



A kivitelezés szakaszába érkezett az árvízvédelmi fejlesztés Csongrádon

Az elmúlt hónapokban élénk sajtóérdeklődéssel övezett "**Csongrádi partfal rekonstrukciója és a mederrézsű állékonyságának növelése**" című uniós támogatással rendelkező projekt generál kivitelezésre irányuló közbeszerzési eljárása 2012. szeptember 10-én a szerződés megkötésével lezárult. A nyertes ajánlattevő Zsurmó Konzorcium (Kötviép'B Kft., Közgép Zrt., Hídépítő Special Kft.) először a kiviteli terveket készítette el, s ezek jóváhagyását követően kezdődhetett meg az építés munka a helyszínen.

A beruházás megvalósítása több ok miatt is rendkívül fontos. Csongrád város belterületi szakaszán az árvízvédelmi rendszer burkolata régi, tönkrement, a töltés vízzáróságát nem biztosítja. A keskeny hullámtér és a mélyülő folyómeder miatt a töltés állékonysága sem elégíti ki az erre vonatkozó előírásokat.

Az elmúlt évek árvizeinek hatására a töltés közvetlen előterében több helyen partbecsúszás keletkezett, melyek az árvízvédelmi biztonságot már közvetlenül is veszélyeztetik. A Tisza jobb partján, a Csongrádi öblözetben négy település fekszik, melyből hármat (Csanytelek, Felgyő, Tömörkény) közvetve, Csongrád városát pedig közvetlenül érinti a projekt. Az árvízvédelmi adatközlési infrastruktúra is hiányosságokkal küszködik, ezért ez is fejlesztésre szorul.

Az építési munkálatok sokrétűek és egyszerre több helyszínen zajlanak. Részben az árvízvédelmi töltésen a város belterületi szakaszán megkezdik a régi rézsűburkolat lebontását s az új burkolat megépítését, valamint ezzel párhuzamosan a folyómederben lesznek folyószabályozási és mederrendezési munkálatok. A kizárólag téli-kora tavaszi időszakban végezhető erdészeti beavatkozásokra is most kerül sor.

Frank Szabolcs, projektmenedzser