



Magyarország-Románia
Határon Átnyúló Együttműködési
Program 2007-2013



Európai Unió
Európai Regionális Fejlesztési Alap

Két ország, egy cél, közös siker!

A MAROS FOLYÓ ÁRVÍZVÉDELMI FEJLESZTÉSE A ROMÁN-MAGYAR KÖZÖS ÉRDEKELTSÉGŰ TERÜLETEKEN

DECOHR - HURO/0802/110

A Magyarország-Románia Határon Átnyúló Együttműködési Program 2007-2013 keretében az ATI-VIZIG együttműködésben román partnerével (Marosvásárhelyi Vízügyi Igazgatóság - ABAM) közös projektet valósított meg a Maros jobbparti árvízvédelmi vonalon. A projekt összesen **1.579.685,25 EUR támogatással**, 1.858.453,24 EUR teljes költségvetéssel valósult meg. **A magyar partner 889.576,24 EUR felett gazdálkodhatott**, amelyet szinte 100%-ban fel is használtunk a projekt célkitűzéseit szem előtt tartva.

A 2011-ben indított projekt építési munkáit 2012 tavaszán sikerült megkezdeni. Elsőként az üzemi út építése kezdődhetett meg a 11.07. Maros jobbparti árvízvédelmi szakasz 25+370-27+815 tkm között, összesen 2445 fm hosszban. A stabilizált töltéskora burkolat határidőre elkészült, s azóta teljes mértékben hasznos és igen fontos tartozéka az árvízvédelmi rendszernek, különös tekintettel az elmúlt hónapok csapadékos időjárási körülményeire.

Az árvízvédelmi vonal 5 db gátörtelepének infrastrukturális fejlesztése jelentős csúszást követően 2012. augusztusában indult útjára, melynek során a gátörtelepek főépületeinek, szertár épületeinek, munkáspihenőinek, melléképületeinek, gáz ellátás korszerűsítésnek, szennyvíz elhelyezésnek, fűtéskorszerűsítésnek, hőtechnikai felújításoknak lehattunk szemtanúi. Mindezek mellett töltés fenntartó eszközök beszerzésére is sor került, sőt a jó gazda gondosságával több eszközt szereztünk be, mint amennyit eredetileg a pályázatunkban szerepeltettünk. Korunk informatikai fejlődésével szeretnénk projektjeink útján is lépést tartani, ezért személyi számítógépek és szoftverek vásárlásra is lehetőséget biztosított a beruházás.

Általánosságban megállapíthatjuk, hogy a létesítmények az építési és létesítési vízjogi engedélyes terveknek valamint a szükséges építési engedélyeknek megfelelően épültek meg. Az eredmény és output indikátorok teljes mértékben teljesültek, a beruházás hatására az árvízvédelmi észlelések és beavatkozások időigénye csökkent, az árvízvédelmi beavatkozások költsége csökkenni fog, és a román társszervezetünkkel való együttműködés még szorosabbá vált a projekt eredményeképpen.

Az élet nem áll meg a projekt lezárása után sem, hiszen a HYDRODEV elnevezésű projektünk folytatja és zárja le a megkezdett munkát a 11.07. árvízvédelmi vonalon.

Szeged, 2013. március 27.

Frank Szabolcs
osztályvezető, projektmenedzser