményekkel a kezelésünkben lévő csatornahossz megháromszorozódott. Az 1.314 km kizárólagos állami tulajdonú és 2.466 km forgalomképes csatornával együtt összesen 3.780 km belvízcsatorna vagyonkezelési, üzemeltetési feladatát látja el igazgatóságunk. Emellett a TIVIZIG kezelésében van továbbá összesen 56 db szivattyútelep (118 m³/s kapacitással) és 17 db szivattyúállás, 36 db belvízcsúcs-csökkentő tározó, 6 db öntözési célú tározó és 556 db vízkormányzó műtárgy.

- Belvízvédekezés:

2019. évben nem került sor belvízvédelmi készültség elrendelésére a TIVIZIG működési területén.

- Mezőgazdasági vízszolgáltatás (öntözés, halastó):

Igazgatóságunk a mezőgazdasági vízszolgáltatás keretében öntözőtelepek és halastavak számára teremti meg a biztonságos vízellátást.

Működési területünkön a mezőgazdasági vízszolgáltatást saját hatáskörben a Polgári, Hajdúszoboszlói és Berettyóújfalui Szakasz mérnökség végez. Üzemeltetési szerződés keretében a vagyonkezelésünkben lévő létesítményeken (Hajdúhátsági Többcélú Vízgazdálkodási Rendszer, K-VIII öntöző főcsatorna és a Nyugati-főcsatorna) a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. szolgáltatja az engedélyesek részére az igényelt vizet.

A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 15/C. § (9) bekezdése alapján, a mezőgazdasági művelésre használt talaj vízháztartási adatai és a hidrometeorológiai előrejelzések figyelembevételével, az ország egész területén a tartósan vízhiányos időszak kezdetét 2019. április 1. napjával, a végét 2019. június 6. napjával állapította meg a belügyminiszter.

A TIVIZIG kezelésében lévő öntözőcsatornák és kettősműködésű csatornák kihasználtsága - a Körös-völgyi vízleadás mellett - folyamatos volt. A felmerülő vízigényeket maradéktalanul ki tudtuk elégíteni.

2019. évi üzemelési adatok:

	Öntözés/nettó terület	Halastó/bruttó terület
Engedélyezett terület nagysága (ha)	22 610	7 184
Szerződött terület nagysága (ha)	20 791	7 130

Vízzel ellátott terület nagysága (ha)	13 279	6 954
Kiszolgáltatott vízmennyiség (millió m³)	9,588	106,362

Vízszolgáltatással kapcsolatos vízhasználói panasz nem volt a 2019. évi mezőgazdasági vízszolgáltatási idényben. A vízszolgáltatási díjfizetési kötelezettség miatt, a vízhasználók részéről nem merült fel probléma. Ez köszönhető igazgatóságunk és a vízhasználók közti folyamatos kapcsolattartásnak és tájékoztatásnak.

Az igazgatóság vagyonkezelésében lévő vízhasznosítási létesítmények infrastrukturális hiányainak megszüntetésére, megfelelő állapotának fenntartására 2019. évben a központi költségvetésből 456 millió Ft forrás volt biztosított. Ebből a forrásból elvégzett rekonstrukciós munkák (kotrás, depónia rendezés: 114,0 km hosszan, műtárgyak 12 db) jelentős szerepet játszottak abban, hogy a mezőgazdasági vízszolgáltatás az idény során zökkenőmentes volt.

A 2019. évi infrastruktúrás hiányok megszüntetésére irányuló forrásból megvalósuló munkák az alábbi feladatsoportokból tevődtek össze:

1. Külső kivitelezés keretében csatornák kotrására, depónia rendezésére és az ezeken található átereszek tisztítására került sor az alábbi csatornaszakaszokon:

- Alsófutaki-csatorna 3+908 – 10+832
- K-IX-öntöző-főcsatorna 0+000 – 4+500
- Hajnalzugi-csatorna 0+000 – 1+812
- Felsőfutaki-csatorna 0+000 – 2+875
- Kispálszigeti csatorna 0+000 – 6+370
- K-XI-lecsapolócsatorna 0+000 – 2+830
- Mérges-ér 0+000 – 4+430
- Bakifű-csatorna 1+890 – 7+333
- K-III öntöző főcsatorna 9+500 – 14+500
- K-IV öntöző főcsatorna 7+315 – 12+000
- Hortobágy-főcsatorna 69+000-72+000
- Kadarcs-Karácsonyfoki csatorna 5+846 – 10+090
- Darabos-I-mellék 0+000 – 3+900
- K-VI csatorna 0+000– 3+160
- K-VII Kösely vízleadó útvonal 2+470– 5+330
- Zsoldosdűlői csatorna 0+000– 2+055
- Tilalmas-csatorna 9+000– 18+500
- Alsó-Kadarcs csatorna 1+350 – 6+730
- Forgácsháti – csatorna 0+000 – 1+396

A fenti csatornaszakaszok kotrásával és az átereszek tisztításával a csatornák vízszállító képessége jelentős mértékben javult, ezzel is biztosítva a biztonságos vízellátást az érintett térségben.

2. Vízszolgáltató csatornák szelvényei közötti írtási (kaszálás és cserjeirtás) munkák elvégzése a területileg illetékes szakaszmérnökségek által, az alábbi csatorna szakaszokon:

- Alsó-Ó-Berettyó-csatorna 12+495-12+635
- K-IV - öntöző-főcsatorna 0+000 - 7+315

- Tordai csatorna 0+000 - 3+035
- Kati-ér 0+000 - 7+165
- Nagy-ér 0+000 - 2+900
- Tépei-ér 0+000 - 3+000
- Komádi szivornya tápcsatorna 0+000 – 0+300
- Komádi szivornya

3. Műtárgy karbantartási, felújítási munkák:

A biztonságos mezőgazdasági vízszolgáltatás érdekében az alábbi műtárgyak karbantartására, felújítására került sor, döntő többségében az igazgatóság Műszaki Biztonsági Szolgálatának kivitelezésében:

- Sárréti-főcsatorna 21+187 duzzasztó
- Hortobágy-főcsatorna 89+796 szelvényében lévő műtárgy elzáró szerkezet felújítás
- K-IV -öntöző-főcsatorna 2+400 szelvényében lévő vízszinttartó műtárgy teljes felújítása
- K-IV -öntöző-főcsatorna 13+000 szelvényében lévő vízszinttartó műtárgy teljes felújítása
- K-IV -öntöző-főcsatorna 19+883 szelvényében lévő műtárgy teljes felújítása
- K-IV-1 – öntözőcsatorna 0+000 szelvényében lévő beeresztő műtárgy teljes felújítása
- K-IV-2 – öntözőcsatorna 0+000 szelvényében lévő beeresztő műtárgy teljes felújítása
- K-IV-3 – öntözőcsatorna 0+000 szelvényében lévő beeresztő műtárgy felújítása
- K-III -öntöző-főcsatorna 8+500 szelvényében lévő vízszinttartó műtárgy teljes felújítása
- K-IX-8-öntözőcsatorna 0+000 szelvényében lévő műtárgy zsiliptábla és elzáró szerkezet cseréje
- K-IX-9-öntözőcsatorna 0+000 szelvényében lévő műtárgy zsiliptábla és elzáró szerkezet cseréje

A következő években tervezett öntözésfejlesztési stratégia kapcsán igazgatóságunk fő vízhasznosítási létesítményein rekonstrukciós munkák (Keleti-főcsatorna, fűrtfőcsatornák rekonstrukciója, stb.) kezdődnek el. Ezen munkák megvalósulásával létesítményeink megfelelő állapotba kerülnek ezáltal a mezőgazdasági vízszolgáltatás kiszámíthatóbbá, biztonságosabbá válik.

- Erdészeti tevékenység:

Az erdészeti szakágazat tevékenységeként a 2019. évre tervezett erdőművelési munkálatokat – gépi ápolás, cserjézés, pásztás, soros kézi ápolás - tervszerűen végrehajtottuk.

- Vízgyűjtő-gazdálkodás:

A felszíni és felszín alatti EU VKI monitoring igazgatósági feladatait végrehajtottuk.

A Belügyminisztérium által a Vízügyi igazgatási soron 2019. évben a „VGT2 végrehajtása érdekében a folyamatos többletfeladatok ellátása” címen biztosított forrásból az alábbi feladatokat végeztük el.

- Akkreditált mintavételi csoportok feladatait és minőségbiztosítását.
- Akkreditált mintavételi csoportok mintáinak laborálását vízügyi laborokban.
- Távlati vízbázisok üzemeltetési fenntartási feladatait, mintavételezéseket.
- OKKP vízügyi feladatokat, monitoring méréseket, beszámolókat OVF részére.

Elláttuk a Tiszántúli Területi Vízgazdálkodási Tanács titkári feladatait. 2019. évben háromszor ülésezett a tanács és a szakmai bizottságok. Szolnokon a Tisza Részvízgyűjtő Vízgazdálkodási Tanácsülésen vettünk részt.

Vízminőségvédelem:

A TIVIZIG működési területén 2019. évben az alábbi vízminőségi események történtek:

Időpont	Helyszín	Esemény	fokozat
2018. 09.04.folyamatos elrendelés	Berettyó folyó mentén	afrikai sertéspestis miatti figyelőszolgálat	I. fok
2019.04.24.	Keleti főcsatorna 66+420 szelvény	állati tetem eltávolítása	
2019.05.03.	Keleti-főcsatorna 4+700 szelvény	vaddisznó tetem eltávolítása	II. fok
2019.06.21.	Bágy-Szandalik- csatorna 15+723 szelvény	Halpusztulás	
2019.06.21.	Tiszanagyfalui morotva	Halpusztulás	
2019.07.11.	Barát-ér 4+700 szelvény	ismeretlen eredetű román területről érkező szennyezés	I.fok

- Vízrajzi tevékenység:

A vízrajzi alapfeladatokon belül elláttuk a napi vízrajzi adatforgalmi tevékenységünket az adatforgalmi rendnek megfelelően. Folyamatosan biztosítottuk a vízrajzi észlelési tevékenységet és az adatok rögzítését az OHM-MAHAB rendszerbe. Rendszeresen végezzük a törzsállomások adatainak elsődleges feldolgozását.

Vízrajzi adat-előállítási és adatszolgáltatási tevékenységünket a törzsállomások esetében az ISO 9001 Minőségirányítási rend szerint végeztük.

Üzemelő vízrajzi létesítmények:

	Összesen	Összesenből		
		törzsállomás	regisztrált	távjelzett
Felszíni állomások	491	18	1	28
Felszínközeli állomás	222	148	116	85
Felszínalatti állomás	39	39	16	4
Hidrometeorológiai állomás	37	19	-	15
Összesen:	789	224	133	132

- Informatika-hírközlés

Informatika

A TIVIZIG jelenleg üzemelő informatikai eszközparkjával képes az előírt feladatokat ellátni, szakágazati és funkcionális területen egyaránt.

Általános üzemeltetési feladatok

Az év során az igazgatósági informatikai rendszer komolyabb üzemzavar nélkül üzemelt. Egy esetben vált szükségessé meghibásodás miatti eszközcsere, egy laptop estében jelentkező hardver probléma miatt választotta a termék forgalmazója a berendezés cseréjét.

Az év során folytatódott a szakágazati – elsősorban vízrajzi – feladatok támogatását célzó alkalmazások bevezetése az igazgatóságon, ez a programok telepítését jelentette.

2019. évi üzemelési tapasztalatok alapján is megállapítható, hogy a jelenlegi eszközpark az intenzív használat miatt jelentős korszerűsítésre szorul. Várhatóan növekedni fognak azok a meghibásodások, amelyek a rendszer szempontjából kritikusnak nevezhetők. Továbbra is indokolt minden olyan forrást számításba venni és kihasználni, ami erre a célra fordítható, ideértve a különböző szakágazati, és egyéb célú projektek egyaránt.

Beszerezés

Az év első felében megkezdte működését a Digitális Kormányzati Ügynökség (DKÜ), melynek feladata az informatikai és hírközlési beszerzések és szolgáltatás igények elbírálása, koordinálása. A DKÜ működésének első néhány hónapjában beszerzési tilalom lépett életbe, ami csak indokolt esetben, a működőképesség fenntartása érdekében volt figyelmen kívül hagyható. Ez jelentett némi fennakadást, de alapvető problémát nem okozott. Két esetben vált szükségessé a moratórium alatt beszerzés indítása: kártyaolvasók vásárlása a KIRA rendszer használatához, illetve nyomtató kellékanyag beszerzése OKP forrásból.

Szintén a DKÜ tevékenységéhez kapcsolódva 2019-től minden évben el kell készíteni a következő naptári évre vonatkozó beszerzési tervet. Ezek a tervek 2019-re és 2020-ra is határidőre elkészültek, amit a DKÜ jóváhagyott.

Informatikai biztonság

Az OVF által kinevezett IT Biztonságért Felelős Vezető (ITBFV) az év első felében szerverszobára és telefonközpontra vonatkozó ellenőrzést tartott a Központban. Az itt tett észrevételeire az igazgatóság intézkedési tervet készített. Az ebben foglaltaknak megfelelően megtörtént a mentő rendszer teljes áthelyezés a II. emeleti telefonközpontba, illetve néhány beszerzés is megvalósult, ami a rendszer biztonsági szintjének fokozását jelentette.

2019. szeptemberben az OVF Főigazgatója ágazatilag érvényes Informatikai Biztonsági Szabályzatot adott ki, melynek előírásai az év második felében kerültek bevezetésre. Ezek egy része adminisztratív, másik része technika jellegű intézkedés.

Oktatás

Ebben az évben feladatként jelentkezett az informatikai terület munkájában a BM Továbbképzési Rendszerben a TIVIZIG munkatársai számára előírt képzések technikai feltételeinek megteremtése, illetve az egyes oktatásokon az elhangzott előadások on-line prezentálása a külső egységek felé.

Hírközlés

A TIVIZIG jelenleg üzemelő hírközlési berendezéseivel képes az előírt feladatokat ellátni, szakágazati és funkcionális területen egyaránt.

Mobil távközlés

A korábbi években megújult mobil eszközöknek köszönhetően jelentős meghibásodás az év során nem volt, csak kisebb javítások, illetve tartozék beszerzések váltak szükségessé.

Vezetékes távközlés

A vezetékes telefonhálózat működésében jelentős fennakadás az év során nem volt, csak kisebb meghibásodások jelentkeztek.

Egységes Digitális Rádiórendszer (EDR)

A TIVIZIG EDR eszközállománya jelentősnek nevezhető, az egyik legnagyobb a vízügyi ágazatban. Ezeknél a berendezéseknél az év során meghibásodás, üzemzavar nem volt.

e.) Vagyongazdálkodás, eszközellátottság helyzete

Igazgatóságunk 2019. évben is ellátta a feladatkörébe tartozó vagyongazdálkodási feladatokat, a rendelkezésre álló források adta lehetőségek szerint és az érvényes jogszabályi előírásoknak megfelelően.

- Igazgatási építmények

Igazgatóságunk klasszikus irodajellegű épületeinek száma 5. A debreceni igazgatósági központi irodaépületen túl Hajdúszoboszlón található a Hajdúszoboszlói Szakasztechnikus és a Műszaki Biztonsági Szolgálat központi telephelye, míg Polgáron a Polgári Szakasztechnikus és Berettyóújfaluban a Berettyóújfalui Szakasztechnikus irodaépülete.

Irodaépületeinken 2019. évben a szükséges állagmegóvási feladatokat végeztük el. Fenti épületek jelenleg még elfogadható állapotban, megfelelő területtel és megfelelő szociális és egyéb helyiségekkel biztosítják az egységek központjaiban dolgozó alkalmazottak elhelyezését. Az épületek a hatályos munka- és tűzvédelmi előírásoknak megfelelnek.

Szinte valamennyi irodaépületünk korszerűsítésre, részleges felújításra szorul.

A Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság működési területén - a vízgazdálkodási társulatoktól 2014-ben átvett szivattyútelepekkel együtt - alapfeladatának ellátására mintegy 140 védelmi központtal, gát- és csatorna őrházzal, gépészlakással, szivattyúteleppel és egyéb épülettel rendelkezik.

A védelmi központok, gát- és csatorna őrházak - kivéve a 2015. év végén befejezett két EU-s projekteken felújításra, átépítésre kerülő 19 db gátörtelepet - felújításra szorulnak, berendezési és felszerelési tárgyaik elavultak, elhasználódtak. Több őrház létszám hiányában üresen áll, mely állagának romlását gyorsítja. Az őrházakkal ellentétben a szivattyútelepi gépészlakások és a hozzájuk tartozó gazdasági épületek erősen elhasznált állapotban vannak, nagyobb, illetve teljes felújításra szorulnának.

A szivattyútelepek egy részének korszerűsítése az elmúlt időszakban megtörtént. Azonban azok a szivattyútelepek, amelyek nem kerültek felújításra saját vagy pályázati forrásból, felújításra szorulnak. Tovább nehezíti a helyzetet a vízgazdálkodási társulatoktól 2014-ben átvett több, mint 40 db szivattyútelep, szivattyúállás leromlott állapota.

A jelenleg futó EU-s pályázati ciklusban a KEHOP-1.3.0-15-2016-00011. azonosítószámú Belvízvédelmi szivattyútelepek fejlesztése és rekonstrukciója megnevezésű program keretében (az Országos Vízügyi Főigazgatóság és az érintett vízügyi igazgatóságok konzorciumban) újítanak fel belvízvédelmi szivattyútelepeket az országban. A Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság működési területén 15 szivattyútelepet érint fejlesztés, 215 millió Ft értékben. Ennek keretében az előregedett, vagy nem megfelelő kapacitású, nem megfelelő üzembiztonságú szivattyútelepek rekonstrukciója valósul meg, úgymint uszadék eltávolító berendezések rekonstrukciója és új berendezések beépítése, szivattyúk, és kapcsolódó gépészeti berendezések felújítása, szivattyútelepi épület felújítások, valamint szivattyútelepi villamos berendezések korszerűsítése. A projekt 2020.03.31-én lezárult.

A zsilipkezelő épületekről általánosságban elmondható, hogy nagyon rossz állapotban vannak. Zömében hiányoznak az alapvető gépészeti rendszerek (fűtés, vízellátás). Ezen épületek felújítása forráshiány miatt nem történhetett meg.

Össességében elmondható, hogy szinte valamennyi épületünk kisebb-, nagyobb felújításra szorul. Jelenlegi költségvetési forrásaink a fenntartásukat sem fedezik, ezért állaguk folyamatosan romlik.

- Gép- és jármű állomány

Igazgatóságunk gépjárműparkjának darabszáma 2019. december 31-én 71 db volt. A 71 darab gépjárműből 42 db 200.000 kilométernél többet futott, 44 db közülük több mint 10 éves, üzemeltetésük gazdaságtalan, korszerűtlenségük miatt a speciális terepi feladatok elvégzésére egyre kevésbé alkalmasak.

Az állomány 2019. évben jelentősen változott. 2019. évben 100 millió Ft értékben került sor új gépjárművek beszerzésére. A 14 db újonnan beszerzett jármű jelentősen emelte járműparkunk színvonalát. Vásároltunk 8 db Suzuki Vitara terepjáró személygépkocsit, 2 db Opel Astra személygépkocsit, 3 db Ford Ranger pickgup terepjáró tehergépkocsit és 1 db 8 személyes Ford Tourneo mikrobuszt.

Ezzel egyidőben 4 db Lada Niva és 1-1 db Opel Astra, Skoda SuperB és VW Amarok, összesen 7db gépjármű kivezetésre került selejtezés miatt.

Az erőgépek (traktorok) állománya a 2016-os KEOP-os beszerzések következtében jelentősen bővült. Ennek ellenére a 21 db traktorunkból 12 db elavult, cserére szoruló MTZ, melyek átlagéletkora 27 év.

3. Közfoglalkoztatás

A Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság 2019. évben két Országos Közfoglalkoztatási Programot hajtott végre.

A 2018-2019. évi Országos Közfoglalkoztatási Program során 2018. július 1. - 2019. február 28. közötti időszakban, 8 hónapos időtartamban foglalkoztattunk átlagosan 474 fő közfoglalkoztatottat. A megvalósított programban az érintett települések száma 71 db, a program támogatott költsége 404.864.738.- Ft volt.

A 2019. február 28-án befejezett 2018-2019. évi OKP főbb adatai az alábbiak voltak:

1.	Foglalkoztatott közfoglalkoztatotti létszám (átlagl létszám)	474 fő
----	--	--------

2.	A programban érintett települések száma	71 db
3.	A program kezdő munkanapja (dátum)	2018.03.01
4.	A program befejező munkanapja (dátum)	2019.02.28
A ténylegesen felhasznált támogatás adatai Ft-ban		
5.	A felhasznált támogatás összesen	404.864.738
6.	Munkabérre és járulékaira	336.798.951
7.	Közvetlen költségekre összesen	59.127.077
8.	Szervezési költségekre	8.938.710
9.	A program támogatott összes költsége	404.864.738
10.	Saját erő	7.384.921

A 2018-2019. évi programot a vállalt 540 fős átlaglétsszám 87,8 %-os teljesítésével zártuk, ami az ismert foglalkoztatási, létszámfeltöltési nehézségek mellett sikeresnek mondható. Az elszámolások megtörténtek, a Foglalkoztatási Főosztály a részére benyújtott Zárójelentést elfogadta és záradékolta.

A 2020. február 29-én befejezett 2019-2020. évi OKP főbb adatai az alábbiak voltak:

1.	Foglalkoztatott közfoglalkoztatotti létszám (átlaglétsszám)	382 fő
2.	A programban érintett települések száma	71 db
3.	A program kezdő munkanapja (dátum)	2019.03.01
4.	A program befejező munkanapja (dátum)	2020.02.29
A ténylegesen felhasznált támogatás adatai Ft-ban		
5.	A felhasznált támogatás összesen	487.156.342
6.	Munkabérre és járulékaira	406.696.961
7.	Közvetlen költségekre összesen	71.675.670
8.	Szervezési költségekre	8 783 711
9.	A program támogatott összes költsége	487 156 342
10.	Saját erő	18 361 739

A 2019-2020. évi programot a vállalt 420 fős átlaglétsszám 91,0 %-os teljesítésével zártuk.

Mindkét programban a közfoglalkoztatottak alkalmazását az alábbi tényezők indokolták:

A vízügyi igazgatóságok ismétlődő és fontos feladata az árvízvédelmi töltések és hullámterek, valamint a belvízelvezető művek rendszeres karbantartása. Ezt a megfelelő időben történő kaszálással – gatzalanítással és cserjeirtással, illetve az elburjánzó növényzet irtásával lehet

biztosítani. A meder-, és parterózió csökkentése érdekében szükséges a mederbe dőlt, és a part élről a mederbe hajló fák eltávolítása is. Ezzel segíthetjük elő az árvizek és a belvizek biztonságosabb, gyorsabb, károkozás nélküli lefolyását.

A fentiekben felsorolt és elvégzendő munkák az ár- és belvízvédekezés eredményességét növelik, a lefolyási viszonyokat javítják. Segítik az érintett községek tagjainak munkavégzésbe történő bevonását, ezáltal szociális feszültségeket is felold.

A 2019. évi adatok alapján megállapítható, hogy a tervezetnek megfelelő foglalkoztatás mindkét végrehajtott programban nehézségekbe ütközött. A tapasztalatok szerint a közfoglalkoztatottak között nagy a fluktuáció, illetve jelentős az elsődleges munkaerőpiac, az önkormányzati közfoglalkoztatás és a nyári mezőgazdasági munkák elszívó hatása, ami nem tette lehetővé a vállalt átlaglétszámok teljesítését. **A Hatósági szerződésekben vállalt 540 illetve 420 fős átlaglétszámot először 88 %-ra, majd 91 %-ra tudtuk teljesíteni.**

Össességében elmondható, hogy a programok legfontosabb célja, a munkanélküliek közfoglalkoztatása megvalósult, értelmes és eredményes munkavégzéssel jövedelemhez juttattunk embereket. A programok végrehajtása során 71 település lakossága volt érintett.

4. Fejlesztések

- Intézményi beruházás

Igazgatóságunk 2019. évi év közben módosított, jóváhagyott intézményi beruházási terve az alábbiakat tartalmazta:

Sorszám	Megnevezés	Előirányzat (e Ft)	Teljesítés (e Ft)
1.	Hamvas szivattyútelep energiaellátásának korszerűsítése	5.750	1.337
2.	2 db ügyintézői személygépjármű beszerzése	12.000	10.468
3.	1 db mikrobusz beszerzése	14.000	11.404
4.	Kis értékű tárgyi eszközök beszerzése	3.750	3.863
Összesen:		35.500	27.072

A fenti eredeti tervünkben szereplő intézményi beruházásokon túl, az alábbi jellegű beszerzésekre, beruházásokra került még sor 2019. évben.

- Egyéb ingatlan beszerzés, létesítés: 56.968 e Ft
- Gépjárművek beszerzése: 76.281 e Ft
- ICE Verógép beszerzése (használt): 65.022 e Ft
- Gumikerekes kotrógép beszerzése: 62.762 e Ft
- Informatikai eszközök beszerzése, létesítése: 6.064 e Ft
- Egyéb beszerzések, létesítések: 29.698 e Ft

A tavalyi évben kiemelkedő mértékű 323.867 e Ft összegű intézményi fejlesztés valósult meg, döntő részben központi költségvetési forrásból.

- Európai Uniós fejlesztések

Az újonnan indult EU-s ciklusban az igazgatóságnál 2016. évben az alábbi fejlesztések indultak az Országos Vízügyi Főigazgatósággal konzorciumban, melyek 2019. évben folytatódtak, illetve jelenleg is folyamatban vannak:

1. Komplex Tisza-tó projekt – Keleti-főcsatorna rekonstrukciója
KEHOP-1.3.1-15-2015-00001

Támogatási összeg: 3.020.102.893.- Ft
Befejezési határidő: 2019.10.31.

Az igazgatóságunk vagyongazdálkodásában és üzemeltetésében lévő, 1956-ban átadott Keleti-főcsatorna a több mint hatvan éves üzemelés következtében felújításra szorult. A mederben helyenként jelentős mértékű feliszapolódás alakult ki, melynek következtében lecsökkent a vízszállító kapacitás. A műtárgyak felújítást igényeltek, illetve némelyik esetében átépítés vált szükségessé. A feliszapoltság különösen a Keleti-főcsatorna torkolati szakaszán volt jellemző.

A Komplex Tisza-tó Projekt keretében az alábbi fejlesztések valósultak meg:

- A Keleti-főcsatorna torkolati szakaszának a kotrása
- Hordalék és uszadékterelő építése a Keleti-főcsatorna tiszai torkolatánál
- A Tiszavasvári beeresztőzsilip rekonstrukciója
- Balmazújvárosi bukó gépészeti felújítása
- Új duzzasztó műtárgy építése Hajdúszoboszlónál
- Új vízleadó zsilip építése Bakonszegnél
- K-VII-Kösely vízleadó útvonal rekonstrukciója.

A kivitelezési munkálatok 2019 szeptemberében befejeződtek, a záró beszámolót az Országos Vízügyi Főigazgatóság 2019 novemberében benyújtotta az Irányító Hatóságnak.

2. Derecskei-főcsatorna korszerűsítése
KEHOP-1.3.0-15-2015-00006

Támogatási összeg: 3.006.011.081.- Ft
Befejezési határidő: 2021.05.31.

A projekt a Derecskei-főcsatorna teljes felújítását és a két felső, - a kitorkoláshoz legközelebb eső - belvízcsatornaként funkcionáló oldalágának, a Kösely II. mellékágnak valamint a Hozmánvölgyi 3. sz. csatornának a felújítását, illetve kettősműködésűvé tételét tartalmazza. A projekt része továbbá az Ürmöséri I. csatorna, a Derecske-Kisdülői csatorna és a Derecske-Kisdülői I. csatorna fejlesztése. A fejlesztési munkák magukba foglalják a csatorna medrek és meglévő műtárgyak szükség szerinti átépítését, új műtárgyak építését.

A projekt célja, hogy javuljon a terület káros vizeinek elvezetése, ezt szolgálják az épülő létesítmények és a csatorna rekonstrukciós tevékenységek is. A tervezett fejlesztések eredményeképp növekedni fog a visszatartható édesvíz mennyisége, javul a terület vízzel való ellátottsága, ezáltal jobban kivédhető lesz a klímaváltozás szélsőséges hatása, a vizek többletéből vagy hiányából adódó kedvezőtlen hatás. A vízszállító kapacitás helyreállítása, a megfelelő minőségű és mennyiségű vízpótlás biztosítása szintén a vizek jó állapotának elérését szolgálja.

A kivitelezési munkák valamint a területszerzési folyamat 2019-ben elkezdődött.

3. Hajdúhásági többcélú vízgazdálkodási rendszer fejlesztése KEHOP-1.3.0-15-2015-00005

Támogatási összeg: 2.234.623.363.- Ft
Befejezési határidő: 2021.12.31.

A beruházás keretében európai uniós és hazai forrásból megkezdődik a Hajdúhásági Többcélú Vízgazdálkodási Rendszer (HTVR) bővítése a Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság működési területén. A fejlesztés a Debrecentől nyugatra eső kiváló minőségű mezőgazdasági termőterületek öntözhetőségének főművi fejlesztését tartalmazza. A szükséges öntözővíz a Keleti-főcsatorna vízkészletéből biztosítható.

A fejlesztés alapvető célja, hogy a meglévő H-III gerincezetékből a vizet gravitációs úton eljuttassuk el a térség kiváló minőségű mezőgazdasági területeire. A fejlesztés a későbbiekben lehetőséget biztosít a távlatokban megépítendő Ágodvölgyi tározó, valamint a Debrecen határában tervezett jóléti tó vízellátására. A fejlesztés tartalmazza a H-III-2 mellékvezeték létesítését és a HTVR szivattyútelep átalakítását.

A projekt keretében jelenleg a kiviteli terv készítése zajlik.

4. Nagyműtárgyak fejlesztése és rekonstrukciója – Nyugati-főcsatorna beeresztő zsilip rekonstrukciója

KEHOP-1.4.0-15-2015-00002

Támogatási összeg (Igazgatóságot érintő): 242.251.459.- Ft
Befejezési határidő: 2021.10.31.

A projekt fő célja 7 vízépítési nagyműtárgy átfogó fejlesztése és rekonstrukciója országsszerte. Az Országos Vízügyi Főigazgatóság 6 területi vízügy igazgatósággal közösen valósítja meg a beruházást a 2016. szeptember és 2021. október közötti időszakban.

A projekt keretében a TIVIZIG működési területén a Nyugati-főcsatorna beeresztőzilip teljes körű rekonstrukciója valósult meg.

A projekt célja az érintett nagyműtárgy átfogó rekonstrukciójának végrehajtása volt, mely révén biztosítható biztonságos, károkozás mentes és üzemszerű működése és fenntartása. A beruházás érintette a zsilip vasbeton szerkezetét, az elzáró berendezéseket (zsiliptáblák, mozgatószerkezetek), a villamos és irányítástechnikai berendezéseket, valamint a műtárgy közelében megtörtént a mederburkolat és a partvédő művek felújítása is.

A kivitelezés az igazgatóságunk területén 2019-ben a terveknek megfelelően befejeződött, a műszaki átadás-átvétel november 5-én lezárult.

5. Belvízvédelmi szivattyútelepek fejlesztése és rekonstrukciója

KEHOP-1.3.0-15-2016-00011

Támogatási összeg (Igazgatóságot érintő): 215.138.000.- Ft
Befejezési határidő: 2020.03.31.

A beruházás keretében, európai uniós és hazai forrásból újítanak fel belvízvédelmi szivattyútelepeket az országban.

A Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság működési területén 15 szivattyútelepet érint fejlesztés. Ennek a projektemnek a befejezése várhatóan 2020. február 5-én történik meg.

A belvízvédelmi szivattyútelepek rekonstrukciója keretében az előregedett, vagy nem megfelelő kapacitású, nem megfelelő üzembiztonságú szivattyútelepek rekonstrukciója valósul meg, a kapcsolódó műtárgyak, egyéb gépi berendezések, csőhálózatok, energiaellátó létesítmények, valamint a szivattyúgépházak, kezelőépületek átépítésével, felújításával. Cél a károk mérséklése, ezáltal az üzemeltetés költségeinek csökkentése.

A Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság működési területén 15 szivattyútelepen történik valamilyen felújítási munka a projekt keretében, úgymint uszadék eltávolító berendezések rekonstrukciója és új berendezések beépítése, szivattyúk, és kapcsolódó gépészeti berendezések felújítása, szivattyútelepi épület felújítások, valamint szivattyútelepi villamos berendezések korszerűsítése.

6. Belvízcsatornák fejlesztése és rekonstrukciója II.

KEHOP-1.3.0-15-2017-00017

Támogatási összeg (TIVIZIG műveit érintő): 1.164.457.413.- Ft

Befejezési határidő: 2021.04.01.

A „Belvízcsatornák fejlesztése és rekonstrukciója II” című projekt keretében megoldandó probléma, hogy a kijelölt területeken elhelyezkedő belvízcsatornák, azokon elhelyezkedő vízépítési műtárgyak, és létesítményeik elhanyagolt, rossz állapotban vannak, és ebben a formában nem tudják megfelelően ellátni fő funkciójukat, nem biztosított a megfelelő áramlási viszony, az Európai Unió Víz Keretirányelvében megfogalmazott jó állapot elérése. Ezért szükséges ezek rekonstrukciója.

A pályázatot az Országos Vízügyi Főigazgatóság önállóan nyújtotta be. Országosan 7 projektelemet tartalmaz, amelyből az egyik a Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság területén valósul meg. A projekt tartalmazza: a belvízvédelmi művek rekonstrukcióját a TIVIZIG 47, 48, 49, 50, 54 és 58 számú belvízrendszerében. Az elvégzendő feladatok közt szerepel a fenti csatornarendszereken elvégzendő kotrási munkák 206141 fm hosszon (iszapeltávolítás, gyökérszűrés, nádkaszálás, cserjeirtás, fakitermelés, járót készítés), depóniarendezeési munkák, műtárgyaknál, mederburkolatoknál végzett munkálatok, műtárgyak felújítása, valamint a műtárgyak és környezetük tisztítása.

A kivitelezés folyamatban van. A Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság területén zajló kivitelezés szerződés szerint 2020. március 5-én fejeződik be.

A megvalósítás alatt lévő, várhatóan 2021-ig befejeződő fejlesztési projektek együttes értéke jelenleg mintegy 9,88 milliárd Ft.

5. Összefoglaló

A 2019. évi eredeti költségvetésünkben biztosított források felhasználásával elvégzendő feladatainkat időarányosan, maradéktalanul teljesítettük, különös tekintettel a vízhasznosítási létesítmények infrastrukturális hiányainak megszüntetésére, megfelelő állapotának fenntartására biztosított (INFRA) források felhasználására.

A mezőgazdasági célú vízhasznosítás kapcsán a külső vízszolgáltatókkal való kapcsolatunk rendezett, a szolgáltatások teljesítése zökkenőmentes.

Az év során jelentkező ár- és vízminőségvédelmi vízkárelhárítási feladatokat sikeresen láttuk el.

A téli közfoglalkoztatási programunkat eredményesen lezártuk, a 2019. évben induló foglalkoztatást is tervszerűen hajtottuk végre.

A 2016. évben újonnan induló Európai Unió finanszírozású projektjeink folyamatban vannak, a 2019. évben az igazgatóságunkra háruló feladatokat megfelelő szinten elvégeztük. Össességében elmondható, hogy feladatainkat a rendelkezésünkre álló pénzügyi kereteknek megfelelően, felügyeleti szerveink iránymutatásainak megfelelően teljesítettük.

Debrecen, 2020. május

Bara Sándor
igazgató