

SAJTÓKÖZLEMÉNY

MEGKEZDŐDTEK A KIVITELEZÉSI MUNKÁK FURTÁN

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 Furta 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 furtai vízmű jelenleg egybe van kapcsolva a zsákaival, így a két település vízigényét közösen elégítik ki két fúrt kútból, melyekből két búvárszivattyú termeli ki a vizet.

Furtán a kitermelt víz egy 100 m³-es víztároló medencébe jut, ahol gáztalanítják. Innen három hálózati szivattyú juttatja a vizet a 125 m³-es víztoronyba és onnan a hálózatba.

A településeken nem üzemel tisztítástechnológia.

A vízellátó rendszer értékesítési vesztesége térségi összehasonlításban kedvezőtlennek tekinthető, ezért további üzemeltetői ráfordítások szükségesek, a veszteségek csökkentése érdekében.

Hajdú-Bihari Ivóvízminőség-javító Önkormányzati Társulás

Cím: 4130 Derecske, Köztársaság út 87.

Telefon: +36 (54) 410 002

E-mail: sajto@derecske.eu

Honlap: www.imjp.derecske.hu

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 település szennyvízgyűjtő és elvezető rendszerrel is rendelkezik.

A helyzETFelmérés és a nyertes pályázat alapján Furtán 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 vízmű épül mely amónium-, arzén-, mangán- és vasmentes ivóvizet szolgáltat a Zsáka és Furta lakossága részére. Hamarosan megkezdődik a kutak felújítása, majd a víztisztítás új technológiai elemeinek beépítése, megtörténik a gépészeti berendezések, szivattyúk korszerű és automatizált irányításának üzembe helyezése.

A zsáka-furtai beruházásnál a zsákai vízmű falazási munkái befejeződtek. Elkészült a belső vakolás és aljzatbetonozás, valamint a külső hőszigetelés. Megkezdődött technológiai szerelés, mosatócsomópont kialakítása, műtárgyépítések.

Jelen állapot szerint a zsákai víztorony felújításával kapcsolatos szakértői vizsgálatok befejeződtek. A statikai felmérés szerint szerkezeti megerősítésekre és homlokzati javításokra lesz szükség.

A tolózárcherék az engedélyek birtokában, egy ütemben készülnek majd el a beruházás egyéb vállalásával.

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