



SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

NYÍREGYHÁZI JÁRÁSI HIVATALA

**KÖZLEMÉNY**

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 8. § (2) bekezdése alapján, ezen közlemény útján értesíti a nyilvánosságot, hogy a környezetvédelmi hatóságon az Országos **Vízügyi Főigazgatóság** (1012 Budapest, Márvány utca 1/D.), **mint környezethasználó** meghatalmazásából eljáró VIZITERV Environ Kft. (4400 Nyíregyháza, Széchenyi u. 15. 3. em.) kérelmére közigazgatási hatósági eljárás indult a „**Vízgazdálkodási fejlesztések a Felső-Tisza vidéken**” című projekt keretében tervezett beavatkozások **környezeti hatásvizsgálata** tárgyában.

**Az ügy iktatási száma:** 7291/2018

**Az eljárás megindításának napja:** 2018. július 23.

**Az ügyintézési határidő kezdő napja:** 2018. július 24.

**Ügyintézési határidő:** 105 nap

**Az ügyintéző neve:** Siroki Valéria

**Az ügyintéző hivatali elérhetősége:** 06 42 598 930/220 mellék

**A közlemény közzétételének időpontja:** 2018. 08. 14.

Az eljárás megindításával egyidejűleg értesítem, hogy a Főosztály a „**Vízgazdálkodási fejlesztések a Felső-Tisza vidéken**” című projekt keretében tervezett beavatkozások környezeti hatásvizsgálati eljárásában

**2018. szeptember 27-én 10<sup>00</sup>-kor**

**közmeghallgatást tart a Főosztály Nyíregyháza, Kölcsey u. 12-14. sz. alatti hivatalos helyiségében.**

Az ügyben észrevételek megtételére, kérdések feltevésére írásban a közmeghallgatás időpontjáig a Főosztályon, vagy az érintett települések jegyzőinél, vagy a közmeghallgatáson személyesen van lehetőség.

**A tervezett tevékenység rövid ismertetése:**

A projekt keretében olyan beavatkozások megvalósítását tervezik, melyek az éghajlatváltozás felszíni és felszín alatti vizekre gyakorolt káros hatásainak mérséklése érdekében a vízgazdálkodás helyzetének javítását, a vízhiányos időszakokban jelentkező vízigények kielégítését, valamint a természetes vízkészletek hasznosíthatóságának növelését szolgálják. A projektbe bevont belvízcsatornák, azokon elhelyezkedő vízépítési műtárgyak, és létesítményeik nem felelnek meg a követelményeknek, a csatornák vízszállító képessége, a műtárgyak áteresztő képessége, esetenként a vízvisszatartó képessége nem megfelelő, így nem tudják megfelelően ellátni fő funkciójukat, nem biztosított a megfelelő áramlási viszony, az Európai Unió Vízközvető Keretirányelvében megfogalmazott jó állapot elérése. Ezért szükségesek a beavatkozások.

A projekt keretében megvalósul:

- a vízpótlás és vízvezető rendszer elemeinek fejlesztésével és rekonstrukciójával, valamint új vízpótló útvonalak létesítésével a Vízközvető Keretirányelv előírásainak megfelelően a jó állapot, illetve a jó ökológiai állapot létrehozása, a degradált állapot megszüntetése,
- a vízrendszerek természetes folyásirányának visszaállítása, megfelelő minőségű és mennyiségű vízpótlás biztosítása,

- a vízvezető rendszer elemeinek fejlesztésével, rekonstrukciójával és a tározási feltételek megteremtésével a belvízi kockázat csökkentése,
- a Magyarország vízgyűjtő-gazdálkodási tervben megfogalmazott felszín alatti vízkészletek védelme a folyók vízkészletére alapozott felszíni vízkészletek igénybevételével.

Az alábbi fejlesztések elvégzését tervezik:

- |                                      |            |
|--------------------------------------|------------|
| • Csatornakotrás és depóniarende­zés | 213 663 fm |
| • Műtárgy építés                     | 26 db      |
| • Műtárgyak fejlesztése              | 71 db      |
| • Mederburkolat készítése            | 1 980 m    |
| • Magasépítmény helyreállítás        | 11 db      |
| • Magasépítmény építése              | 4 db       |
| • Szivattyútelep fejlesztése         | 8 db       |

A projektelemek részletes műszaki leírását a környezeti hatástanulmány tartalmazza.

A projekt a Felső-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság illetékességi területén valósul meg.

**A beruházással érintett települések:** Apagy, Balkány, Berkesz, Beszterec, Biri, Demecser, Dombrád, Gégeny, Ibrány, Kállósemjén, Kemece, Kék, Kékcse, Kisléta, Kocsord, Kótaj, Máriapócs, Nagydobos, Nagyhalász, Nagykálló, Napkor, Nyíradony, Nyírbogát, Nyírbogdány, Nyírcsaholy, Nyíregyháza, Nyírgelse, Nyírkáta, Nyírpazony, Nyírvasvári, Ófehértó, Ömböly, Pátroha, Pócspetri, Sényő, Szabolcsveresmart, Szakoly, Terem, Tiszarád, Tiszatelek, Újdombrád, Újfehértó, Vasmegyer, Vásárosnamény.

#### **A közvetlen hatásterület vélelmezett határai:**

A tervezett fejlesztés túlnyomó részt külterületen, lakott ingatlanoktól távol történik. A kivitelezés időszakában a munkagépek légszennyezőanyag kibocsátása, és a földmunkák során fellépő kiporzás okoz levegőterhelést. Csatornarekonstrukció során a munkagépek által kibocsátott kipufogógázok kis területen terhelik a környezeti levegőt, átlagos meteorológiai körülmények között a hatástávolság a forrástól számított ~ 20 m. Az elvégzett számítások szerint, átlagos szélesség esetén a kiporzás hatásterülete az Adonyi oldaltározó kotrása során a legnagyobb (forrástól számított 78,2 m széles terület). A dokumentáció megállapítása szerint az érintett belterületi ingatlanok környezetében kisebb mértékű légszennyezőanyag koncentrációemelkedés várható, határérték túllépésre nem kell számítani a lakott ingatlanoknál. Mederburkolat helyreállítás, építés, partbiztosítás, műtárgyépítés és helyreállítás, magasépítmény építés és helyreállítás során, a munkagépek légszennyezőanyag kibocsátásának hatásterülete átlagos szélesség esetén, a forrástól számított kevesebb, mint 10 m széles terület. A szállításból csapadékmentes időszakban, földutakon haladás esetén jelentősebb porfelverődés származhat, a hatástávolság kevesebb, mint 15 m, a járművek mozgása nem folyamatos, ezért a hatás időszakos.

Zajvédelmi szempontból a legkedvezőtlenebb hatása a lakó övezetekben történő csatornarekonstrukciónak van. Ebben az esetben a zajvédelmi hatásterület határa a munkaterület mértani középpontjától számított 55,1 m-re helyezkedik el, a dokumentációban bemutatott intézkedések betartásával ez csökkenthető, azonban a zajvédelmi határértékek a munkaterülethez 24 m-nél közelebb eső ingatlanoknál várhatóan nem tarthatók. A hatás időszakos, a kivitelezés időszakában jelentkezik. A létesítéshez kapcsolódó járműforgalom az érintett közutak esetén nem okoz jelentős zajszint emelkedést.

Üzemelés időszakában sem levegőtisztaság-védelmi, sem zajvédelmi szempontból nem várható kedvezőtlenebb állapot a jelenleginél.

A talajra vonatkozó hatásterület a tevékenység területével egyezik meg.

A mederkotrás és depóniarende­zés élővilágra gyakorolt hatása a kivitelezés időszakában helyileg károsító lehet a meder és a depóniák jelenlegi élővilágára. A műtárgyakra vonatkozó munkálatok élővilágra gyakorolt hatása elviselhető, ill. semleges. Az üzemelés időszakában az érintett területek túlnyomó részén megindul a rekolonizációs folyamat. Natura 2000 élőhelyhálózathoz tartozó vizes élőhelyeket, ill. ex lege védett láp jellegű vizes élőhelyeket érintő csatornaszakaszokon végzett mederkotrások eredményeként az érintett csatornaszakaszok fenékszintje mélyebbre kerül, a mederbe szivárgó talajvizet levezeti, csökkentve ezzel a környező területek talajvízszintjét, ezért az érintett vizes élőhelyek állapotát kedvezőtlenül befolyásolja.

Azonban a felújított, ill. új létesítésű műtárgyak megfelelő üzemeltetésével biztosítható a vízvisszatartás, tározás, az érintett vizes élőhelyek számára a megfelelő talajvízháztartás.

Országhatáron áterjedő környezeti hatások nem várhatók.

A közlemény a Főosztály honlapján ([ftvktvf.zoldhatosag.hu](http://ftvktvf.zoldhatosag.hu)) **2018. augusztus 8 – 2018. szeptember 27. között** megtekinthető. Az ügyvel kapcsolatos dokumentáció megtekinthető a Főosztályon ügyfélfogadási időben (hétfő, péntek 8<sup>00</sup>–12<sup>00</sup>, szerda 8<sup>00</sup>–12<sup>00</sup>, 13<sup>00</sup>–16<sup>00</sup>), valamint az érintett települések Polgármesteri Hivatalában. A betekintés módjáról a Főosztálynál és a Polgármesteri Hivatalokban lehet részletes felvilágosítást kapni. A kérelem és mellékletei **elektronikus úton** a <http://ftvktvf.zoldhatosag.hu/7291-2018> webcímen tekinthető meg.

A közzététel időtartama alatt a tevékenység környezeti hatásaira vonatkozóan **írásbeli észrevételt lehet tenni** az érintett települések jegyzőinél, vagy a környezetvédelmi hatóságnál.

A tervezett tevékenység esetében országhatáron áterjedő jelentős környezeti hatás bekövetkezése nem feltételezhető, így a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 12-15. §.-a szerinti nemzetközi környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem indokolt.

A Főosztály a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet alapján az összes adat ismeretében **határoz**, és

- megadja a tevékenység gyakorlásához szükséges környezetvédelmi engedélyt, vagy
- elutasítja a kérelmet.

Nyíregyháza, 2018. augusztus 7.