

SAJTÓKÖZLEMÉNY

Folytatódik az árvízvédelmi fejlesztés a Dráva mentén

Drávaszabolcs, 2011. október 25.

A Dél-dunántúli Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság Európai Unió projekt keretében megerősíti és magasítja a Dráva bal parti árvízvédelmi töltését, melynek összköltsége 3,2 Mrd Ft. A drávaszabolcsi és kémesi öblözeteket védő 19,83 km-es töltésszakaszon a közeljövőben kezdődhet meg a földmunka, jelenleg közbeszerzés van folyamatban. Átadásra került a projekt keretében megépült árvízvédelmi csarnok Drávaszabolcson és a három felújított gátörtelep (Drávaszabolcs, Gyűrűpuszta, Kémes). A megvalósuló beruházás növeli a hátrányos helyzetű Siklói kistérség 12 településén élő közel négyezer lakos árvízi biztonságát, mintegy 83 km² területen és a védekezés feltételeit. A fejlesztés kapcsolódik az országhatártól az 5,1 km-es szakaszig terjedő töltésszakaszhoz, mely 2010 szeptemberében került átadásra.

A Dráva bal parti töltéseit ezt megelőzően legutóbb az 1980-as években fejlesztették, de jelenleg a Drávastára alatti folyószakasz védvonalán csak a mértékadó árvízszint feletti 60 cm-es biztonság teljesül a 120 cm-es előírással szemben. Az árvízvédelmi töltések tehát ezen a szakaszon alacsonyabbak az előírtnál, ezért nem elég biztonságosak. A fejlesztésre azért is szükség van, mert a Dráván levonuló árvizek hevesége miatt az előrejelzés időelőnye rövid, a védekezési lehetőségek korlátozottak, a vízgyűjtő terület döntő része pedig határainkon túl helyezkedik el, ami tovább növeli a térség lakosságának kiszolgáltatottságát mind az előrejelzések, mind a közvetlen beavatkozási lehetőségek szempontjából.

A Drávaszabolcs-Kémes Öblözet Projekt által érintett 12 település – Drávaszabolcs, Gordisa, Matty, Drávacséhi, Drávapalkonya, Kémes, Szaporca, Tésenfa, Drávacsépegy, Drávaszerdahely, Ipacsfa, Kovácsbuda – a hátrányos helyzetű Siklói kistérségben helyezkedik el.

A támogatás 6,5%-a a kapcsolódó építmények (gátörtelepek, raktárak) felújításának, korszerűsítésének kiviteli munkái tették ki. A megújult gátörtelepek – melyek a védekezők munkakörülményeit, feladatellátásuk hatékonyságát növelik - alkalmasak a Dráván levonuló árhullámok idején a védekezésirányítási, gépjavítási, raktározási és minimális elhelyezési feladatok ellátására. Mindhárom gátörtelep gátörlektárai is megújításra kerültek, teljes villamos és fűtéskorszerűsítéssel, új hőszigeteléssel. Ezáltal megfelelő lakhatási feltételeket biztosítanak a gátörök és családtagjaik számára. A gátörtelepek raktárai új tetőhéjazatot kaptak, illetve mindegyik telepen saját szennyvíztisztító berendezéssel láttuk el. A drávaszabolcsi árvízvédelmi központi telepen a főépület és a mellette álló munkásszállás is teljesen megújult. A fejlesztés során elkészült Drávaszabolcson egy 576 m² –es raktározási lehetőség is (acélcsarnok és nyitott szín), mely a védekezéshez szükséges eszközök tárolását biztosítja.

Az elkészült épületek felújítását követően folytatódik a beruházás. A közbeszerzés lefolytatása után a 19,83 km-es töltés fejlesztés is megkezdődik, amelynek várható időpontja 2012 eleje. A gátépítés kb.: 500.000 m³ földtömeg beépítését jelenti és a teljes szakaszon új koronaburkolat is épül. A gátépítés befejezésével a projekt zárását 2014 év elejére tervezzük.

A projekt megvalósításával az ármentesített terület egésze az előírt árvíz elleni biztonsággal fog rendelkezni. A projekt az Európai Unió támogatásával, a Kohéziós Alap társfinanszírozásával valósul meg.