



SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

## KÖZLEMÉNY

A Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály a *környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 8. § (2) bekezdése alapján, ezen közlemény útján értesíti a nyilvánosságot, hogy a környezetvédelmi hatóságon a Felső-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság (4400 Nyíregyháza, Széchenyi u. 19.) meghatalmazása alapján eljáró VÍZITERV ENVIRON KFT. (4400 Nyíregyháza, Széchenyi u. 15.) kérelmére a „Tisza bal part 130+681-143+258 tkm közötti szakasz árvízvédelmi rendszere elemeinek komplex fejlesztésére” kiadott 7984-52/2015. számú környezetvédelmi engedély módosítására – a létesítmény műszaki tartalmának változása miatt - környezeti hatásvizsgálati eljárás indult.

**Az ügy iktatási száma:** 4284/2021.

**Az eljárás megindításának napja:** 2021. június 30.

**Ügyintézési határidő:** 105 nap

**Az ügyintéző neve:** Siroki Valéria

**Az ügyintéző hivatali elérhetősége:** 06 42 896-132

**A közlemény közzétételének időpontja:** 2021. július 16.

**A tervezett fejlesztés által érintett települések:** Szatmárcseke, Nagyar.

### A tervezett tevékenység ismertetése:

A Felső-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság a Tisza bal part 130+681 - 143+258 tkm közötti szakasz árvízvédelmi rendszere elemeinek komplex fejlesztésére” rendelkezik a Főosztály által kiadott 7984-52/2015. számú környezetvédelmi engedéllyel. A 2015. évben lefolytatott környezeti hatásvizsgálati eljárás alapját képező dokumentáció a Petőfi zsilip átépítését nem tartalmazta. A 130+660 – 130+700 tkm közötti szakaszon árvízvédelmi betétgerendás mobilgát épült volna. Az árvízvédelem egyenszilárdságúvá tétele érdekében a tervezés következő fázisában biztonságosabbnak találták a zsilip átépítését is a töltésfejlesztés tervezett paramétereinek megfelelően. Ezért a kiadott 7984-52/2015. számú környezetvédelmi engedély módosítása szükséges.

Az új Petőfi zsilip a Tisza 130+731 tkm. szelvényében létesül. A tervezett fejlesztés a Szatmárcseke 0314/1-2, 0238, 0313 helyrajzi számon valósul meg. E mellett érinti a Szatmárcseke 0237/9 és Nagyar 02 (Túr-ág) helyrajzi számokat is.

A tervezett zsilip főbb jellemzői:

- a műtárgy folyásfeneke megegyezik a meglévő zsilip „0” pontjával, azaz a 107,20 mBf. szinten lesz;
- zárási/nyitási szint 111,30 mBf;
- előírt magassági biztonság MÁSZ szintjénél az előírás szerinti 1,00 m;
- maximálisan átvezetendő vízhozam 25,0 m<sup>3</sup>/s.

A meglévő zsilip a jelentős töltéskorona emelés miatt elbontásra kerül, és mellette egy új zsilipet terveznek létesíteni, mely megfelel a megemelt MÁSZ+1,0 m-es biztonságoknak.

A tervezett zsilip átépítés miatt a zsilip fel- és alvízi szakaszánál meder korrekció szükséges, mintegy 50 m-el észak-keletre kerül a zsilip, és a hozzátartozó mederrészek.

A műtárgy fő funkciói:

- 108,70 mBf ökológiai kisvízszint tartása a mentett oldalon a Nagyari Túr ágban;
- zárási szintnél magasabb Tisza vízállások (árvíz) esetén a műtárgy lezárásával az árvíz kizárása a mentett oldalról;

**KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI FŐOSZTÁLY  
KOMPLEX ENGEDÉLYEZÉSI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS NYILVÁNTARTÁSI OSZTÁLY**

4400 Nyíregyháza, Kölcsey utca 12-14. 4400 Nyíregyháza, Pf.: 246. Telefon: (42)598-930  
E-mail: [ugyfelszolgalat.zoldhatosag@szabolcs.gov.hu](mailto:ugyfelszolgalat.zoldhatosag@szabolcs.gov.hu) Honlap: <http://ftvktvf.zoldhatosag.hu>

- maximális belvízszint (111,30 mBf) esetén 25 m<sup>3</sup>/s-os vízhozam átvezetése a Tisza irányába;
- normál belvízi üzemelés alacsony tiszai vízszint mellett: belvízi tartomány 109,0-110,20 mBf, külvíz 107,2-108,0 mBf.

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

*Zajvédelem:* A zsilip bontás/építés munkálatainak a zajvédelmi szempontú hatásterülete a meghatározó, amely az elvégzett számítás szerint a munkaterületétől számított 184,50 m. A munkavégzés nappali időszakban tervezett.

*Levegőtisztaság-védelem:* A levegő minőségének változásával a zsilip bontás/átépítés időszakában kell számolni. A bontási/építési időszakban egyrészt maguk a bontási/építési munkák, másrészt az azokhoz kapcsolódó szállítások járnak légszennyező anyag kibocsátással. A zsilip üzemeltetése (fenntartás, kaszálás) során a jelenlegitől eltérő levegőterhelő kibocsátással nem kell számolni.

A dokumentáció megállapítása szerint a munkagépekből, szállítójárművekből származó kipufogó gáz kibocsátás hatásterülete a munkaterülettől számított 20-50 m. A legközelebbi védendő épület (gátórház) a bontandó zsiliptől 300 m-re, az tervezett zsiliptől 350 m-re található. Porterhelés tekintetében a megváltozott műszaki tartalommal történő kivitelezés nem befolyásolja a korábbi vizsgálat során meghatározott hatásterületet.

*Élővilág-védelem:* A Tisza hullámtéri területe a Felső-Tisza Natura 2000 természetmegőrzési és a Szatmár-Bereg madárvédelmi terület része, valamint a Nemzeti Ökológiai Hálózat ökológiai folyosója, a mentett oldal pufferterület. A Szatmár Beregi Tájvédelmi Körzet Nyagar külterületét szinte teljesen lefedi. A műtárgy átépítése, az ehhez szükséges tereprendezés, mederrendezés a környező élővilágra átmeneti zavaró hatásokkal jár, alapvetően a Tisza és a töltés között található élőhelyek élővilágára. A zavaró hatás néhány száz méterig lesz várhatóan érzékelhető a területen tartózkodó állatfajok számára, melyek elkerülő magatartással válaszolnak a munkákra.

A csatlakozó mederszakaszok korrekciója során az al- és felvíz jelentette élőhely részben vagy egészben megszűnik, de az új helyen, az új mederrész hosszabb távon ehhez hasonló élőhelyé alakulhat ki. Az érintett terület kiterjedése kicsi (mintegy 0,5 ha), az érintett élővilág, nem mentes a korábbi emberi beavatkozásoktól, tehát természetvédelmi szempontból nem jelentős értékű.

*Felszíni-, felszín alatti víz:* A tervezett zsilip átépítés miatti meder korrekció hatásai a korábbiakban nem kerültek vizsgálatra. Az új meder kialakítása, meglévő betöltése a felszíni és felszín alatti lefolyási viszonyok szempontjából csak elhanyagolható mértékű változással járnak.

Az építési időszakban közvetlen vízszennyezés havária esetében fordulhat elő, ennek kockázatát elviselhető mértékűnek ítéli a dokumentáció, mivel az új zsilip megépítése szárazon történik, csak ezután kötik az új mederrészeket hozzá. A régi műtárgy elbontása során sem várható felszíni vízszennyezés, mert a bontandó mű elszeparálható a meglévő medertől.

*Földtani közeg, talaj:* A zsilip és a hozzácsatlakozó új al- és felvízi meder kialakítása ~ 1 ha terület igénybevételével jár. A zsilip átépítése során a munkagépek talajtömörítő hatása a dokumentáció szerint nem lesz jelentős. A zsilip átépítése miatti változás a korábbi vizsgálatok megállapításait nem változtatja meg. Az új meder kialakítása során a mederből kikerülő földanyag a meglévő mederszakasz feltöltésére felhasználható.

*Országhatáron áterjedő jelentős környezeti hatással* nem kell számolni.

#### **A tervezett beruházás részletes leírását, valamint a környezeti hatások részletes értékelését a benyújtott dokumentáció tartalmazza.**

A közlemény a Főosztály honlapján ([ftvktvf.zoldhatosag.hu](http://ftvktvf.zoldhatosag.hu)) **2021. július 16. - 2021. augusztus 19.** között megtekinthető. Az ügyvel kapcsolatos elektronikus 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 jegyzője által megjelölt helyen. A betekintés módjáról a Főosztálynál és az érintett települések jegyzőjénél lehet részletes felvilágosítást kapni. A kérelem és mellékletei **elektronikus úton** a <http://ftvktvf.zoldhatosag.hu/4284-2021> webcímen tekinthető meg.

Az ügyben a tevékenység környezeti hatásaira vonatkozó írásbeli észrevételeket a Főosztályhoz, vagy az érintett települések jegyzőjéhez lehet megküldeni.

A tervezett tevékenység esetében országhatáron áttérjedő 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

- módosítja a 7984-52/2015. sz. környezetvédelmi engedélyt, vagy
- elutasítja a kérelmet.

**Nyíregyháza, 2021. július 15.**