

**A „Szeged belvárosi árvízvédelmi rendszer fejlesztése” c. projekt kivitelezési munkái a végéhez közelednek. Az összesen 2,1 km-en megvalósuló partfal rekonstrukcióhoz, és a - Magyarországon egyedülálló módon – 1,5 km hosszban kiépített árvízvédelmi mobil fal rendszer próbaszereléséhez kapcsolódóan az Alsó-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság 2015. április 21-én szakmai napot rendezett a vízügyi szakma, a társ- és együttműködő szervezetek képviselői számára.**

A Szegedet is közvetlenül érintő 2006. évi rendkívüli árvíz során mérték az eddigi legnagyobb vízszintet a belvárosi szakaszon. Pontosan 9 évvel ezelőtt, április 21-én 1009 cm-rel tetőzött a Tisza Szegednél, mely rendkívüli áradás rámutatott az árvízvédelmi partfal hiányosságaira. A védmű teljes átépítése vált szükségessé, mely rekonstrukció a „Szeged belvárosi árvízvédelmi rendszer fejlesztése” c. projekt keretében realizálódik 2014. január és 2015. május közötti időszakban.

A felújítással érintett belvárosi árvízvédelmi rendszer az Alsó-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság 11.01. árvízvédelmi szakaszának része, ahol korábban is az igazgatóság folytatta az árvízvédekezési feladatokat. A munkák befejezését követően az Önkormányzat a megújult belvárosi partfalat és a magassági hiányok megszüntetésére kiépített mobil árvízvédelmi fal rendszerét is átadja üzemeltetésre az ATIVIZIG-nek, így a továbbiakban is a szegedi vízügy folytathatja az árvízvédekezési tevékenységet ezen a szakaszon is.

Az akár 11 méter magas vízállással is elbíró mobil fal próbaszerelése 2015. április 20-án kezdődött, 80 fő közreműködésével, a szegedi vízügyes szakemberek koordinálásával. Egy rendkívüli árvizes szituációt szimulálva a mobil elemek összeszerelését kevesebb, mint 24 óra alatt oldotta meg az erre felkészített személyi állomány (egy valós árvízi szituációnál több napos az igazgatóság időelőnye), akik összesen 417 db oszlopot, 1863 betétgerendát, 1050 csavart és 858 ún. lezorító eszközt építettek be. A teljeskörű próbaszerelést követően a mobil fal bontási munkája, és az alkotóelemek telephelyre történő szállítása 2015. április 23-ig fejeződik be.



A mai napon megtartott szakmai rendezvény keretében a projekt különböző területeivel kapcsolatban (előzmények, tervezés, építészet, kivitelezés) hallhattak előadásokat a meghívottak, majd a teljes hosszában felállított mobil falat tekinthették meg közvetlen közelről.



Alsó-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság  
6720 Szeged, Stefánia 4.  
[www.ativizig.hu](http://www.ativizig.hu)

---

A Környezet és Energia Operatív Program keretében megvalósuló projekt kedvezményezettje Szeged MJV Önkormányzata. A projekt összköltsége 2,2 milliárd Ft, melyből az Európai Unió által nyújtott - 100 %-os vissza nem térítendő - támogatás mértéke 1,5 milliárd Forint, a fennmaradó összeget pedig Szeged MJV Önkormányzata biztosította.

ATIVIZIG