



SAJTÓKÖZLEMÉNY

„A KURCA VÍZRENDSZER REHABILITÁCIÓJA 2. ütem”

2013. 05.29.

Közel 700 millió forintos támogatásból megújul a Kurca Főcsatorna - a Dél-Alföldi Régió Operatív Program keretében. A projekt most induló 2. ütemében a legfontosabb cél a belvíz biztonság növelése, a régió vízkár érzékeny területeinek csökkentése, a terület vízkormányzó rendszerének rekonstrukciója.

A rekonstrukciós munkák elvégzésének elsődleges célja a főcsatorna eredeti vízszállító képességének helyreállítása, a keletkező vizek folyamatos levezetésének biztosítása, ezáltal a belvizek levonulási idejének és a belvízi kockázatok csökkentése, valamint a hasznosításra vonatkozó igények összehangolása és a jó természeti állapothoz történő igazítása.

A Kurca vízrendszer állapota hatással van a térség valamennyi településére, különösen a Szentesi kistérségre: Szentes, Szegvár, Nagymágocs, Fábiánsebestyén, Derekegyház, Eperjes, Nagytők, Árpádhalom településekre. Az utóbbi években több településen is jelentős belterületi fejlesztés történt vagy jelenleg is folyamatban van. Ezen fejlesztések jelentősen megnövelik az egyidejűleg a belterületekről elvezetendő csúcsidejű csapadékvizek mennyiségét, melyet a főcsatorna nagymértékben lecsökkent vízszállító képessége nem képes elvezetni, ezáltal megnőtt a térség belvíz-érzékenysége, veszélyeztetettsége.

Az elmúlt évek alatt az erős feliszapolódás következtében jelentősen lecsökkent és lelassult vízmozgás a csatornában, mely kedvező életfeltételeket teremtett a vízi növényzet megtelepedésének, elburjánzásának. Így a főcsatorna funkcióját jelenleg csak alacsony határfokkal tudja betölteni, valamint műtárgyai is leromlott állapotban vannak. Ez az állapot csapadékvíz levezetési problémákat, illetve magas talajvízállást okoz.

A projekt 2. ütemében tervezett munkák:

- 3 db új vízkormányzó-tiltó műtárgy építése (19+097; 10+197; 1+857 cskm szelvényekben),
- a Kurca főcsatorna 12+347-19+097 cskm szelvényei között részleges, a 27+827-30+557 cskm szelvények között pedig teljes mederkotrás kivitelezése.

A meglévő vízkormányzó-tiltó műtárgyak részben elbontásra kerülnek. Helyükbe kettő-, illetve háromnyílású betétpallós és acélezáró szerkezettel ellátott vasbeton tiltós monolit műtárgyak fognak épülni.



Mindhárom szelvényben megmaradnak a jelenlegi műtárgyak.

Az Albertcsószházi (1+857 cskm) áteresznél az új műtárgy a meglévő műtárgyba kerül beépítésre, a hidraulikai követelményeknek megfelelően.

A T3 (10+197 cskm), illetve a Talomi (19+097 cskm) átereszek régi műtárgyai felszámolásra kerülnek, ezek mellé épülnek meg az új vízszintszabályozó műtárgyak.

A projekt kivitelezésének tervezett ideje: 2010.07.01.-2013.12.15.

Kedvezményezett: Alsó-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság

Az Európai Unió és a Magyar Állam által nyújtott támogatás összege: **685.245.041 Ft.** A támogatás intenzitása: 100%

ATI-VIZIG

További információ:
62/599-599
titkarsag@ativizig.hu

Alsó-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság
6720 Szeged, Stefánia 4.
titkarsag@ativizig.hu
www.ativizig-kurca.hu
www.ujszechenyiterv.gov.hu



A projekt az Európai Unió támogatásával,
az Európai Regionális Fejlesztési Alap
társfinanszírozásával valósul meg.