



SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

## KÖZLEMÉNY

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi 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 az Országos Vízügyi Főigazgatóság (1012 Budapest, Márvány utca 1/d.) meghatalmazása alapján eljáró VIZITERV Environ Kft. (Nyíregyháza, Széchenyi utca 15.) kérelmére közigazgatási hatósági eljárás indult a Túr jobb parti torkolati szakaszának kiépítése 7+050-10+880 tkm között, és a sonkádi osztózsilip átépítésének környezeti hatásvizsgálata tárgyában.

**Az ügy iktatási száma:** 6500/2020; 91/2021.

**Az eljárás megindításának napja:** 2020. december 21.

**Ügyintézési határidő:** 105 nap

**Az ügyintéző neve:** Siroki Valéria

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

**A közlemény közzétételének időpontja:** .....

Az eljárás megindításával egyidejűleg értesítem, hogy a Főosztály tárgyi környezeti hatásvizsgálati eljárásban

**2021. február 25-én 10<sup>30</sup>-kor közmeghallgatást tart.**

**A tanulmánnyal kapcsolatos észrevételeket a közmeghallgatás időpontjáig a Főosztályhoz, illetve az érintett települések jegyzőihöz lehet benyújtani.**

**A tervezett fejlesztés által érintett települések: Sonkád Község, Kölcse Nagyközség.**

**Csak hatásterülettel érintett település: Botpalád Község.**

**A tervezett tevékenység ismertetése:**

A tervezett töltésfejlesztés az összehangolt, közös magyar-ukrán árvízvédelmi fejlesztési program része.

A Tisza Gulács feletti árvízvédelmi rendszere fejlesztéséhez kapcsolódóan a Túr jobb parton a sonkádi hídtól a Borzsa hídig, a töltés 7+050-10+880 tkm közötti szakaszának fejlesztését, illetve a sonkádi osztózsilip átépítését tervezik. A fejlesztés magába foglalja az árvízvédelmi töltés új MÁSZ-nak megfelelő magasítását, a szükséges műtárgyfejlesztéseket és felújításokat, a vízmércék felújítását. A töltésen 3,0 m szélességű aszfalozott koronaburkolatot alakítanak ki az altalajnak megfelelő útalappal, fűvesített padkával és rézsűvel.

A fejlesztésre a *vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról* szóló 147/2010. (IV.29.) Korm. rendelet, valamint a *folyók mértékadó árvízszintjeiről* szóló 74/2014. (XII.23.) BM rendelet előírásait (MÁSZ rendelet) kell alkalmazni.

Az érintett töltés szakaszt két helyen keresztezi belvízi zsilip, a 7+189 tkm Útmenti csatorna zsilipje és a 8+185 tkm Piskáros csapóajtós zsilip, amelyek átépítése szükséges.

A tervezett fejlesztéshez –a tervezők számítása alapján- mintegy 110 000 m<sup>3</sup> földanyag szükséges. A föld biztosítására új anyagnyerőhelyek létesítését tervezik a Sonkád 045/3 hrsz.-ú és 050 hrsz.-ú területeken.

A Túr bal parti töltésének 10+300 tkm szelvényében található sonkádi osztózsilip fő funkciója az Öreg-Túr vízpótlása, illetve árvizes időszakban a túri-tiszai árvizek kizárása az öblözetből. A zsilip átépítését tervezik, új helye a Túr bal part 10+360 tkm szelvény környezetébe, amely a Túr-erdei-holtmeder és a töltés csatlakozásához esik. A holtág alsó végének ~ 150 m-es szakaszából az Öreg Túr új vízpótlási nyomvonalát szükséges kialakítani az osztózsilip új helyéhez igazodva. Az élővízzé váló szakasz és a megmaradó holtágrész egy szakaszoló-vízpótló zsilippel lesz leválasztva. Innen északi irányba összekötő mederrész csatlakozik az Öreg Túr medréhez. A Túr-erdői holtmeder és a Malomszegi holtmeder csatornával való összekötése, és a csatornán létesíteni tervezett tiltós átereszt biztosíthatja a holtág vízpótlását.

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

*Levegőtisztaság-védelem:* Az elvégzett számítások szerint a munkagépek működésének és a kiporzásnak az együttes, PM<sub>10</sub> –re vonatkozó legnagyobb hatásterülete az egyes munkálatok során - a munkavégzés területétől számítva - az alábbi:

- Töltésépítés: 355 m,
- Csatornalétesítés: 344,5 m,
- Földútépítés: 325,5 m,
- Anyagnyerőhely működtetése: 346,5 m.

A Túr mentén tervezett munkálatok során a kiporzás hatásterületén belül a Sonkád, Bocskai István utcai, a 491-es főút mentén elhelyezkedő házsor és a Sonkádi osztózsilip környezetében, az Öreg Túr mellett található üdülők, ill. külterületen egy mezőgazdasági hasznosítású épületegyüttes található.

A közúti szállításból adódó, lakóterületet érintő többletterhelés várhatóan nem okoz számottevő levegőtisztaság romlást.

A fejlesztést követő fenntartási munkák nem különböznek a jelenlegitől.

*Zajvédelem:* A dokumentációban bemutatott számítások szerint a kivitelezés zajvédelmi szempontú hatásterülete az egyes munkálatok során - a munkavégzés területétől számítva - az alábbi:

- Fás szárú növényirtás: 386,5 m,
- Töltésépítés, -fejlesztés: 421 m,
- Töltés burkolás: 356,0 m,
- Csatornalétesítés: 409,4 m,
- Műtárgyrekonstrukció és építés: 334,7 m,
- Földútépítés: 310,8 m,
- Anyagnyerőhely kialakítása, működtetése, rendezése: 261,8 m.

Sonkád település töltéshez közeli elhelyezkedése miatt a tervezett beavatkozások zaj- és rezgésvédelmi szempontból védendő objektumokat is érintenek, a Bocskai utcában mintegy 30-40 épület, míg Sonkád Öreg-Túr melletti részén kéttucatnyi, jobbra üdülési célú ingatlan található hatásterületen belül.

A kivitelezéshez kapcsolódó szállítást csak a nappali időszakban tervezik. A szállítás miatti gépjárműforgalom, a megadott szállítási adatok alapján nem okoz 3 dB mértékű járulékos zajterhelés-változást a szállítási útvonalakon.

Üzemelés időszakában a jelenlegi állapothoz képest, nem várható a zajterhelés számottevő növekedése.

*Élővilág- tájvédelem:* A töltésfejlesztés teljes területe, a Túr hullámtere a Szatmár-Beregi Tájvédelmi Körzet része. A fejlesztés teljes területe a Szatmár-Bereg (HUHN10001) különleges madárvédelmi területen belül található. A dokumentáció megállapítása szerint a tervezett beavatkozások környezetében kiemelten érzékeny faj nem található. A kivitelezés élővilág szempontú hatásterületének a munkaterületek köré írt 200 m-es sáv tekinthető. A fejlesztés tájképi hatása elviselhető lesz.

*Országhatáron áterjedő jelentős környezeti hatással* nem kell számolni.

A projekt teljes kivitelezéséhez szükséges idő várhatóan közel 1 év.

**A tervezett beruházás részletes leírását, valamint a környezeti hatások részletes értékelését a környezeti hatástanulmány tartalmazza.**

A közlemény a Főosztály honlapján ([ftvktvf.zoldhatosag.hu](http://ftvktvf.zoldhatosag.hu)) **2021. január 11. - 2021. február 25.** 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 jegyzői által megjelölt helyen. A betekintés módjáról a Főosztálynál és az érintett települések jegyzőinél lehet részletes felvilágosítást kapni. A kérelem és mellékletei **elektronikus úton** a <http://ftvktvf.zoldhatosag.hu/91-2021> webcímen tekinthető meg.

Tájékoztatom, hogy a veszélyhelyzet ideje alatt alkalmazandó egyes belügyi és közigazgatási tárgyú szabályokról, valamint a veszélyhelyzettel összefüggő egyes intézkedésekről szóló 570/2020. (XII. 9.) Korm. rendelet 9. §-a alapján a közmeghallgatást az érintettek személyes megjelenése nélkül kell megtartani.

A közmeghallgatás lebonyolításának részleteiről – a veszélyhelyzet fenntartására vagy megszüntetésére is tekintettel – a Főosztály a későbbiekben tájékoztatja a honlapján illetve a fejlesztéssel érintett települések jegyzőjén keresztül.

Az ügyben a tevékenység környezeti hatásaira vonatkozóan észrevételek megtételére írásban a közmeghallgatás időpontjáig a Főosztályon, vagy az érintett települések jegyzőinél van lehetőség.

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, 2021. január 08.**