

Projekt megnevezése: Árvízvédelmi védvonalak mértékadó árvízszintre történő kiépítése a Közép-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság működési területén

Projekt azonosítószáma: KEHOP-1.4.0-15-2015-00009

Támogatási összeg: bruttó 1.918.084.643,- Ft

Támogatás intenzitása: 100%



Európai Unió
Kohéziós Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

SZÉCHENYI 2020

Sajtóközlemény

Befejeződtek a töltésépítési munkák Hatvan térségében, hamarosan az új gátörtelep építése is megkezdődik

2021. május 31.

Hatvan térségében a Zagyva folyó árvízvédelmi töltésének és a hozzá kapcsolódó létesítményeknek a fejlesztési munkái részben elkészültek, ezeknél a projektelemeknél megkezdődött a műszaki átadás-átvételi eljárás. Apcon az új, korszerű gátörtelep építése hamarosan kezdetét veszi. Az EU Kohéziós Alapból finanszírozott projekt a Széchenyi 2020 program keretében 1,918 milliárd forintból valósul meg.

A közel két milliárd forint európai uniós támogatás segítségével megvalósult Hatvan térségében a Zagyva folyó 3523 méter hosszúságú árvízvédelmi töltésének jogszabályokban előírt szintre történő kiépítése és megerősítése, melynek hatására nő az árvízi biztonság, csökken az árvízi kockázatok mértéke. Május elején a Hatvan város belterületi szakaszán épített vasbeton támfalat keresztező utak mobilfal elemekkel történő elzárásának próbaszerelése sikeresen megtörtént.

A projekt keretében egy teljesen új vízhozammérő szelvény épült Apcon. A távjelzős vízmérce állomás rekonstrukciójával – mely egy stabil, állandó mederalak kiépítését jelenti, melynek a torzító hatása elenyésző – pontosabb vízállás adatokkal dolgozhatnak a vízügyi szakemberek, illetve – a Zagyva felső szakaszán először – folyamatos vízhozam adatok is elérhetővé válnak. Lőrinci határában egy zsilip átépítése is megvalósult. A korszerű vasbeton műtárgy nagyobb árvízi biztonságot nyújt, mivel teljes zárást tud biztosítani árvíz idején.

Eredetileg három örtelep felújítása szerepelt a projektben, azonban az apci gátörtelep rekonstrukciója gazdaságosan nem volt megvalósítható, így a projekt keretében még fel nem használt költségek átcsoportosításával hamarosan egy új gátörtelep építése kezdődik meg. Az új épület a mai igényeknek megfelelő műszaki tartalommal létesül. A másik két gátörtelep korszerűsítése és környezetének rendezése a projekt keretében már megvalósult, ezáltal a gátörök élet- és munkakörülményei jelentősen javultak.

Május hónapban megérkezett a Közép-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatósághoz az Energreen RoboMax típusú, távirányítású fenntartógép, mellyel a kaszási munkák nagymértékben leegyszerűsödnek. Különlegessége, hogy a kezelő nem a gépen ül, hanem távvezérléssel mozgatja azt. A gépen nincsen fülke, így a nehezebben megközelíthető helyekre jobban odafér és alacsony súlypontja miatt meredekebb rézsűn is biztonságosan használható.

A projektről bővebb információt a <http://vedvonalzagyva.ovf.hu> oldalon olvashatnak.

További információk:

Jilling Alexa, projekt kommunikációs felelős

Közép-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság

tel.: +36 1 477 3500

e-mail: titkarsag@kdvvizig.hu

