

2015 | 05 | 11.

Polgár Város Önkormányzata

## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### LEZÁRULT A „SZENNYVÍZHÁLÓZAT BŐVÍTÉSE POLGÁRON” TÁRGYÚ PROJEKT TERVEZÉSI FÁZISA

**Polgár Város Önkormányzata „Szennyvízhálózat bővítése Polgáron” tárgyú, előkészítő szakaszos projektjének megvalósítására 34 186 767 Ft vissza nem térítendő támogatásban részesült, a projekt műszaki tartalmának kidolgozása és a vízjogi létesítési engedély megszerzése érdekében**

A projekt előkészítő szakasza záró akkordjához érkezett, elkészült az engedélyes tervdokumentáció, meghatározásra került a megvalósítani kívánt műszaki tartalom, a vízjogi létesítési engedély kibocsátására a napokban sor kerül.

Polgár város területén jelenleg 80 %-os a lakóingatlanok szennyvízcsatorna hálózattal való ellátottsága. A projektet elsősorban azon cél hívta életre, hogy a szennyvízcsatorna hálózat teljes mértékben kiépítésre kerüljön a településen. Ennek érdekében a projekt keretében 529 db lakossági bekötés kerül megvalósításra, a hálózat bővítéssel 28 db utca érintett, melyek között az üzemeltetési költségek csökkentése érdekében 5 db olyan utcát érintően is történik beavatkozás, amelyek a korábbi években már ellátásra kerültek. Itt átemelők kiváltása valósul meg gerincvezeték kiépítésével, valamint az eddigi lakossági bekötések is átépítésre kerülnek. A projekt során összesen 8116 m gerincvezeték megépítésére kerül sor a hozzá kapcsolódó bekötő vezetékek és nyomóvezetékek kiépítésével, valamint 8 db szennyvízátemelő létesül, s megvalósul biofilterrel való ellátottságuk a szaghatás csökkentése érdekében. Ezen túlmenően a szennyvíztisztító telep tisztítási hatásfokának javítása érdekében átépítésre kerül az Újtikos felől érkező nyomóvezeték. Ezáltal az érkező szennyvíz nem terheli majd a polgári hálózatot, valamint a vezetékben a tartózkodási idő is csökken, melynek várható hatása, hogy a szennyvíztisztító telepre a határérték túllépések miatt eddig kiszabott bírság csökkenni fog, illetve annak kivetésére nem kerül sor. A projekt 5 %-os mértékéig hálózatrekonstrukciós munkák is elvégzésre kerülnek, ezen felül a tisztító telepen gépészeti fejlesztés és korszerűsítés is megvalósul.