



**Nemzeti Fejlesztési Ügynökség**

ÚMFT infóvonal: 06 40 638 638

nfu@nfu.gov.hu • www.nfu.hu



## **Újfehértó-Bököny szennyvízelvezetési és -tisztítási projekt Sajtóanyag 03**

**2010.02.18**

### **Újfehértó - Bököny szennyvíz beruházás - elfogadott műszaki tartalom**

Elfogadásra került az Újfehértó és Bököny települések csatornázását célzó beruházás pénzügyi, és műszaki tartalma. A részletes megvalósíthatósági tanulmány jóváhagyását követően az érintett önkormányzatok összeállíthatják a következő pályázati forduló anyagát, melynek keretében a szennyvíz rendszer kiépítésére, illetve bővítésére kaphatnak uniós és hazai támogatást.

Az Újfehértó gesztorságával előkészített közműfejlesztési program keretében Bököny település kiépítheti a csatornahálózatot és egy korszerű szennyvíz tisztító teleppel gazdagodik, míg Újfehértó esetében az eddig kimaradt településrészek csatlakozhatnak a szennyvíz közmű hálózathoz. Lényeges eredménye az előkészítő munkának, hogy a pénzügyi kérdések is rendeződtek, azaz a tervek szerint a várható költségek fedezete is kellő időben rendelkezésre áll majd.

#### **Újfehértó projektrész**

Újfehértó esetében a fejlesztés hozzávetőleg 1 918 háztartást, valamint 5100-nál is több lakost érint. A beruházás megvalósítását követően a településen a csatornázottság mértéke 92 %-os lesz, a rákötési arány pedig mind a meglévő, mind az újonnan épülő szakaszon 92 % -ra lett előirányozva.

#### **Bököny projektrész**

A településen jelenleg csatornahálózat és szennyvíztisztító telep nem üzemel, az egyedi szennyvízgyűjtők feltételezhetően többségében szikkasztóként működnek, veszélyeztetve a talaj, a felszíni és felszín alatti vizek minőségét. A térség felszín alatti vizek érzékenysége szempontjából a 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet melléklete alapján Bököny **fokozottan, kiemelten érzékeny felszín alatti vízminőség** védelmi területen fekszik.

A terv a település belterületén a szennyvízcsatorna hálózat 85 %-os kiépítettségét tartalmazza, 92 %-os előirányzott rákötési aránnyal. A fejlesztés hozzávetőleg 1 000 háztartást és közel 3 300 lakost érint.

Az összegyűjtött szennyvizek megtisztítására Bököny területén új szennyvíztisztító telep épül, kevertrendszerű anaerob-anoxikus-oxikus zónából és egy utóülepítőből álló – automatikus üzemirányítású teljes oxidációs eleven iszapos, mélylégbefúvásos technológiával, 300 m<sup>3</sup>/d kapacitással. Az új telep fogadja majd a beszállított kommunális folyékony hulladékot is.

A fejlesztés várható költsége 2,997 Mrd Ft, megvalósulásával mindkét településen az alábbi kedvező hatásokra számíthatunk:

- Csökken a településen a szennyvíz helytelen kezeléséből adódó környezetterhelés, ami egyszerre javítja a talaj, a víz és a levegő állapotát;
- A felszín alatti, fokozottan érzékeny ivóvízbázisok veszélyeztetettsége szintén csökken;
- Javul a lakosság környezet egészségügyi helyzete;
- A csatornahálózat fejlesztés lendületet adhat további vállalkozások megtelepedéséhez az újonnan csatornázott területeken;
- A település teljesítheti az Európai Unió települési szennyvízkezeléssel összefüggő előírásait.

A beruházás részleteiről az érintett települések honlapjain tájékozódhatnak, a fejlesztések címszó alatt ([www.ujfeherto.hu](http://www.ujfeherto.hu); [www.bokony.hu](http://www.bokony.hu)).