

## Megépült Borsodszirák csapadék- és belvízelvezető hálózata

**JÚNIUS ELEJÉN HIVATALOSAN IS LEZÁRUL AZ A PROJEKT, MELY BORSODSZIRÁK KÖZSÉG CSAPADÉKVÍZ ÉS BELVÍZ ELVEZETŐ RENDSZERÉNEK KIÉPÍTÉSÉT CÉLOZTA MEG.**

A pályázati anyagban benyújtott projektjavaslat alapján a község teljes területén, a jelenlegi árokrendszer vonalán épült meg az elvezető csatornahálózat, 325 db kapubejáróval. A megvalósulás mérföldkő mind a település fejlődése, mind a lakosság biztonsága tekintetében.

A kivitelezés folyamán - a hazánkban kialakult rendkívüli időjárás és árvízi helyzet miatt - a projekt befejezési időpontjával kapcsolatban Támogatási Szerződés módosítására volt szükség. A kivitelezés befejezésének dátuma: 2011. május 31. a projekt teljes befejezésének határideje pedig 2011. június 7 -re módosult.

A község az utóbbi években számos projekt megvalósulásával jelentős fejlődésen ment keresztül. Egy közműnek azonban ez ideig híján volt a település: nem rendelkezett egységes vízelvezető hálózattal. A csapadékvíz elvezetésének feladatát lefolyástalan útárkok látták el, mely az utóbbi években többször is károkat okozott. Az önkormányzat a felszíni vizek elvezetését burkolt csatornarendszer kiépítésével kívánta megoldani. A fejlesztésre 2008-ban nyílt lehetőség az Észak-magyarországi Operatív Program „Belterületi és térségi vízrendezés, vízrendszerek fejlesztése” című, ÉMOP-2007-3.2.1/C. kódszámú kétfordulós pályázati konstrukció keretében belül.

A projekt a versenyképesség javítására, a régió belüli társadalmi-gazdasági különbségek mérséklésére és a környezet-biztonságra épül. A belvíz elvezető rendszer fejlesztése elősegíti a további fejlődést, a meglévő értékek védelmét.

A projekt megvalósításának összes költsége 439 242 000 Ft, amelyből az Európai Unió és a Magyar Állam által nyújtott, vissza nem térítendő támogatás összege 395 007 000 Ft (90 %), a saját forrás pedig 44 235 000 Ft. A szükséges saját erőt az önkormányzat részben költségvetése terhére, részben hitel felvétel útján biztosította.