

# SAJTÓKÖZLEMÉNY

## MEGKEZDŐDTEK A KIVITELEZÉSI MUNKÁK BEDŌN

2014/09/25

**Magyarország vállalta, hogy 2006. december 25-ig műszaki beavatkozást végez azokon a településeken, ahol a bór, fluorid és a nitrit határértéke magasabb a megengedettnél, vállalta továbbá az ammónium, valamint a 10 µg/l-nél magasabb arzén értékek határértékre történő csökkentését is. A kormány a fenti célok elérése érdekében ivóvízminőség-javító programot dolgozott ki, melynek megvalósulását uniós előírások és források biztosítják a bevont települések esetében.**

Az ivóvízminőségre vonatkozó követelmények új feladatokat róttak azon településekre, ahol az egészségre ártalmas vízminőségi komponensek a határérték felett fordultak elő: az ivóvízminőség javítása érdekében társulásokat alapítottak, majd közös erővel pályáztak a rekonstrukcióra.

A Hajdú-Bihari Ivóvízminőség-javító Önkormányzati Társulás tagtelepüléseinek mindegyike, így Bedő is, rendelkezik a komponensek valamelyikének határérték feletti előfordulásával a szolgáltatott ivóvízben, ezért részt vesz megoldást adó KEOP 1.3.0. Ivóvízminőség-javítása konstrukció megvalósításában. A megvalósítás legelső lépéseként helyzetfelmérés készült a városban, mely az alábbi megállapításokat tartalmazza:

A település vízellátását két fűrt kút biztosítja, melynek vizét búvárszivattyú segítségével gáztalanítón keresztül egy 50 m<sup>3</sup>-es víztároló medencébe kerül. A víztárolóból hálózati szivattyú nyomja a vizet hidrofortartályon keresztül a hálózatba.

A településen nem üzemel tisztítástechnológia.

A jelenlegi állapot áttekintése kapcsán szükséges a vízminőség-javítás tervezett megoldásának sajátosságára is kitérni: a település a szolgáltatott víz határérték felett ammónium-koncentrációja következtében jogosult a programban való részvételre, a probléma megoldását pedig lényegében más,

### **Hajdú-Bihari Ivóvízminőség-javító Önkormányzati Társulás**

Cím: 4130 Derecske, Köztársaság út 87.

Telefon: +36 (54) 410 002

E-mail: [sajto@derecske.eu](mailto:sajto@derecske.eu)

Honlap: [www.imjp.derecske.hu](http://www.imjp.derecske.hu)

jobb vízminőségi paraméterekkel rendelkező vízadó rétegre telepített vízbázisra való áttérés jelentette, azaz egy új kút fúrására. Így az ammónium-mentesítés nem lesz szükséges, csupán a kitermelt víz vas- és mangánkoncentrációjának csökkentését kell biztosítani. A település vízelosztó hálózata jellemzően vegyes rendszerű, a rendszer értékesítési vesztesége térségi összehasonlításban igen kedvezőnek tekinthető, további üzemeltetési ráfordítások legfeljebb, csak ezen állapot fenntartása miatt szükségesek.

Az elosztóhálózat mechanikus tisztítását biztosító csomópontok a korábbiakban nem kerültek kialakításra, a megfelelő hatékonyságú hálózat-tisztítás érdekében ezért mosató-csomópontok kialakítása, illetve hálózati szerelvények beépítése szükséges.

A helyzETFelmérés és a nyertes pályázat alapján Bedőn ez évben megkezdődtek a kivitelezési munkák. A Hajdú-bihari Ivóvízminőség-javító Társulás keretén belül megvalósuló projekt során olyan, a legkorszerűbb egészségvédelmi előírásoknak is megfelelő, biológiai elven működő vízműtelep megújul, mely amónium- és vasmentes ivóvizet szolgáltat a lakosság részére.

A kivitelező vízműtelep rekonstrukciójának és az új kút fúrásának megkezdéséhez megkapta a szükséges vízjogi létesítési engedélyt, rendelkezik kiviteli tervekkel. Megkezdődött a vízműtelep felújítása, melynek keretében a festés, burkolás és a villamossági munkák történtek meg.

A hálózat rekonstrukció keretében a tolózárak és kapcsolódó szerelvények beépítése kezdődik. Az új tolózárak beépítése elengedhetetlenül fontos a vízhálózat karbantartása, szivacsos mosatása, a hálózat egyes csomópontjainak lezárása érdekében.

A munkálatok következményeként előfordulhatnak rövid ideig tartó vízkimaradások, forgalomkorlátozások. A várható üzemszünetekről a kivitelező minden esetben szórólapon előre tájékoztatja a lakosságot.