



Sajtóközlemény

Árvízi lefolyási viszonyok javítása a Közép-Tiszán

2020. február 27.

Az Országos Vízügyi Főigazgatóság és a Közép-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság konzorciumában, a Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program keretében, az Európai Unió és a Magyar Állam 18,11 milliárd forintos támogatásával megvalósuló projektnek köszönhetően összesen mintegy 11 kilométer hosszan történtek meg a tervezett töltésáthelyezések a Tisza középső szakaszán, ezzel 376,5 hektár területet adtunk vissza a folyónak, növelve ezáltal is az árvízi biztonságot. A munkálatok folytatódnak a hullámtéren az árvízi lefolyási viszonyok javítása érdekében.

A „Tisza hullámtér: Nagyvízi meder vízszállító képességének javítása a szolnoki vasúti híd és Kisköre közötti szakaszon” elnevezésű, KEHOP-1.4.0-15-2016-00017 azonosító számú projekt eredetileg 16,1 milliárd forint támogatást nyert, ami 2019-ben kormányhatározat értelmében kiegészült további 2 milliárd forintra, a teljes költségvetése így 18,11 milliárd forintra módosult. A fejlesztés legfőbb célja a Vásárhelyi Terv Továbbfejlesztése (VTT) programban megfogalmazottaknak megfelelően, hogy az eddiginél szabadabb utat enged a folyónak, így gyorsabb, akadálymentes lefolyást biztosít. Ennek érdekében töltésáthelyezésekkel megszüntetik a hullámtéri szűkületeket, elbontják az övzátonyokat, eltávolítják az árvizek levonulását gátló tereptárgyakat, illetve az ugyancsak lefolyási akadályt képező növényzetet.

A fejlesztés közvetve 49 települést, közvetlenül pedig 15 települést érint (Besenyszög, Csataszög, Fegyvernek, Kisköre, Kótelek, Nagykörű, Pély, Szajol, Szolnok, Tiszabó, Tiszabura, Tiszapüspöki, Tiszaroff, Tiszasüly, Törökszentmiklós).

A projekt keretében megvalósuló beavatkozások:

- a hullámtér szűkületeinek feloldása az árvízvédelmi töltések áthelyezésével
- a hullámtéren az árvizek levonulását akadályozó természetes és mesterséges terepalakulatok eltávolítása
- az árvízi levező sáv rehabilitációja az árvizek levezetésének megfelelő állapot helyreállításával.

A vízjogi engedélyes projektrészek – így a hullámtéri rekonstrukciós beavatkozások, a Tiszaroff-felsőréti nyárigát rendezése, az övzátonyokkal kapcsolatos beavatkozások, a folyószabályozási beavatkozások és a Hanyi-Tiszasülyi tározóval kapcsolatos hullámtéri munkálatok – már befejeződtek.

A kritikus szűkületek megszüntetése végett ugyancsak megtörtént az árvízvédelmi fővédvonalak áthelyezése négy helyszínen: új földművek épültek a Tisza jobb partján, Szóropusztá és Doba között, 3 660 méter hosszan, Nagykörű közelében (2130 m), továbbá a Tisza bal partján Szajolnál (360 m) és Óballánál (4800 m). Ezzel a négy fejlesztéssel összesen 376,5 hektárral nőtt a hullámtér területe, ezáltal a térség árvízi biztonsága. Az áthelyezett töltésszakaszok aszfaltburkolatot kaptak, így azok turisztikai célokat is szolgálnak.

A projekt részeként ebben az évben folytatódnak az úgynevezett nagyvízi meder levezető képességének helyreállítása, javítása érdekében végzett erdészeti beavatkozások. Ennek keretében a beruházás végéig összesen mintegy 4200 hektáron lesznek munkálatok: inváziós cserjefélék (pl. gyalogakác) irtási, törzsnyesési, alsó lombkoronaszintben lévő inváziós fajok gyérítési, továbbá sűrű állományrészek állománynevelési feladatait végzik el. 2019. december 31-ig mintegy 1 142 hektár területen valósultak meg ilyen típusú tevékenységek.

A terepviszonyok és az időjárási körülmények figyelembevételével 2020. március 15-ig folyamatosan végzik a kivitelezők munkáikat.

A projekt befejezési határideje: 2022. december 31.

További információ:

Közép-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság,

Tel: +36-56/501-900, Email: titkarsag@kotivizig.hu

A projekt honlapja: <http://tiszahullamter.ovf.hu>