



SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

## KÖZLEMÉNY

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya (Nyíregyháza, Kölcsey u. 12-14. Telefon: 42/598-930; e-mail: felsotiszavideki@zoldhatosag.hu) (továbbiakban: környezetvédelmi hatóság) a *környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 8. § (2) bekezdése alapján ezen hirdetés útján értesíti a nyilvánosságot, hogy **a környezetvédelmi hatóságon az Országos Vízügyi Főigazgatóság (1012 Budapest, Márvány u. 1/d.) kérelmére környezeti hatásvizsgálati eljárás** indult.

**A kérelem tárgya:** „Árvízvédelmi védvonalak mértékadó árvízszintre történő kiépítése, védvonalak terhelésének csökkentése a Felső-Tiszán” című projekt részét képező Tisza bal parti töltés fejlesztése (122+900-130+681 tkm) és Tisza jobb parti töltés fejlesztése (48+200-54+292 tkm)

**Iktatási szám:** 1181/2016.

**Az eljárás megindításának napja:** 2016. január 19.

**Az ügyintézési határidő kezdő napja:** 2016. január 20.

### A kérelem rövid ismertetése:

A korábbi legnagyobb vízszinteket meghaladó árhullámok kezelése az árvízvédelmi rendszer jelentős fejlesztését, részbeni átalakítását igényli a kockázatok csökkentése érdekében. A Tiszavölgy egészét árfogó árvízvédelmi fejlesztés szükséges, amelyet a „Vásárhelyi-terv továbbfejlesztése” (VTT) című program tartalmaz. A VTT-ben szereplő tervek megvalósításával párhuzamosan felülvizsgálatra kerültek a mértékadó árvízszintek (MÁSZ) értékei is.

A fejlesztésekre 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 rendeletben (MÁSZ rendelet) előírásait kell alkalmazni.

A meglévő töltés koronaszintje nem éri el a MÁSZ rendeletben rögzített mértékadó árvízszintet. A magassági hiány a jobb parton 1,2-1,7 m, a bal parton 1,2-2,0 m közötti.

A fejlesztést jogszabályi kötelezettség, valamint a határon átnyúló közös magyar-ukrán árvízi védekezés is szükségessé teszi. A tervezett fejlesztés a magyar-ukrán közös árvízvédelmi program végrehajtásának része.

Az árvízszintek megemelkedéséhez jelentősen hozzájárul a Tivadari-híd szelvénye, szűk keresztmetszete miatt. A mértékadó vízhozam jogszabály által meghatározott mértékadó szinten történő levezetése érdekében a Tivadari híd átépítése, illetve a kapcsolódó nagyvízi mederszakasz rendezése szükséges. (A híd átépítését jelen KHT részeként nem vizsgálták.)

A tervezett töltésfejlesztés vízszintes vonalvezetését a meglévő töltés vonalvezetése határozta meg. A fejlesztendő szakasz jelentős hosszán a vízoldal felé történik az erősítés. A belterületen (Tivadar, Kisar) lévő árvízvédelmi falas szakaszt az árvízvédelmi fal átépítésével, illetve mobil árvízvédelmi fal építésével lehet magasítani. Az új töltés koronaszintje, illetve az árvízvédelmi fal szintje MÁSZ+1 m.

A Tisza jobb parton a tervezési határ (54+292 tkm) a Beregi tározó vízbeeresztő műtárgy felső töltéscsatlakozási szelvényétől indul, a fejlesztendő töltésszakasz az 53+826 tkm szelvénytől indul (kapcsolódik a beregi árapasztó tározó beeresztő műtárgy töltéséhez) és a 48+200 tkm szelvényig tart.

A Tisza bal parton (122+900-130+681 tkm) a nyomvonal kialakítására két változatot dolgoztak ki. Mindkét változatban a 122+900-125+546 tkm szelvények között töltésáthelyezést terveznek. A feleslegessé vált töltésszakaszt elbontják, és a kitermelt földanyagot töltésépítésre használják fel.

A töltés mindkét oldalon 4,00 m koronaszélességű, mind a mentett, mind a vízoldalon ~1:2,5-1:3-as rézsúvel csatlakozik a meglévő rézsúhoz.

A megépült földmű rézsújére ~20 cm vastag füvesített humusztakaró kerül. A töltéskoronájára 3 m széles szilárd burkolat kerül, amely a fenntartási és védekezési közlekedésen kívül a kerékpáros közlekedést is biztosítja. A bal parton 126+880-126+916 és 126+951-127+004 tkm közötti szakaszokon töltésrézsú burkolat készül.

A fejlesztés részeként sor kerül rámpák és töltéstartozékok, vízmércék egyéb létesítmények átépítésére, közművek kiváltására, hullámtéri beavatkozásokra. A hullámtér rendezése elsősorban növényzetirtást jelent, amit a lefolyási akadályok megszüntetése tesz szükségessé.

A töltésfejlesztéshez szükséges földanyag kinyerésére alkalmas területek vizsgálatát is tartalmazza a hatástanulmány.

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

A levegő minőségének változásával a kivitelezési munkák időszakában kell számolni, amelyet egyrészt maguk az építési munkák, másrészt az ahhoz kapcsolódó szállítások légszennyező anyag kibocsátása okoz. Ez porterhelést és a munkagépek kipufogó gázainak kibocsátását, valamint a szállításokból adódó többletterhelést jelenti.

Zajkibocsátással a munkagépek üzemelése, valamint a szállítójárművek közlekedése jár.

Felszíni- felszín alatti vizek közvetlen szennyezése csak havária esetén fordulhat elő.

Föld, talaj szempontjából a legjelentősebb hatótényező a területfoglalás, a végleges és az átmeneti területfoglalás a 150 ha-t is elérheti.

A beruházás országos jelentőségű védett természeti területeket (Szatmár-Beregi Tájvédelmi Körzet), Natura 2000 természetmegőrzési és madárvédelmi, valamint Ramsari területeket érint, ezért élővilág-védelmi szempontból különösen érzékenynek tekinthető a terület.

A hatástanulmányban környezeti elemenként lehatárolt hatásterületeket figyelembe véve hatásterületnek számítanak a területfoglalással érintett töltésfejlesztési területek és anyagnyerő helyek, valamint a hullámtéri növényzetirtás. A munkaterületektől számított külterületen 50-100 m-es, lakóterületeken 100-250 m-es környezetet is hatásterületként kell lehatárolni a munka- és szállítógépek mozgása, a levegőminőség, a zaj- és rezgésterhelés, az esetleges haváriás víz-, talajszennyezés miatt. Mind levegő, mind zajkibocsátás szempontjából Tivadar és Kistar lakott területe a leginkább érintett.

A vízoldalon a fejlesztett töltés miatt az árvizek a jelenleginél magasabb szinten vonulhatnak le, így árvízi eseménykor a korábbihoz képest változik a lefolyás. Ezért a teljes hullámtér hatásterületnek kell tekinteni. A tervezett beruházás hatásterülete élővilág-védelmi szempontból a beruházás során területfoglalással és a kivitelezési munkálatok által okozott zavarással érintett területek (igénybevett területek köré írt 400 m-es sáv).

***Hatásterületnek a fejlesztett töltések nyomvonalától számított, és az anyagnyerő helyek köré írható 400 m-es sáv területe tekinthető.***

#### **Területfoglalással közvetlenül érintett települések:**

- Tisza jobb parton: Tarpa, Tivadar, Gulács,
- Tisza bal parton: Szatmárcseke, Magyar, Kistar.

**A közlemény közzétételének időpontja:** 2016.02.09.

**Ezen közlemény** a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya honlapján ([ftvktvf.zoldhatosag.hu](http://ftvktvf.zoldhatosag.hu)), valamint a Nyíregyháza, Kölcsey F. u. 12-14. sz. alatti székházának hirdetőtábláján **2016.02. 09-től 2016. 03. 14-ig megtekinthető.**

**Az ügyvel kapcsolatos dokumentáció** a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályán 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>) és a <http://ftvktvf.zoldhatosag.hu/node/1049> webcímen, valamint Tarpa, Tivadar, Gulács, Szatmárcseke, Nagyar, Kisar települések Önkormányzati Hivatalában is **megtekinthető.** A betekintés módjáról részletes információt a környezetvédelmi hatóságnál, vagy az érintett települések jegyzőinél lehet kapni.

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

Az ügyben a környezetvédelmi hatóság közmeghallgatást fog tartani, melyre vonatkozó adatokat hirdetményi úton teszi közzé. Észrevételeket a közmeghallgatás meghirdetését követően a közmeghallgatás időpontjáig a környezetvédelmi hatóságnál, vagy az érintett települések jegyzőinél lehet tenni, vagy a közmeghallgatáson lehet előadni.

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 Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal 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.