

SAJTÓKÖZLEMÉNY

„TAB VÁROS ÉS ZALA KÖZSÉG CSAPADÉKVÍZ ELVEZETÉSÉNEK FEJLESZTÉSE”

2014.01.22.

Tab Város Önkormányzata és Zala Község Önkormányzata konzorciumba összeállva célul tűzték ki, hogy településeiken csökkentsék a csapadék- és belvíz veszélyeztetettségét. Az Új Széchenyi Terv keretében 81.065.365,-Ft támogatást nyertek el a „Helyi és térségi jelentőségű vízvédelmi rendszerek fejlesztése” DDOP-5.1.5./B-11. kódszámú pályázati kiíráson. Ezen belül jelen projekt tárgya Tab Város és Zala Község csapadékvíz elvezetésének fejlesztése.

A pályázó önkormányzatok – a lakossági igényeknek megfelelően – a biztonságos csapadékvíz elvezetést kívánják megoldani, A településeken a nagy esőzések alkalmával összegyülekező csapadék biztonságos vízvezetése a települések egy részén ugyanis nem megoldott. A már meglévő kiépített árok korszerűtlenek, növényzettel erősen benőttek, emiatt az árokrendszer a jelenlegi állapotában nem képes a lezúduló csapadék biztonságos elvezetésére. Ezen problémák miatt az elmúlt években több alkalommal is előfordult belvízkár, az árokból kilépő víz alámosta az utakat, elöntötte a kerteket, a családi házak alagsorait, pincéit, udvarait, komoly anyagi károkat okozva.

A jelenlegi helyzet egyaránt negatív hatással van a lakosság életére, a települések gazdasági életére, kulturális örökségére és környezetére is. A településeken helyi vízkáresemények komoly anyagi veszteséget okoztak. A káresemények azonban a fejlesztés nélkül a jövőben még gyakoribbá és súlyosabbá válhatnak, így a közös cél érdekében Tab Város Önkormányzata konzorciumi együttműködés keretében Zala Községgel együttesen pályázatot nyújtott be a DDOP-5.1.5./B-11. kódszámú, „Helyi és térségi jelentőségű vízvédelmi rendszerek fejlesztése” című pályázati felhívásra. A Az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával megvalósuló DDOP-5.1.5./B-11-2012-0008 azonosítószámú projekt a fentebb említett problémákra nyújt megoldást, tehát a két település veszélyeztetett területein a cél a környezetbiztonság növelése, a csapadékvíz elvezetésének fejlesztése, és ez által a belvíz veszélyeztetettség csökkentése az árokrendszerek kiépítésével, illetve szakszerű rekonstrukciójával.

A kivitelező kiválasztására irányuló közbeszerzési eljárás nyertese az 1. sz. Mélyépítő Kft lett. A kivitelezési munkák a tervek szerint 2014 augusztusában fejeződnek be.