

KEOP-2.2.3/B/09-2010-0004

Projekt a sérülékeny vízbázisok védelme érdekében

A sérülékeny vízbázisok védelme érdekében a vízbázisok diagnosztikai vizsgálataira alapozva a védőidom-védőterületet kijelölő hatósági határozatok előírásokat tettek. Ezek az előírások jelentős költségekkel járó beruházást igényelnek. Az Európai Unió forrásai között olyan pályázati lehetőség is adódott, amellyel ezen beruházások finanszírozása megoldhatóvá vált.

Üzemeltetői felelősségünk alapján, a védőidom-védőterület kijelölő határozatokkal összhangban Társaságunk a Maros hordalékkúp 5 víztermelő telepére (Közép-Békési Regionális Vízmű Újkígyós, Kevertes, Lökösháza, Medgyesbodzás, valamint Kunágota és Dombegyház) készített tervek és pályázati anyagot.

A pályázatunk, mintegy 499 101 250 Ft nettó költséggel, az Európai Unió 100%-os támogatásával, a Kohéziós Alap társfinanszírozásával – a Környezet és Energia Operatív Program Ivóvízbázis – védelem keretén belül – nyert forrást.

A projekt címe: „A Békés Megyei Vízművek Zrt. üzemeltetésében lévő vízbázisok biztonságba helyezése” KEOP-2.2.3/B/09-2010-0004.

A Támogatási Szerződés 2011. november 10-én került megkötésre.

A vízbázis védelem magában foglalja a kútterületek belső védelmét, melynek keretén belül megvalósul a csapadékvíz levezetése, a kútterület biztonságos védelme, a kutak megközelíthetőségének biztosítása és az esetleges szennyeződések levezetése, kerítésépítés, ahol nincs még megoldva, ott behatolás elleni védelem kialakítása.

Medgyesbodzáson, ahol a kútfejek nem aknás kialakításúak aknában történő elhelyezésük, továbbá vízszint mérő szondák telepítése.

Az Újkígyósi vízbázist érintően pedig 15 db műszaki hibás és magasabb arzén tartalmú kút eltömedéklésére kerül sor, ezzel biztosítva, hogy a víztestbe szennyező anyag ne kerülhessen.

Arra is gondot fordítunk, hogy a védelmi munkálatok végzését követően a tájnak megfelelő őshonos fűfajokkal kerüljön rehabilitációra a munkaterület.

A projekt várható befejezését (2013. közepe) követően az ALFÖLDVÍZ Zrt. kötelezettséget vállal arra, hogy a megvalósult létesítményeket a vízbázis védelmi célra fenntartja, és ezzel a jövő generációi számára is biztosítja a szükséges és magas színvonalú vízellátást.



Vízbázisvédelmi munkák a Maros-hordalékkúpon

Örömmel értesítjük a lakosságot, hogy a település vízellátását biztosító vízbázis vízbázisvédelmi beruházása a Maros hordalékkúp kútcsoportjainál érintett településeken - Újkígyós, Lökösháza-Kevermes, Medgyesbodzás, Dombegyház, Kunágota - megkezdődött. A Békés Megyei Vízművek Zrt. üzemeltetésében lévő vízbázisok biztonságba helyezése” című európai uniós támogatású projekt kivitelezési munkái 2013. elején Újkígyóson, majd néhány hét eltéréssel a többi érintett település – Dombegyház, Kevermes, Kunágota, Medgyesbodzás – területein indulnak el. A KEOP-2009-2.2.3/B kódszámú pályázati kiíráson 499 101 250 forint vissza nem térítendő támogatást nyert az Alföldvíz Zrt.



A vízbázis védelmi munkák során, az öt érintett területen összesen hét és fél kilométer hosszan építenek ki speciális kerítést, nyolc és fél kilométer hosszúságban alakítanak ki övárkokat, emellett tizenkétezer négyzetméter burkolt utat és parkolót, valamint huszonegy olajleválasztó művet építenek. Ezen túl megszüntetnek tizenöt elavult, már nem üzemelő kutat, s helyreállítanak tizenegyezer négyzetméter zöldövezeti területet. A kivitelezésre kiírt közbeszerzési elbírálásakor szempont volt a beruházás során keletkezett hulladék minél optimálisabb elhelyezése. Ennek megfelelően a nyertes kivitelező, a KÖVIÉP Kft. a betonhulladék egy részét visszadolgozza a beruházási területen, a veszélyes hulladékot pedig a megfelelő tározókba szállítja.

Az uniós támogatású projekt kapcsán Nagy László, az Alföldvíz Zrt. vezérigazgató-helyettese elmondta, uniós szinten létezik olyan irányelv, amely a felszíni és a felszín alatti vizek megfelelő minőségének megőrzését célozza. Az Alföldvíz Zrt, mint a térség legnagyobb vízfelhasználója elkötelezett ezen irányelv betartására, s kötelességének érzi a vízbázis- és környezetvédelem területén a minél magasabb szintű társadalmi szerepvállalást. A jelenlegi fejlesztés azt hivatott megakadályozni, hogy a víztartó rétegbe szennyeződés kerüljön. A vízbázisvédelmi munkák során aszfaltcserét, övárkok kialakítását végzik, de emellett megszüntetnek tizenöt elavult, jelenleg már nem üzemelő kutat is. Nagy László kiemelte, ezeket a kutakat 1961-ben nyitották meg az Újkígyós melletti területen. A több mint ötven éve létesített és elavult kutak egy részének eltömedékelésére azért van szükség, mert ezzel lehet a víztestet a felszíni szennyeződésektől megóvni.

A projekt indítását és a pályázat benyújtását több éves diagnosztikai munka előzte meg. A mérések alapján elmondható, hogy a fejlesztéssel olyan többlet védelmi intézkedéseket hajtanak végre, amelyek nullára redukálják a következő ötven évben annak lehetőségét, hogy szennyeződés kerüljön az érintett vízbázisba.

A 406 750 480 forint nettó összértékű kivitelezési szerződésben foglalt vízbázisvédelmi munkák a Maros-hordalékkúpon öt település - Újkígyós, Medgyesbodzás, Kunágota, Kevermes, Dombegyház - közigazgatási területét valósulnak meg. A mintegy 180 000 lakost érintő vízvédelmi munkákból - a kivitelező 32 napos előteljesítési vállalásának köszönhetően - semmit sem vesznek észre a fogyasztók. A kivitelezési határidő alapján ugyanis elkerülhető, hogy a nyári magasabb vízfelhasználást (csúcsgyaszításokat) érintse a kivitelezés és bármilyen fennakadást okozzon az ivóvíz szolgáltatásában.

A száz százalékosan pályázati forrásból megvalósuló projekt az Európai Unió támogatásával, a Kohéziós Alap társfinanszírozásával valósul meg, s a tervek szerint 2013. június 17-én befejeződik be.