

SAJTÓKÖZLEMÉNY

Uniós támogatással megvalósult a belterületi csapadékvíz és belvíz elvezető rendszer kiépítése Ferencszálláson

2013. július 31.

Ferencszállás Községi Önkormányzat 55.208.330 forint uniós támogatást nyert a „Helyi és térségi jelentőségű vízvédelmi rendszerek fejlesztése” című pályázati kiíráson az Új Széchenyi Terv keretében.

A 61.342.589 forintos összköltségvetésű beruházásból a korábbi elavult földmedrű vízvezető árkok helyett nyíltszelvényű, burkolt gravitációs csatorna került kiépítésre.

Ferencszállás község területén az utóbbi években jellemző jelentős és hirtelen lehullott csapadék nem tudott a meglévő hálózatban elfolyni és több helyen kilépett a csatornából. Ezért indokoltá vált, hogy a községre egy újabb átfogó vízrendezési terv készüljön. A projektben foglalt 4 utcában korábban nyílt árokrendszer funkcionált, amely az esős időben könnyen bemosódott. Most a projektnek köszönhetően az utcákban nyíltszelvényű, burkolt gravitációs csatorna került kiépítésre összesen 1726,66 fm hosszúságban, a közutak alatt és a kapubejáróknál átereszekkel. A beruházás hatásaként 96 db lakóingatlan, és 288 főnek szűnt meg a belvízzel való veszélyeztetettsége.

Uniós támogatással nyílt lehetőség arra, hogy a projekt teljes megvalósításával létrejöjjön 1726,66 méter nyílt burkolt csapadékvíz elvezető hálózat. A rendszer kiépítését követően az érintett utcákban a település belterületén keletkező mintegy 124 liter/sec csapadékvíz elvezetése vált lehetővé.

A pályázatról és a fejlesztésekről bővebb információt az alábbi címen kaphatnak.