

Egyetértési nyilatkozat

mely létrejött egyrészről **Somlószőlős Község Önkormányzata** (cím: 8483 Somlószőlős Kossuth u. 164., törzsszám: 15427119, képviseli: Bodnár György polgármester), **Doba Község Önkormányzata** (cím: 8482 Doba Kossuth u. 10., törzsszám: 15427425, képviseli: Horváth Zoltán polgármester), **Oroszi Község Önkormányzata** (cím: 8558 Oroszi Szabadság út 27., törzsszám: 15427418, képviseli: Dániel Ferenc polgármester), a továbbiakban **Ellátásért felelősök**,

másrészről a **BAKONYKARSZT Víz- és Csatornamű Zrt.** (székhely: 8200 Veszprém, Pápai út 41., képviseli: Kugler Gyula vezérigazgató), a továbbiakban **Víziközmű-szolgáltató** között az alábbi feltételek mellett,

a **Somlószőlős, Doba, Oroszi ivóvízellátó víziközmű-rendszer-re** vonatkozóan.

I.

Felek megállapítják, hogy a BAKONYKARSZT Rt. 1996. január 1-jén jogutódlással alakult a Veszprém Megyei Víz- és Csatornamű Részvénytársaság megszűnésével egyidejűleg. A részvénytársaságban alapítóként vett részt a megyei önkormányzat, valamint 120 helyi önkormányzat. A társaság 7.016.794.000,- Ft alapító vagyonnal kezdte meg működését. A jegyzett tőkét 870.980.000,- Ft működtető vagyon, míg tőketartalékot a közművagyon testesítette meg. A közgyűlés 2005-ben a társaság nevét BAKONYKARSZT Víz- és Csatornamű Zártkörűen Működő Részvénytársasággá változtatta, ami rövidített formában BAKONYKARSZT Zrt. A társaság alapításától kezdve biztosította a társaság részvényeseinek víz- és szennyvíz-ellátását, sok település vonatkozásában pedig bérüzemeltetési formában tette ugyanezt.

A társaság és a vele kapcsolatban álló önkormányzatok a víziközmű-szolgáltatással kapcsolatos feladatokat kölcsönös megegyezésre, külön szerződés keretében végzi.

A víziközmű-szolgáltatás évszázados múltra visszatekintő történetében először az azzal kapcsolatos feladatokat az országgyűlés törvényben szabályozta, így jött létre a víziközmű-szolgáltatásról (a továbbiakban: Vksztv.) szóló 2011. évi CCIX. törvény. A törvény alapvetően megváltoztatta az eddig kialakult szabályokat, új alapokra helyezte a tulajdonlás kérdését, megerősítette a helyi önkormányzatok szerepét, meghatározta mely szerveknek milyen feladataik vannak a víziközmű-szolgáltatás biztosításában, ezzel egyidejűleg jelentős mértékű víziközmű-vagyon ingyenes átháramlásról is rendelkezett.

A törvény értelmezése során esetünkben figyelemmel kellett lenni a nemzeti vagyonról szóló (a továbbiakban: Nvt.) 2011. évi CXCVI. törvényre, valamint a Magyarország helyi önkormányzatairól (a továbbiakban: Ötv.) szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény rendelkezéseire is, azzal, hogy amennyiben a víziközmű-szolgáltatásról szóló törvény speciális szabályokat alkalmaz, azt kell elsődlegesen alkalmazni a feladatok megoldásakor. Ide tartozik még a koncesszióról és a közbeszerzésekről szóló törvény is, azonban ez jelen egyetértési nyilatkozatban és az azt követően létrejött szerződésekben nem játszik szerepet, mivel az abban meghatározott jogokat és kötelezettségeket az egyetértési nyilatkozatot aláíró felek között a törvény egyéb rendelkezései miatt nem kell figyelembe venni.

A víziközmű-szolgáltatásról szóló törvény rendelkezései fokozatosan lépnek hatályba, ami 2011. december 31-e 23 órától az elvégzendő feladatok arányában 2015. január 1-jéig tart.

A nemzeti vagyon része a helyi önkormányzat korlátozottan forgalomképes törzsvagyonát képező, a helyi önkormányzat tulajdonában álló közmű (Nvt. 5. § (5) bekezdés a) pontja). Az önkormányzatot illeti a víziközművel kapcsolatos közfeladat ellátásának biztosítása. Ezt erősíti meg a Vksztv. 1. § (1) bekezdés c) pontja, mely alapján a települési önkormányzat (a továbbiakban: **Ellátásért felelős**) kötelessége és joga gondoskodni a közműves ivóvízellátással és a közműves szennyvízelvezetéssel és -tisztítással kapcsolatos víziközmű-szolgáltatási feladatok elvégzéséről.

Felek megállapítják, hogy a Vksztv. 9.§-ának rendelkezései alapján, a jelen **Somlószőlős, Doba, Oroszi ivóvízellátó víziközmű-rendszeren az Ellátásért felelősök:**

Somlószőlős, Doba, Oroszi községek önkormányzatai

Felek megállapítják, hogy **Ellátásért felelős** az Ötv. 109.§ alapján jogosult a helyi önkormányzat tulajdonában álló nemzeti vagyonra az Nvt-ben szabályozott módon versenyeztetés nélkül vagyonkezelői jogot létesíteni. Felek kölcsönösen kijelentik, hogy a víziközmű-vagyon (melynek része a rendszerfüggetlen víziközmű-elem is) e feltételnek megfelel, **Víziközmű-szolgáltató** az Nvt. és Vksztv. rendelkezései alapján jogosult az üzemeltetésre átadott vagyon működtetésére, mert a BAKONYKARSZT Zrt. kizárólag 132 települési önkormányzat tulajdonában áll.

Az eddig leírtak értelmében részben megváltozik a BAKONYKARSZT Zrt. és a települési önkormányzat, mint **Ellátásért felelős** közötti jogviszony, mert a későbbiekben ismertetettek alapján a víziközmű-szolgáltatással kapcsolatos közművagyon 2013. január 1-jén a törvény erejétől fogva ingyenesen a BAKONYKARSZT Zrt.-től, mint **Víziközmű-szolgáltatótól** az **Ellátásért felelős** önkormányzatok tulajdonába kerül, azonban az üzemeltetéssel járó feladatokat jelen egyetértési nyilatkozat aláírását követően a meglévő, de kiegészítendő üzemeltetési szerződés szerint továbbra is a BAKONYKARSZT Zrt. végzi.

II.

A víziközművek vagyonátszállásának ténye és körülményei

A víziközmű-szolgáltatásról szóló törvény 6.§ (1) bekezdése deklarálja, hogy víziközmű kizárólag az állam és **települési önkormányzat tulajdonába tartozhat.**

A törvény 79. § (1) bekezdése teszi kötelezővé azt, hogy a víziközmű vagy a víziközmű létrehozására irányuló beruházás, amely olyan gazdálkodó szervezet tulajdonában áll, mely felett a tulajdonrészesezés egésze a nemzeti vagyonba tartozik, (a BAKONYKARSZT Zrt. pedig ide tartozik), 2013. január 1-jén ingyenesen, a tulajdonjoghoz kötődő jogokkal és kötelezettségekkel együtt az **Ellátásért felelős** tulajdonába száll át.

Felek rögzítik, hogy **Ellátásért felelősök** a BAKONYKARSZT Zrt.-ben - 1996. január 1. és 2012. december 31-e között - nyilvántartott fejlesztési forrás és felhasználás 2012. december 31-i egyenlegét, mint az átháramló tulajdonhoz kötött induló jogokat és kötelezettségeket, elismerik.

Amennyiben a tulajdon átszállással érintett víziközmű olyan víziközmű-rendszer része, melynek több **Ellátásért felelőse** is van őket az átháramló tulajdon a már tulajdonukban lévő vagyonérték arányában illeti meg.

Amennyiben a víziközmű-rendszeren egyetlen **Ellátásért felelősnek** sincsen tulajdonjoga, úgy az ellátásért felelős települési önkormányzatok között lakosságszámuk arányában oszlik meg az átháramló tulajdon (Vksztv. 79. § (3) bekezdése).

Ellátásért felelősök kinyilvánítják, hogy a tárgyi víziközmű-rendszeren **Ellátásért felelősi** jogok és kötelezettségek **Somlószlós, Doba, Oroszi** települési önkormányzatoknál állnak fenn.

A víziközmű-rendszeren egyetlen **Ellátásért felelősnek** sem áll fenn jelenleg tulajdonjoga, ezért az **Ellátásért felelős** települési önkormányzatok között lakosságszámuk arányában,

Somlószlós Község Önkormányzat	695 fő,	51,25 %
Doba Község Önkormányzat	517 fő	38,13 %
Oroszi Község Önkormányzat	144 fő	10,62 %

illeti meg őket az átháramló tulajdon.

Felek rögzítik, hogy a víziközmű-rendszer lehatárolását, annak leírását - beleértve a rendszerfüggetlen víziközmű-elemek jellegének meghatározását - és az átadási pont megjelölését jelen nyilatkozat 1. sz. melléklete tartalmazza.

Felek rögzítik, hogy közöttük a Vksztv. 7. § (1) bekezdése szerinti megállapodás - rendszerfüggetlen víziközmű-elem a víziközmű-szolgáltatás hatékonyabb megszervezése érdekében a víziközmű-tulajdonossal üzemeltetési szerződést kötött víziközmű-szolgáltató részére elidegeníthető -, nem jött létre a jelenlegi üzemeltetési szerződéseikben és az eddigi üzemeltetési időszakban. Erre hivatkozással a Felek kijelentik, hogy a Vksztv. 79. § (7) bekezdésben foglaltan a tulajdont átadó **Víziközmű-szolgáltató** a rendszerfüggetlen víziközmű-elemekre nézve a 7. § (1) bekezdése szerinti jogcímmel nem rendelkezik, ezért a jelen megállapodásban foglaltak a rendszerfüggetlen víziközmű-elemek átadására is kiterjednek.

A **Víziközmű-szolgáltató**nak biztosítania kell, hogy az átháramoltatott, de vagyonkezelésre visszaadott rendszerfüggetlen víziközmű-elemek mindenkor üzemképes állapotban álljanak rendelkezésre. E feladatát a vagyonkezelte víziközmű vagyon mindenkor elismert és érvényesíthető értékcsökkenési fedezetének mértékéig köteles teljesíteni. A rendszerfüggetlen víziközmű-elem, annak jellegéből és a Vksztv-ben történt meghatározásából kiindulva, a víziközmű-hálózaton belül, vagy víziközmű-hálózatok között szabadon áthelyezhető. Ebből következően az átháramoltatott rendszerfüggetlen víziközmű-elemek esetében nem követelmény az, hogy mindig ugyanaz-, vagy ugyanolyan típusú eszköz biztosítsa a víziközmű-szolgáltatást.

Felek kijelentik, hogy a jelen nyilatkozat tárgyát képező víziközművek a Polgári törvénykönyv 95. §-nak rendelkezései alapján a fekvésük szerinti ingatlanok alkotórészei, az ingatlanokkal szerves egységet képeznek, ezáltal az önkormányzati tulajdonú közművagyonon végzett beruházási és értéknövelő felújítási munkák az önkormányzat tulajdonában álló, már meglévő vagyonelemek növekményei.

Felek rögzítik, hogy jelen nyilatkozat aláírásával a tulajdont átadó **Víziközmű-szolgáltató** akként adja át a vagyonelemeket, hogy a számviteli nyilvántartásokból 2013. január 1.

napjával azokat kivezeti, így átadja, az átvevő **Ellátásért felelősök** pedig a számviteli nyilvántartásaikba 2013. január 1. napjával bevezeti, így átveszi azokat. Az **Ellátásért felelősök** az Ötv. 110.§ (1) és (2) bekezdéseiben foglaltaknak megfelelően saját vagyongatározterükben az átvezetésről gondoskodnak.

Víziközmű-szolgáltató felelősséget vállal azért, hogy legkésőbb 2013. március 31-ig közli a fejlesztési források egyenlegét, valamint a víziközmű-vagyonról és a rendszerfüggetlen víziközmű-elemekről részletes vagyoneleltárt készít, és a nyitó készletet **Ellátásért felelősnek** átadja azzal, hogy a leltár a kiegészítendő üzemeltetési szerződés mellékletét képezi. Az egyenleget minden **Ellátásért felelős** és a **Víziközmű-szolgáltató**, mint a vagyon háramoltatásával kapcsolatos jogot, vagy kötelezettséget, a vagyonkezelési szerződési időszak nyitó egyenlegeként viszi tovább a könyveiben.

A tulajdonjogot átadó a vagyonelemekre vonatkozó, a tulajdonjoghoz kötődő további jogokkal és kötelezettségekkel kapcsolatban az alábbi tájékoztatást adja:

- Víziközmű-szolgáltató vállalja, hogy a vagyon háramoltatásával együtt, a földhivatali (ingatlan nyilvántartási) bejegyzések zökkenőmentes lebonyolítása érdekében a rendelkezésére álló szolgalmi jogokkal kapcsolatos listát és a vízbázis védőterületének kijelölése és kialakítása határozatot valamint a határozatban megfogalmazott feladatok összefoglaló listáját (2. sz. melléklet) az **Ellátásért felelősöknek** átadja.

Ellátásért felelős kötelezettséget vállal arra, hogy 2012. december 31-ig testületi döntéssel erősíti meg ezen egyetértési nyilatkozatot és a 2013. január 1-jétől a tulajdonába kerülő vagyonának működtetésével továbbra is Víziközmű-szolgáltatót bízza meg.

III.

A vagyonátszállással érintett víziközművek, víziközmű-rendszerek üzemeltetése 2013. január 1-jétől

A Vksztv. hatályba lépésével az e törvénnyel ellentétes rendelkezések a jelenleg hatályba lévő szerződésekben a törvény erejénél fogva semmisék. E tény azonban a felek közötti szerződések alapvető tartalmát nem veszélyezteti, azonban egymás közt az eddig írtak alapján 2013. január 1-jei hatállyal a meglévő üzemeltetési szerződés kiegészítése válik szükségessé.

Ahogy a felek már megállapították a Vksztv. 6.§ (1) bekezdése és 79.§ (1) és (3) bekezdései alapján **Víziközmű-szolgáltató** a tulajdonát képező vagyonából a víziközmű-vagyon (a rendszerfüggetlen víziközmű-elemekkel együtt) 2013. január 1-jén az **Ellátásért felelősök** tulajdonába száll át.

Az **Ellátásért felelős** a fentiek alapján átvett vagyont hiánytalanul visszaszármaztatja a **Víziközmű-szolgáltató** vagyonkezelésébe azzal, hogy vele kötött üzemeltetési szerződést kiegészíti a Vksztv. 15.§ (1), (2) bekezdései, a 16. § (1-8) bekezdései és a 83.§ (2) bekezdés alapján, figyelemmel az Ötv. és az Nvt. rendelkezéseire.

A kiegészített üzemeltetési szerződésben megváltozik a felek szerződéskötési státusza, mivel az **Ellátásért felelős** (helyi önkormányzat) lesz tulajdonosként a víziközmű üzemeltetés megrendelője, míg a BAKONYKARSZT Zrt. annak **Víziközmű-szolgáltatója**.

Felek kölcsönösen kijelentik, hogy az üzemeltetési joghoz **Víziközmű-szolgáltató** versenyeztetés, pályáztatás nélkül hozzájuthat a Vksztv. 16. §. (1) bekezdés, valamint az Nvt. 11.§ (1) és (3) bekezdései, 12. § (2) bekezdés d) pontja, 12.§ (3) bekezdése, 12.§ (9) bekezdése, 12.§ (12) bekezdés e) pontjának megfelelően, visszautalva az Ötv. 108. §-ra és 109.§-ra.

Felek kölcsönösen kijelentik, hogy az elmúlt tizenhét év üzemeltetési tapasztalataiból, az üzemeltetési struktúra jellegéből és előnyeiből adódóan, a Vksztv. 15. § (2) bekezdésében meghatározott víziközmű-üzemeltetési jogviszonyok közül a vagyonkezelési szerződést választják egymásközi jogviszonyukban, melyre vonatkozóan a jelenleg meglévő szerződés kiegészítését – 2013. január 1-jei hatállyal - legkésőbb 2013. március 31. napjáig elvégzik.

Felek kijelentik, hogy a vagyonkezelési szerződésre vonatkozó jogszabályi rendelkezéseket ismerik (Vksztv. 15. § - 26. §). **Víziközmű-szolgáltató** kijelenti, hogy megfelel azoknak a törvényi feltételeknek, melyek szerint víziközmű-szolgáltatást végezhet. Az erről szóló nyilatkozat ezen egyetértési nyilatkozat 4. sz. mellékletét képezi. **Víziközmű-szolgáltató** vállalja, hogy a Vksztv-ben megadott időpontig, 2013. május 31-ig a Működési engedély kérelmét benyújtja a Magyar Energia Hivatalhoz (Hivatal).

IV.

Több ellátásért felelős képviselőtében eljáró jogi személy kijelölése

A Vksztv. 9.§ (3) bekezdése alapján, ha a víziközmű-rendszer több **Ellátásért felelős** közös tulajdonában áll, akkor az érintettek közössége a víziközmű-rendszerrel kapcsolatban a Vksztv-ben meghatározott jogok gyakorlása és kötelezettségek teljesítése érdekében - közös megegyezéssel, írásos megállapodás formájában - maguk közül jelöli ki a képviselőtében eljáró **Ellátásért felelőst**. Kijelölés hiányában az **Ellátásért felelősök** közössége képviselőtében, a legnagyobb lakosságszámmal rendelkező önkormányzat, egyenlő lakosságszám esetében pedig a Hivatal által kijelölt önkormányzat jár el.

Ellátásért felelősök ezennel kijelentik, hogy a jelen víziközmű-rendszerre vonatkozóan **Somlószi Község Önkormányzatát** jelölik ki, mint képviselőtükben eljáró **Ellátásért felelőst**.

V.

Ellátásért felelősök közötti megállapodás a víziközmű-rendszerre vonatkozó, a Vksztv. 9.§ (4) bekezdésében meghatározott kötelezettségek teljesítéséről

A víziközmű-rendszer tulajdonosai rögzítik, hogy a Vksztv-ben az **Ellátásért felelősre** vonatkozó kötelezettségek teljesítésével kapcsolatban felmerülő indokolt költségeket, a víziközmű-rendszeren 2013. január 1-én fennálló vagyoni érdekeltységük nettó könyv szerinti értéke arányában viselik.

VI.

Ellátásért felelősök közötti megállapodás az egymáshoz kapcsolódó víziközmű-rendszerek főműveinek víziközmű-fejlesztéséről

A víziközmű-rendszerek tulajdonosai rögzítik, hogy a jelen víziközmű-rendszer a Doba Borszörcsök összekötő vízvezeték víziközmű-rendszerrel átadási ponton keresztül egymáshoz kapcsolódik.

A kapcsolódás jellege a jelen víziközmű-rendszer szempontjából nézve

- kapcsolódó szolgáltatást nyújtó,

víziközmű-rendszernek minősül.

Az átadási (kapcsolódási) pontok meghatározását, és a kapcsolódó szolgáltatást nyújtó víziközmű-rendszer főműveinek leírását és az ezzel kapcsolatos - víziközmű rendszerek tulajdonosai közötti - megállapodást jelen nyilatkozat 3. sz. melléklete tartalmazza.

VII.

Vagyonbiztosítás

Víziközmű-szolgáltató vállalja, hogy a Ptk. 548.§ és a Vksztv. 9.§ (6) bekezdése alapján a vagyonbiztosításról, mint vagyonkezelő 2013. január 1-jétől is gondoskodik.

VIII.

Vagyonértékelés

Felek kölcsönösen megállapítják, hogy a Vksztv. a vagyonértékelésre a 78.§ (1) bekezdése alapján 2015. december 31-éig biztosít határidőt. **Víziközmű-szolgáltató** kijelenti, hogy e határidőn belül, 2013. december 31-éig **Ellátásért felelős** egyetértése és kifejezetten ez irányú megbízására, a víziközművek üzemeltetésbe adásából származó bevételek terhére, elvégzetteti a tulajdonos önkormányzat víziközmű-vagyonának vagyonértékelését annak érdekében, hogy a Társaság területén egységes elvek alapján, egységes vagyonértékelés készüljön. A vagyonértékelés költségeit az **Ellátásért felelősök** a tulajdonukban lévő víziközművek, illetve víziközmű-rendszerekben kifejeződő tulajdoni hányaduk alapján viselik. A vagyonértékelést végző jogi személyt közös pályázati eljárás során választják ki.

A **Víziközmű-szolgáltató** vállalja, hogy mind az átháramlással érintett vagyontárgyak, mind pedig a jelenleg Önkormányzati tulajdonban lévő vagyontárgyak esetében, (melyeket jelenleg a **Víziközmű-szolgáltató** Bérüzemeltetési szerződés alapján üzemeltet) egységesen végezteti el a vagyonértékelést. **Víziközmű-szolgáltató** vállalja az ezzel kapcsolatos koordinációt, valamint a közbeszerzési eljárás lebonyolítását is.

IX.

Üzemeltetési szerződések módosítása és egységesítése

Felek megállapodnak abban, hogy a vagyonértékelést követően, lehetőség szerint 2013. december 31-ig, - figyelembe véve a Hivatal jóváhagyásának kötelező aktusát - a közöttük létrejött üzemeltetési szerződéseket módosítják, tartalmát kibővítik úgy, hogy egymás közt a Vksztv.-nek megfelelő vagyonkezelési szerződést hoznak létre.

Víziközmű-szolgáltató kötelezettséget vállal arra, hogy e szerződés tervezetét 2013. május 31-éig Víziközmű-szolgáltató közgyűlése elé beterjeszti.

Jelen Egyetértési nyilatkozat 8 példányban készült, melyből 2 példány a tulajdont átadó víziközmű-szolgáltatót, 2-2-2 példány a tulajdont átvevő Somlószőlős, Doba, Oroszi községek önkormányzatait mint Ellátásért felelősöket illet meg.

Mellékletek:

- 1. számú melléklet: Átháramló víziközmű vagyon bemutatása
- 2. számú melléklet: Földhivatal által nyilvántartott szolgalmi jogok listája és a vízbázis védőterületének kijelölése és kialakítása határozat valamint a határozatban megfogalmazott feladatok listája
- 3. számú melléklet: Egymáshoz kapcsolódó víziközmű-rendszerekre vonatkozó megállapodás
- 4. számú melléklet: Víziközmű-szolgáltató alkalmassági nyilatkozata

Jelen egyetértési nyilatkozatot -mely hét oldalból, I-IX. fejezetekből és 4 mellékletből áll- felek elolvasták, tartalmát megértették, az abban foglalt feladatok végrehajtását magukra nézve kötelezőnek elismerve, cégszerűen írják alá.

Veszprém, 2012. december 17.

Somlószőlős Község Önkormányzata
Ellátásért felelős

BAKONYKARSZT Zrt.
4000 VESZPRÉM, KÁPAI U. 11.

BAKONYKARSZT
Víz és Csatornamű Zrt.
Víziközmű-szolgáltató

Doba Község Önkormányzata
Ellátásért felelős

Oroszi Község Önkormányzata
Ellátásért felelős

Záradék:

Jelen megállapodást Somlószőlős Község Önkormányzat képviselőtestülete a 1./2012.3 (11.hó/14.nap) számú határozatával hagyta jóvá.

Jelen megállapodást Doba Község Önkormányzat képviselőtestülete a 1./2012. (11.hó/14.nap) számú határozatával hagyta jóvá.

Jelen megállapodást Oroszi Község Önkormányzat képviselőtestülete a 1./2012. (11.hó/14.nap) számú határozatával hagyta jóvá.

1. számú melléklet

Átháramló víziközmű vagyón bemutatása

Somlószőlős, Doba, Oroszi ivóvízellátó víziközmű-rendszer

Az Egyetértési nyilatkozat II. szakasza alapján a somlószőlői kistérségi ivóvízellátó víziközmű-rendszer az Ellátásért felelősök, jelen esetben Somlószőlős, Doba és Oroszi települési önkormányzatok tulajdonába száll át. A víziközmű-rendszer lehatárolását, annak leírását jelen melléklet tartalmazza.

Az Ellátásért felelős települési önkormányzatok között lakosságszámuk arányában osztódik szét az átháramló tulajdon. Minden egyes átháramoltatott vagyonelem tulajdonosi felosztása az alábbi táblázat arányai szerint történik (A táblázat adatai megegyeznek az Egyetértési nyilatkozat II. szakaszában leírt lakosság adatokkal).

Település neve	Népesség (fő)	Népesség (%)
Doba	517	38.1%
Oroszi	144	10.6%
Somlószőlős	695	51.3%
Összesen:	1 356	100.0%

A táblázat adatai a Közigazgatási és Elektronikus Közszolgáltatások Központi Hivatala személyi és lakcím nyilvántartásából származnak és a települések 2012. január 1-jei népességét mutatják.

A Doba-Borszörcsök összekötő vezeték és a borszörcsöki ivóvízellátó rendszer is része a kistérségi rendszernek, de az összekötő vezeték önkormányzati tulajdonban van, ezért nem része az átadott vagyonnak. Borszörcsök települési rendszer vagyonelemei pedig Borszörcsök tulajdonába kerülnek.

A Doba-Borszörcsök összekötő vezeték és a Somlószőlős-Doba-Oroszi rendszer közötti átadási pont a dobai víztorony melletti tolózáraknában elhelyezett vízmérő. Az átháramoltatott vagyonelemek az átadási pontig kerülnek a települések tulajdonába.

A vízműrendszer vízbázisa 2 db mélyfúrású kút. Az I. sz. kút Somlószőlős községtől nyugatra, a vízműtelepen található (Somlószőlős 0138/2 hrsz). A kút üzemen kívüli tartalék. A II. sz. kút a vízműtelep mellett, attól mintegy 380 m-re nyugatra, a Somlószőlős 0140/2 hrsz. területen létesült. Az I. sz. kút belső védterülete egyben a kezelőépületek (vastalanító, fertőtlenítő, automatika, villamos energia ellátás), átemelő, és a 75 m³-es térszíni medence védőterülete is.

A mélyfúrású kútból kitermelt víz nyomás alatt működő zárt vastalanító berendezésbe jut. A vastalanított víz fertőtlenítése hipó adagolóval történik.

A kistérségi vízműrendszer kútjából búvárszivattyúk termelik ki a vizet és nyomják vastalanítón keresztül a 75 m³-es térszíni medencébe. A medencéből a víz a csőtartályos

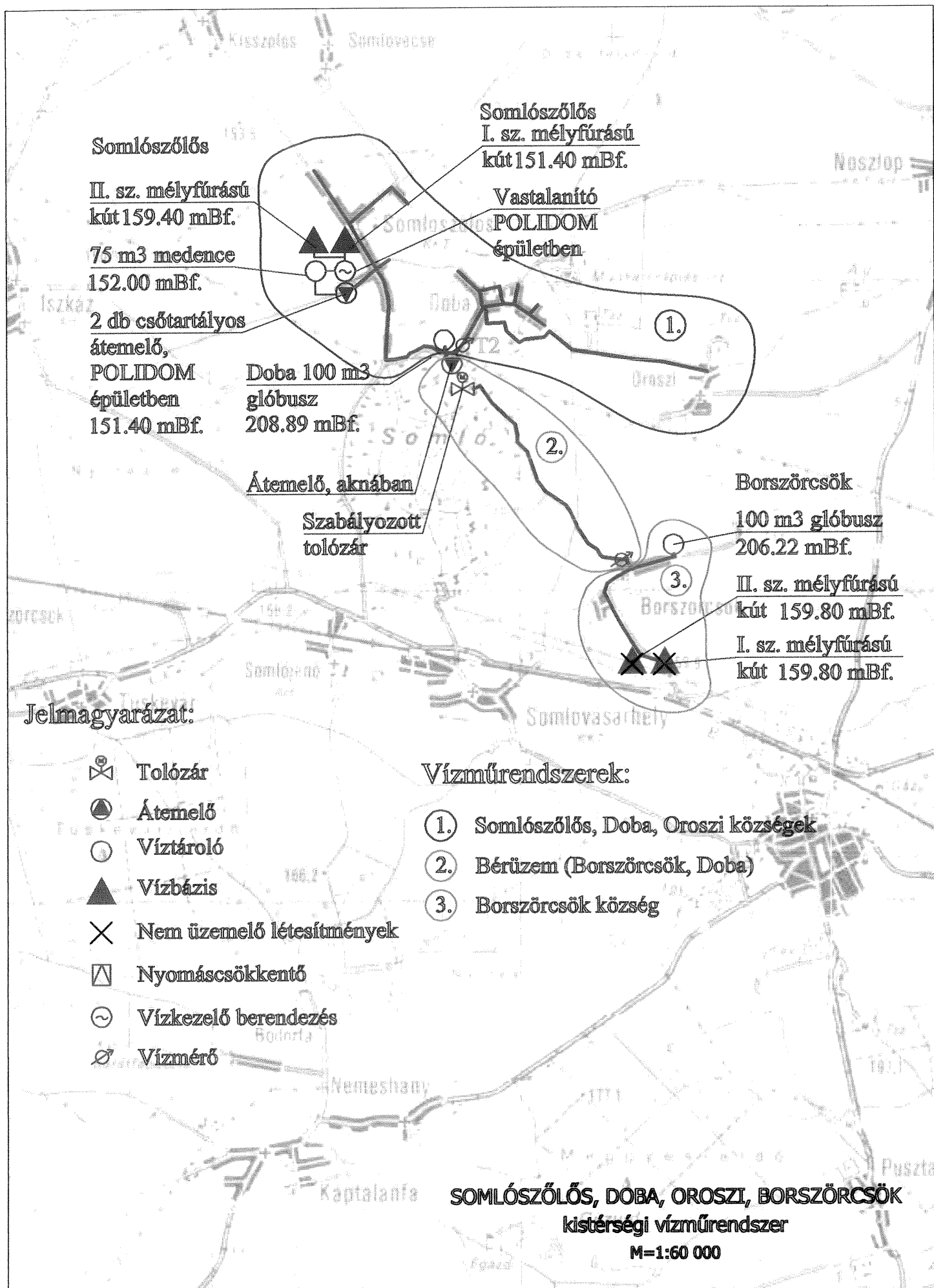
átemelőkre folyik. A csőtartályban lévő búvárszivattyúk a 200 m³-es víztoronyba és a vízmű elosztóhálózataiba nyomják a vizet.

Az elosztóhálózatot műanyag (KPE) anyagú nyomóvezetékek alkotják. A vízműrendszerhez tartoznak a fogyasztói bekötések, tűzcsapok, közkifolyók is.

A somlószőlői vízműtelepen 75 m³-es szívóoldali vasbeton medence létesült, amely a technológiai folyamatban a vastalanító után helyezkedik el. A medence kör alakú monolit vasbeton, részben földbe süllyesztett szerkezet. Az állandó nyomás, a fogyasztásingadozások kiegyenlítésére, valamint az oltóvíz biztosítására HIKO 200/18 típusú víztorony épült ki Somlószőlős és Doba között Doba 080/4 hrsz. területen.

A kutak villamosenergia-ellátása létesítményen kívül, közterületen létesített transzformátorállomásból történik. A transzformátorállomás kisfeszültségű elosztószekrényéből földkábeles leágazás lett kialakítva, amely a védterületen levő épületben elhelyezett erősáramú elosztószekrénybe csatlakozik. A felhasznált villamos energia elszámolására szolgáló mérőkészülékek az állomás elosztószekrényében kerültek elhelyezésre. Az épületben elhelyezett erősáramú elosztószekrényből vannak ellátva a vízműtelep elektromos fogyasztói, valamint itt található a működtető és védelmi készülékek. Az elosztóból történik az épület világításának és fagyvédelmi fűtésének energia ellátása is.

Rendszerfüggetlen víziközmű-elemnek számítanak a beépített bekötési vízmennyiség mérők (a mérők darabszámát és értékét a mellékelt vagyoneleltárban a bekötéseknél tartjuk nyilván), a beépített törzshálózati vízmennyiség mérők, a vízkezelő berendezés (fertőtlenítés), a kút és az átemelő beépített szivattyúi, valamint a villamosenergia-ellátáshoz tartozó beépített transzformátor is.



Ellátásért felelős:

Doba

Tulajdoni arány:

38,13%

A 2011. december 31-i vagyonleltár adatai alapján
A nettó értékek a tulajdoni arány alapján kerültek meghatározásra

Ágazat:

ivóvíz szolgáltatás

Víziközmű-rendszer megnevezése Somlószőlős ivóvízellátó víziközmű-rendszer						
Létesítmény:	Eszköz megnevezése/típus	Mennyiség/mennyiség egység	Nettó érték	Vagyontípus		
Doba 200 m3 glóbusz	200 m3 glóbusz	HIKO 200/18	200,00	m3	1.214.557	víziközmű vagyon
Doba vízvezeték-hálózat	bekötés	281 db	1.247,00	m	590.852	víziközmű vagyon
	csővezeték elosztó	D160 KPE	704,00	m	135.680	víziközmű vagyon
	csővezeték elosztó	D90 KPE	448,00	m	72.144	víziközmű vagyon
	csővezeték elosztó	D110 KPE	3.008,00	m	999.718	víziközmű vagyon
Doba-Oroszi távvezeték	csővezeték távvezeték	D160 KPE	3.960,00	m	2.001.424	víziközmű vagyon
Oroszi vízvezeték-hálózat	csővezeték elosztó	D110 KPE	720,00	m	191.321	víziközmű vagyon
	bekötés	90 db	400,00	m	326.242	víziközmű vagyon
Somlószőlős 2. sz. kút K-4	hőpanel	Suntherm O-X-500	1,00	db	0	víziközmű vagyon
	2. sz. kút K-4 szivattyú	D 14-4	1,00	db	0	rendszerfüggetlen víziközmű-elem
Somlószőlős vízműtelep	hőpanel	Suntherm O-X-500	1,00	db	19.803	víziközmű vagyon
	hőpanel	Suntherm O-X-650	1,00	db	18.879	víziközmű vagyon
	út		1.250,00	m2	309.610	víziközmű vagyon

Ellátásért felelős: Doba

Tulajdoni arány:

A 2011. december 31-i vagyonleírás adatai alapján
A nettó értékek a tulajdoni arány alapján kerültek meghatározásra
38,13%

Ágazat: ivóvíz szolgáltatás

Víziközmű-rendszer megnevezése		Somlósztől ivóvízellátó víziközmű-rendszer				
Létesítmény:		Eszköz megnevezése/típus	Mennyiség/mennyiség egység	Nettó érték	Vagyontípus	
Somlósztől vízmelegítő		transzformátorállomás és légvezeték	2.004,00 m	659.410	víziközmű vagyont	
		1. sz. kút gépészeti	1,00 db	0	víziközmű vagyont	
		mágnesez membránszivattyú	1,00 db	34.136	rendszerfüggetlen víziközmű-elem	
		2. sz. átemelő szivattyú K 64-6	1,00 db	0	rendszerfüggetlen víziközmű-elem	
		75 m3 medence	75,00 m3	136.529	víziközmű vagyont	
		1. sz. kút K-3 és 8 elemes POLIDOM kútépítési	109,00 m	3.122.425	víziközmű vagyont	
		kúttelep kerítés	217,00 m	56.212	víziközmű vagyont	
		vastalanító gépház épület	19,00 m2	365.720	víziközmű vagyont	
		vastalanító gépház: vastalanító berendezés	1,00 db	0	víziközmű vagyont	
		1. sz. átemelő szivattyú K 64-6	1,00 db	0	rendszerfüggetlen víziközmű-elem	
Somlósztől vízvezeték-hálózat		csővezeték elosztó D160 KPE	2.217,00 m	1.220.047	víziközmű vagyont	

Ellátásért felelős: Doba

Tulajdoni arány:

A 2011. december 31-i vagyontétel adatai alapján
A nettó értékek a tulajdoni arány alapján kerültek
meghatározásra
38,13%

Ágazat: ivóvíz szolgáltatás

Víziközmű-rendszer megnevezése		Somlószőlős ivóvízellátó víziközmű-rendszer		
Létesítmény:		Eszköz megnevezése/típus	Mennyiség/mennyiség egység	Nettó érték
Somlószőlős vízvezeték-hálózat		csővezeték elosztó	D110 KPE	6.442,00 m
		csővezeték elosztó	D90 KPE	540,00 m
		bekötés	341 db	1.800,00 m
Somlószőlős-Doba távvezeték		csővezeték távvezeték	D160 KPE	1.183,00 m
		csővezeték távvezeték	D160 KPE	296,00 m
Összesen				15.679.279

víziközmű vagyon

víziközmű vagyon

víziközmű vagyon

víziközmű vagyon

víziközmű vagyon

Ellátásért felelős:

Oroszi

Ágazat:

ivóvíz szolgáltatás

Tulajdoni arány:

10,62%
A 2011. december 31-i vagyonelejár adatai alapján
A nettó értékek a tulajdoni arány alapján kerültek
meghatározásra

Víziközmű-rendszer megnevezése		Somlószőlős ivóvízellátó víziközmű-rendszer				
Létesítmény:	Eszköz megnevezése/típus	Mennyiség/mennyiség egység	Nettó érték	Vagyontípus		
Doba 200 m3 glóbusz	200 m3 glóbusz	HIKO 200/18	200,00	m3	338.290	víziközmű vagyon
Doba vízvezeték-hálózat	bekötés	281 db	1.247,00	m	164.570	víziközmű vagyon
	csővezeték elosztó	D160 KPE	704,00	m	37.792	víziközmű vagyon
	csővezeték elosztó	D90 KPE	448,00	m	20.094	víziközmű vagyon
	csővezeték elosztó	D110 KPE	3.008,00	m	278.450	víziközmű vagyon
Doba-Oroszi távvezeték	csővezeték távvezeték	D160 KPE	3.960,00	m	557.458	víziközmű vagyon
Oroszi vízvezeték-hálózat	bekötés	90 db	400,00	m	90.868	víziközmű vagyon
	csővezeték elosztó	D110 KPE	720,00	m	53.288	víziközmű vagyon
Somlószőlős 2. sz. kút K-4	2. sz. kút K-4 szivattyú	D 14-4	1,00	db	0	rendszerfüggetlen víziközmű-elem
	hópanel	Suntherm O-X-500	1,00	db	0	víziközmű vagyon
Somlószőlős vízműtelep	transzformátorállomás és légvezeték		2.004,00	m	183.667	víziközmű vagyon
	út		1.250,00	m2	86.237	víziközmű vagyon

Ellátásért felelős: Oroszi

Ágazat: ivóvíz szolgáltatás

Tulajdoni arány: 10,62%
A 2011. december 31-i vagyonteltár adatai alapján
A nettó értékek a tulajdoni arány alapján kerültek meghatározásra

Víziközmű-rendszer megnevezése		Somlószőlős ivóvízellátó víziközmű-rendszer				
Létesítmény:		Eszköz megnevezése/típus	Mennyiség/mennyiség egység	Nettó érték	Vagyontípus	
Somlószőlős vízűtelep	hőpanel	Suntherm O-X-650	1,00 db	5.259	víziközmű vagyon	
	mágneses membránszivattyú		1,00 db	9.510	rendszerfüggetlen víziközmű-elem	
	2. sz. átemelő szivattyú	K 64-6	1,00 db	0	rendszerfüggetlen víziközmű-elem	
	1. sz. átemelő szivattyú	K 64-6	1,00 db	0	rendszerfüggetlen víziközmű-elem	
	vastalanító gépház: vastalanító berendezés		1,00 db	0	víziközmű vagyon	
	hőpanel	Suntherm O-X-500	1,00 db	5.516	víziközmű vagyon	
	1. sz. kút gépszet		1,00 db	0	víziközmű vagyon	
	75 m3 medence		75,00 m3	38.027	víziközmű vagyon	
	1. sz. kút K-3 és 8 elemes POLIDOM kútgepház		109,00 m	869.689	víziközmű vagyon	
	kúttelep kerítés		217,00 m	15.656	víziközmű vagyon	
vastalanító gépház épület		4 elemes POLIDOM	19,00 m2	101.864	víziközmű vagyon	

Ellátásért felelős: Oroszi

Ágazat: ivóvíz szolgáltatás

Tulajdoni arány:

10,62%
A 2011. december 31-i vagyonleltár adatai alapján
A nettó értékek a tulajdoni arány alapján kerültek meghatározásra

Víziközmű-rendszer megnevezése Somlószőlős ivóvízellátó víziközmű-rendszer					
Létesítmény:	Eszköz megnevezése/típus	Mennyiség/mennyiség egység	Nettó érték	Vagyontípus	
Somlószőlős vízvezeték-hálózat	bekötés	341 db	1.800,00	m	243.298
	csővezeték elosztó	D110 KPE	6.442,00	m	651.734
	csővezeték elosztó	D90 KPE	540,00	m	47.391
	csővezeték elosztó	D160 KPE	2.217,00	m	339.819
Somlószőlős-Doba távvezeték	csővezeték távvezeték	D160 KPE	1.183,00	m	183.289
	csővezeték távvezeték	D160 KPE	296,00	m	45.383
Összesen					4.367.149

Ellátásért felelős: Somlósztőlös

Ágazat: ivóvíz szolgáltatás

Tulajdoni arány:

A 2011. december 31-i vagyonleltár adatai alapján
A nettó értékek a tulajdoni arány alapján kerültek meghatározásra
51,25%

Víziközmű-rendszer megnevezése		Somlósztőlös ivóvízellátó víziközmű-rendszer					
Létesítmény:		Eszköz megnevezése/típus		Mennyiség/mennyiség egység	Nettó érték	Vagyontípus	
Doba 200 m3 glóbusz		200 m3 glóbusz	HIKO 200/18	200,00	m3	1 632.723	víziközmű vagyon
Doba vízvezeték-hálózat		csővezeték elosztó	D90 KPE	448,00	m	96.982	víziközmű vagyon
		csővezeték elosztó	D110 KPE	3 008,00	m	1.343.912	víziközmű vagyon
		bekötés	281 db	1.247,00	m	794.279	víziközmű vagyon
		csővezeték elosztó	D160 KPE	704,00	m	182.393	víziközmű vagyon
Doba-Oroszi távvezeték		csővezeték távvezeték	D160 KPE	3.960,00	m	2.690.503	víziközmű vagyon
Oroszi vízvezeték-hálózat		csővezeték elosztó	D110 KPE	720,00	m	257.191	víziközmű vagyon
		bekötés	90 db	400,00	m	438.566	víziközmű vagyon
Somlósztőlös 2. sz. kút K-4		2. sz. kút K-4 szivattyú	D 14-4	1,00	db	0	rendszerfüggetlen víziközmű-elem
		hőpanel	Suntherm O-X-500	1,00	db	0	víziközmű vagyon
Somlósztőlös vízműtelep		vastalanító gépház épület	4 elemes POLIDOM	19,00	m2	491.637	víziközmű vagyon
		kúttelep kerítés		217,00	m	75.567	víziközmű vagyon

Ellátásért felelős: **Somlószi**

Ágazat: **ivóvíz szolgáltatás**

Tulajdoni arány:

A 2011. december 31-i vagyonleírás adatai alapján
A nettó értékek a tulajdoni arány alapján kerültek
meghatározásra
51,25%

Víziközmű-rendszer megnevezése		Somlószi ivóvízellátó víziközmű-rendszer				
Létesítmény:	Eszköz megnevezése/típus	Mennyiség/mennyiség egység	Nettó érték	Vagyontípus		
Somlószi víznyelvény	1. sz. kút K-3 és 8 elemes POLIDOM kútépítész	109,00 m	4.197.458	víziközmű vagy		
	75 m3 medence	75,00 m3	183.536	víziközmű vagy		
	1. sz. kút gépészeti	1,00 db	0	víziközmű vagy		
	út	1.250,00 m2	416.208	víziközmű vagy		
	hőpanel	1,00 db	25.379	víziközmű vagy		
	hőpanel	1,00 db	26.621	víziközmű vagy		
	mágnese membránszivattyú	1,00 db	45.889	rendszerfüggetlen víziközmű-elem		
	1. sz. átemelő szivattyú K 64-6	1,00 db	0	rendszerfüggetlen víziközmű-elem		
	2. sz. átemelő szivattyú K 64-6	1,00 db	0	rendszerfüggetlen víziközmű-elem		
	vastalanító gépház; vastalanító berendezés	1,00 db	0	víziközmű vagy		
	transzformátorállomás és légvezeték	2.004,00 m	886.441	víziközmű vagy		

Ellátásért felelős: Somlósztől

Ágazat: ivóvíz szolgáltatás

Tulajdoni arány: 51,25%
A 2011. december 31-i vagyonleltár adatai alapján
A nettó értékek a tulajdoni arány alapján kerültek meghatározásra

Víziközmű-rendszer megnevezése Somlósztől ivóvízellátó víziközmű-rendszer					
<hr/>					
Létesítmény:	Eszköz megnevezése/típus	Mennyiség/mennyiség egység	Nettó érték	Vagyontípus	
Somlósztől vízvezeték-hálózat	csővezeték elosztó	D160 KPE	2.217,00 m	1.640.101	víziközmű vagyon
	csővezeték elosztó	D110 KPE	6.442,00 m	3.145.522	víziközmű vagyon
	csővezeték elosztó	D90 KPE	540,00 m	228.732	víziközmű vagyon
	bekötés	341 db	1.800,00 m	1.174.255	víziközmű vagyon
Somlósztől-Doba távvezeték	csővezeték távvezeték	D160 KPE	296,00 m	219.040	víziközmű vagyon
	csővezeték távvezeték	D160 KPE	1.183,00 m	884.626	víziközmű vagyon
Összesen			21.077.561		
Víziközmű-rendszer összesen			41.123.989		

2. számú melléklet

2/1. számú melléklet

Település neve	Fekvés	HRSZ	HRSZ1	Szolgalmi jog megnevezése	Szolgáltatás jogosultja	Cím			
DOBA	1	197 /5		vízvezetési szolgalmi jog	VESZPRÉM MEGYEI VÍZ ÉS CSATORNAMŰ VÁLLALAT	8200	VESZPRÉM	Budapest	5
DOBA	1	199 /6		vízvezetési szolgalmi jog	VESZPRÉM MEGYEI VÍZ ÉS CSATORNAMŰ VÁLLALAT	8200	VESZPRÉM	Budapest	5
DOBA	2	91		vízvezetési szolgalmi jog	VESZPRÉM MEGYEI VÍZ ÉS CSATORNAMŰ VÁLLALAT	8200	VESZPRÉM	Budapest	5
DOBA	2	95 /2		vízvezetési szolgalmi jog	VESZPRÉM MEGYEI VÍZ ÉS CSATORNAMŰ VÁLLALAT	8200	VESZPRÉM	Budapest	5
DOBA	2	96 /8		vízvezetési szolgalmi jog	VESZPRÉM MEGYEI VÍZ ÉS CSATORNAMŰ VÁLLALAT	8200	VESZPRÉM	Budapest	5
DOBA	2	98 /31		vízvezetési szolgalmi jog	VESZPRÉM MEGYEI VÍZ ÉS CSATORNAMŰ VÁLLALAT	8200	VESZPRÉM	Budapest	5
	1 belterület								
	2 külterület								

Település neve	Fekvés	HRSZ	HRSZ1	Szolgalmi jog megnevezése	Szolgalmat jogosultja	Cím		
OROSZI	1	199	/12	vízvezetési szolgalmi jog	VESZPRÉM MEGYEI VÍZ ÉS CSATORNAMŰ VÁLLALAT	8200	VESZPRÉM	Budapest 5
	1 belterület							

2/2. számú melléklet

Somlószőlős-Doba-Oroszi-Borszörcsök

vízbázis: Somlószőlős 1. sz. vízműkút (K-3)
Somlószőlős 2. sz. vízműkút (K-4)

Iktatószám	Ügyszám	Vksz	Jogerő	Kijelölt védőterület
57409/2011.	30143/2010.	224/5508-10657	2011.08.08	k, hydr. A, B v.idom

Előírások Önkormányzatok számára:	Alaphatározat	Határidő
kitáblázás	5.1. pont	1 év
szükség esetén kártalanítás	7.1. pont	folyamatos
növény- és talajvédelmi előírások betartatása	7.4. pont	folyamatos
hatáskörben tilalmak, korlátozások érvényesítése	8. pont	folyamatos
TESZ, HÉSZ módosítása	8. pont	folyamatos

Előírások Jegyző (építés hatóság) számára:	Alaphatározat	Határidő
hatáskörben tilalmak, korlátozások érvényesítése	9. pont	folyamatos



KÖZÉP-DUNÁNTÚLI KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI

Kör. yv. sz.

Érkezés dátuma

ÉS VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG

125613

2011. SZEPTEMBER 5.

Szigorlati szervező / ügyintéző

Dv. 10.

Iktatási

Iktatószám

ig. t.

nyilv.

719-10/2011/1-1

Vezérig.

Vízsz. i.

Gazd. i.

Ügyszámunk: 30143/2010.
Iktatószámunk: 57409/2011.
Ügyintézőnk: Imolai Csilla
Vízikönyvi szám: 224/5508-10657

Tárgy: Somlósztőlősi vízbázis külső, hidrogeológiai „A” és „B” védőidomának kijelölése és kialakítása

HATÁROZAT

JOGERŐS

a 2004. évi CXLI. törvény alapján.

2011. 08. 03. *Imolai Csilla*

osztályvezető *h*

Somlósztőlősi Község, Doba Község és Oroszi Község közigazgatási területén a közműves vízellátást biztosító Somlósztőlősi-Doba-Oroszi kistérségi vízmű védelmére a határozat rendelkező részében meghatározott rendelkezésekre, jogokra és kötelezettségekre figyelemmel

külső, hidrogeológiai „A” és „B” védőidomot jelölök ki.

A BAKONYKARSZT Zrt-t (továbbiakban: üzemeltető), továbbá Somlósztőlősi Község Önkormányzatát /8483 Somlósztőlősi, Kossuth Lajos u. 164., KÜJ: 100163094; KSH: 15427119-8411-321/, Doba Község Önkormányzatát /8482 Doba, Kossuth Lajos u. 10., KÜJ: 100144934; KSH: 15427425-8411-321/ és Oroszi Község Önkormányzatát /8458 Oroszi, Szabadság u. 27., KÜJ: 100159226; KSH: 15427418-8411-321/ (továbbiakban: engedélyesek) együttes felelősségvisselése mellett kötelezem arra, hogy a kijelölt védőidomoknak a határozat rendelkező részében meghatározott és a jogszabály szerint egyébként szükséges kialakításával és üzemeltetésével kapcsolatos feladatokat a megjelölt időpontig végezzék el, illetve azok elvégzéséről gondoskodjanak, figyelemmel az engedélyesek, mint a vízellátó rendszer nevesített közművagyonának tulajdonosai/érdeeltjei és a BAKONYKARSZT Zrt., mint üzemeltető között 2011. 06. 08-án megkötött megállapodásra.

1. A védendő vízbázis fő paraméterei:

A vízmű üzemeltetője: BAKONYKARSZT Zrt. (8200 Veszprém, Pápai út 41.)

Vízbázis megnevezése: Somlósztőlősi-Doba-Oroszi kistérségi vízmű vízbázisa

A vízmű üzemeltetési engedélye a 18375/2006. ügyszámú (76131/2006. iktatószámú), a 34061-4/2005., a 20501/2002., a 20793/2000. számú és a 20749/1998. számú határozatokkal módosított 20330/1997. számú alapengedély.

Vízikönyvi szám: 224/5508-10657

Az engedélyezett víztermelés: átlagosan 125 m³/nap (34061-4/2005. ügyiratszámú határozat)

A védendő víztermelés (méretezési vízhozam): kutanként 260 m³/nap (havi átlag), illetve 200 m³/nap (éves átlag) vízmennyiség

Kérjük, hogy választukban hivatkozzanak az iktatószámunkra!

Telefon: (22) 514-300

Székesfehérvár, Hosszúsétátér 1.

Ügyfélszolgálat: (22) 514-310

Telefax: (22) 313-564


Levélcím: 8002 Székesfehérvár Pf.: 137

Ügyfélfogadási idő:

Honlap: <http://kdtktvf.zoldhatosag.hu>

Hétfő, Szerda: 9⁰⁰-15⁰⁰

Kedd, Csütörtök, Péntek: 9⁰⁰-12⁰⁰

 KÖZÉP-DUNÁNTÚLI KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG		Postakönyvszám
		Erkezés dátuma
173/162		2011.06.05
Szignált szervezet / ügyintéző: <i>Imolai Csilla</i>		
Iktatandó	Iktatószám	
(igen nem)	713 - 8/2011/3-1	
Vezetőig.	Műszaki ig.	Gazd. ig.
<i>[Signature]</i>		<i>[Signature]</i>

Ügyszámunk: 30143/2010.
 Iktatószámunk: 57409/2011.
 Ügyintézőnk: Imolai Csilla
 Vízikönyvi szám: 224/5508-10657

Tárgy: Somlószlósi vízbázis külső, hidrogeológiai „A” és „B” védőidomának kijelölése és kialakítása

HATÁROZAT

Somlószlós Község, Doba Község és Oroszi Község közigazgatási területén a közműves vízellátást biztosító Somlószlós-Doba-Oroszi kistérségi vízmű védelmére e határozat rendelkező részében meghatározott rendelkezésekre, jogokra és kötelezettségekre figyelemmel

külső, hidrogeológiai „A” és „B” védőidomot jelölők ki.

A BAKONYKARSZT Zrt-t (továbbiakban: üzemeltető), továbbá Somlószlós Község Önkormányzatát /8483 Somlószlós, Kossuth Lajos u. 164., KÜJ: 100163094; KSH: 15427119-8411-321/, Doba Község Önkormányzatát /8482 Doba, Kossuth Lajos u. 10., KÜJ: 100144934; KSH: 15427425-8411-321/ és Oroszi Község Önkormányzatát /8458 Oroszi, Szabadság u. 27., KÜJ: 100159226; KSH: 15427418-8411-321/ (továbbiakban: engedélyesek) **együttes felelősségviselés terhe mellett kötelezem arra, hogy a kijelölt védőidomoknak e határozat rendelkező részében meghatározott és a jogszabály szerint egyébként szükséges kialakításával és üzemeltetésével kapcsolatos feladatokat a megjelölt időpontig végezzék el, illetve azok elvégzéséről gondoskodjanak, figyelemmel az engedélyesek, mint a vízellátó rendszer nevesített közművagyonának tulajdonosai/érdekeltjei és a BAKONYKARSZT Zrt., mint üzemeltető között 2011. 06. 08-án megkötött megállapodásra.**

1. A védendő vízbázis fő paraméterei:

A vízmű üzemeltetője: BAKONYKARSZT Zrt. (8200 Veszprém, Pápai út 41.)

Vízbázis megnevezése: Somlószlós-Doba-Oroszi kistérségi vízmű vízbázisa

A vízmű üzemeltetési engedélye a 18375/2006. ügyszámú (76131/2006. iktatószámú), a 34061-4/2005., a 20501/2002., a 20793/2000. számú és a 20749/1998. számú határozatokkal módosított 20330/1997. számú alapengedély.

Vízikönyvi szám: 224/5508-10657

Az engedélyezett víztermelés: átlagosan 125 m³/nap (34061-4/2005. ügyiratszámú határozat)

A védendő víztermelés (méretezési vízhozam): kutanként 260 m³/nap (havi átlag), illetve 200 m³/nap (éves átlag) vízmennyiség

Kérjük, hogy válaszunkban hivatkozzanak az iktatószámunkra!

Telefon: (22) 514-300

Székesfehérvár, Hosszúsétátér 1.

Ügyfélszolgálat: (22) 514-310

Telefax: (22) 313-564

Levél cím: 8002 Székesfehérvár Pf.: 137

Ügyfélfogadási idő:

Honlap: <http://kdtktfv.zoldhatosag.hu>

Hétfő, Szerda: 9⁰⁰-15⁰⁰

Kedd, Csütörtök, Péntek: 9⁰⁰-12⁰⁰

A védendő vízbázisok hidrogeológiai adottságai és főbb műszaki jellemzői:

A kutak Somlószlós nyugati részén, a külterületi 0138/2 és 0140/2 hrsz-ú ingatlanokon helyezkednek el, egymástól 300 m távolságra.

A vízáadó kőzet a kutaknál felső-pannóniai homok, a kitermelt víz típusa: rétegvíz.

1. sz. vízműkút:

Üzemelés módja: Jelenleg nem üzemel

A kúthely EOY koordinátái:

$$X = 203\,769$$

$$Y = 521\,130$$

$$Z = 150,63 \text{ mBf.}$$

A kút helye: Somlószlós 0138/2 hrsz.

Kataszteri szám: K-3

Környezetvédelmi objektum azonosító (KTJ): 102214289

Létesítési ideje: 1989.

Mélysége: 108,0 m

Szűrőzés: 72,4-79,6 m és 92,4-96,4 m között

A nyugalmi vízszint: létesítéskor +1,5 m volt, mely jelenleg is pozitív.

Az üzemi vízszint: létesítéskor -53,8 m volt, 660 l/perc vízhozam mellett.

2. sz. vízműkút:

Üzemelés módja: Üzemelő

A kúthely EOY koordinátái:

$$X = 203\,628$$

$$Y = 520\,890$$

$$Z = 151,1 \text{ mBf.}$$

A kút helye: Somlószlós, 0140/2 hrsz.

Kataszteri szám: K-4

Környezetvédelmi objektum azonosító (KTJ): 102214278

Létesítési ideje: 1992.

Mélysége: 135,5 m

Szűrőzés: 86,5-91,0 m, 101,0-108,0 m és 112,0-128,5 m között

A nyugalmi vízszint: létesítéskor -1,92 m volt, a 2010. évi mérések szerint -0,7 és -0,8 m közötti.

Az üzemi vízszint: létesítéskor -21,1 m volt, 750 l/perc vízhozam mellett. A 2010. évi adatok alapján a vízszint -12 m körül ingadozik, 310 l/perc termelés mellett.

Vízminőség:

A kutakból kitermelt víz vas-, mangántartalma határérték feletti, egyéb komponensek tekintetében ivóvíz minőségű.

A termelt víz 2010. évben elvégzett trícium vizsgálat eredménye (<0,06 Bq/l) szerint a vízbázis nem sérülékeny.

A vízbázis monitoring kútjainak adatai:

Kút jele	Kataszteri szám	Létesítés éve	Hrsz.	EOV X	EOV Y	Mélység (m)	Szűrőzés	Nyvsz (m)
F-1	K-6	2010.	0139	203 979	520 918	30,0	22,0-25,0	-1,64
F-2	K-7	2010.	0130	203 934	521 425	30,0	23,0-28,0	+0,1

2. A védőterület, védőidomok meghatározása:

A védőövezetek meghatározása elérési idők alapján, állandó (permanens) vízmozgást feltételezve, a vízkivételi műtől kiindulva, számítással, hidraulikai modellezéssel történt.

A hidraulikai modell vizsgálatok a VISUAL MODFLOW 4.1 szoftverrel, az áramvonal és elérési idő számítások a MODPATH 3.0 modul alkalmazásával történtek.

2.1. Belső védőterület:

A kutak Somlószőlős Község közigazgatási területén helyezkednek el.

A belső védőterület rendeltetése a vízkivételi mű, valamint a vízkészlet közvetlen védelme a szennyeződéstől és a megrongálódástól. A vízmű belső védőterülete az a terület, amelyről a víz 20 nap alatt eléri a vízkivételi helyet. A belső védőterületen betartandó előírásokat, használati korlátozásokat a 123/1997 (VII.18.) Korm. rendelet 10. és 11. §-a tartalmazza.

A 123/1997. (VII.18.) Korm. rendelet szerint számított áramvonalakon mért 20 napos elérési távolság nem éri el a felszínt, azonban a jogszabályi előírásoknak megfelelően felszíni metszet hiányában a belső védőterület minimális mérete 10 m a vízkivételi helytől.

Az 1. sz. kút számára 26 x 36 m méretű, körülkerített belső védőterület került kialakításra a Somlószőlős 0138/2 hrsz-ú ingatlanon. A 2. sz. kút számára 20 x 20 m méretű, körülkerített belső védőterület került kialakításra a Somlószőlős 0140/2 hrsz-ú ingatlanon. A védőterületek a 20330/1997. sz. alaphatározattal kerültek kijelölésre.

A Somlószőlős 0138/2 és 0140/2 hrsz-ú ingatlan Somlószőlős Község Önkormányzata tulajdonában van.

2.2. Külső védőidom:

A külső védőidom rendeltetése a le nem bomló, továbbá a bakteriális és egyéb lebomló szennyező anyagok elleni védelem. A külső védőidom az a terület, amelyről a víz fél év alatt eléri a vízkivételi helyet.

A 123/1997. (VII.18.) Korm. rendelet szerint számított áramvonalakon mért 180 napos elérési távolság nem éri el a felszínt, ezért külső védőterületet nem, csak külső védőidomot jelölök ki.

A külső védőidom felszíni vetülete a kutak körül 180x500 m méretű területet ölel fel. A külső védőidom alsó határoló síkjaként a +20 mBf (-131. m), felső síkjaként a +97 mBf (-54 m) szint került meghatározásra.

A vízbázis külső védőidomának felszíni vetületét a tervdokumentáció 9. sz. (M=1:10 000) melléklete és az 1:2 500 méretarányú földhivatali térkép tartalmazza.

A külső védőidom felszíni vetületén található ingatlanok helyrajzi számai:

Somlószőlős külterület:

0127/3	0128	0129/1	0129/3	0129/4	0136
0138/4	0138/5	0138/6	0139	0140/4	0140/5

A külső védőidom által érintett ingatlanok és az azokra vonatkozó korlátozások a vízikönyvi nyilvántartásba kerülnek.

2.3. Hidrogeológiai védőidomok:

A hidrogeológiai védőidom rendeltetése a le nem bomló szennyezőanyagok elleni védelem.

2.3.1. Hidrogeológiai „A” védőidom:

A hidrogeológiai „A” védőidom az a terület, ahonnan a víz fél év és 5 év közötti idő alatt éri el a vízkivételt.

A 123/1997. (VII.18.) Korm. rendelet szerint számított áramvonalakon mért 5 éves elérési távolság nem éri el a felszínt, ezért „A” védőterületet nem, csak hidrogeológiai „A” védőidomot jelölök ki.

A számítások eredményeképpen kapott hidrogeológiai védőidom „A” zónájának felszíni vetülete a modellezés eredménye szerint a kutakat körülvevő trapéz alakú terület, 720 m, illetve 850 m méretű oldalakkal, 640 m magassággal. Alsó határoló síkjaként a +20 mBf (-131 m), felső síkjaként a +101 mBf (-50 m) szint került meghatározásra.

A vízbázis hidrogeológiai „A” védőidomának felszíni vetületét a tervdokumentáció 9. sz. (M=1:10 000) melléklete és az 1:2 500 méretarányú földhivatali térkép tartalmazza.

A hidrogeológiai „A” védőidom felszíni vetületén található ingatlanok helyrajzi számai:

Somlószőlős külterület:

0125/7	0125/8	0125/9 a	0126	0127/3	0127/7
0127/9	0128	0129/1	0129/3	0129/4	0136
0138/12	0138/6	0138/7	0139	0140/3	0140/5

A dőlt betűvel szedett helyrajzi számú ingatlanok érintik a külső védőidomot is, így az ingatlan azon részén a külső védőidomra vonatkozó előírásokat és korlátozásokat kell figyelembe venni.

A hidrogeológiai „A” védőidom által érintett ingatlanok és az azokra vonatkozó korlátozások a vízikönyvi nyilvántartásba kerülnek.

2.3.2. Hidrogeológiai „B” védőidom:

A hidrogeológiai „B” védőidom az a terület, ahonnan a víz 5 év és 50 év közötti idő alatt éri el a vízkivételt.

A 123/1997. (VII.18.) Korm. rendelet szerint számított áramvonalakon mért 50 éves elérési távolság nem éri el a felszínt, ezért „B” védőterületet nem, csak hidrogeológiai „B” védőidomot jelölök ki.

A hidrogeológiai védőidom „B” zónájának felszíni vetülete a modellezés eredménye szerint a kutakat körülvevő, kb. 1200×1100 m méretű, hétszög alakú terület. Alsó határoló síkjaként a +20 mBf (-131 m), felső síkjaként a +120 mBf (-31 m) szint került meghatározásra.

A vízbázis hidrogeológiai „B” védőidomának felszíni vetületét a tervdokumentáció 9. sz. (M=1:10 000) melléklete és az 1:2 500 földhivatali térkép tartalmazza.

A hidrogeológiai „B” védőidom felszíni vetületén található ingatlanok helyrajzi számai:

Somlószőlős külterület:

0124	0125/1 a, b	0125/2 a, b	0125/3 a, b	0125/7	0125/8
0125/9 a	0125/9 b	0126	0127/2	0127/3	0127/6
0127/7	0127/9	0128	0129/1	0129/3	0129/4
0136	0138/12	0139	0140/3	0140/5	0140/6

A dőlt betűvel szedett helyrajzi számú ingatlanok érintik a hidrogeológiai „A” védőidomot is, így az ingatlan azon részén a hidrogeológiai „A” védőidomra vonatkozó előírásokat és korlátozásokat kell figyelembe venni.

A dőlt betűvel szedett és aláhúzott helyrajzi számú ingatlanok érintik a külső védőidomot is, így az ingatlan azon részén a külső védőidomra vonatkozó előírásokat és korlátozásokat kell figyelembe venni.

A hidrogeológiai „B” védőidom által érintett ingatlanok és az azokra vonatkozó korlátozások a vízikönyvi nyilvántartásba kerülnek.

3. A vízbázis védőidomaira vonatkozó előírások és korlátozások:

- 3.1. A külső védőidom felszíni vetületén található ingatlanokra (2.2. pont) vonatkozó előírások és korlátozások:

Új létesítménynél, tevékenységnél tilos:

- Fedő- vagy vízvezető réteget érintő egyéb tevékenység
- Bányászat

Környezetvédelmi hatásvizsgálat, illetőleg a környezetvédelmi felülvizsgálat, illetve ennek megfelelő tartalmú hidrogeológiai célú egyedi vizsgálati eredménytől függően engedhető meg:

- Fúrás, új kút létesítése

- 3.2. A hidrogeológiai „A” védőidom felszíni vetületén található ingatlanokra (2.3.1. pont) vonatkozó előírások és korlátozások:

Új létesítménynél, tevékenységnél tilos:

- a bányászat,

Új vagy meglévő létesítménynél, tevékenységnél a környezeti hatásvizsgálat vagy a környezetvédelmi felülvizsgálat, illetve az ezeknek megfelelő tartalmú egyedi vizsgálat eredményétől függően megengedhető:

- fúrás, új kút létesítése,
- a fedő vagy a vízvezető réteget érintő egyéb tevékenység.

- 3.3. A hidrogeológiai „B” védőidom felszíni vetületén található ingatlanokra (2.3.2. pont) vonatkozó előírások és korlátozások:

Új vagy meglévő létesítménynél, tevékenységnél a környezeti hatásvizsgálat vagy a környezetvédelmi felülvizsgálat, illetve az ezeknek megfelelő tartalmú egyedi vizsgálat eredményétől függően megengedhető:

- a bányászat,
- fúrás, új kút létesítése, valamint
- a fedő vagy a vízvezető réteget érintő egyéb tevékenység.

4. Potenciális szennyezőforrások:

Jelenleg a hidrogeológiai védőidomokon nincs intézkedést igénylő szennyezőforrás.

5. A védőidomok kialakításával kapcsolatos kötelezettségek, rendelkezések, intézkedések:

Az engedélyesek kötelesek:

- 5.1. A védőidomok felszíni vetületeinek határát, tereptárgyakhoz, terepvonalakhoz, egyéb természetes vagy mesterséges tájékozódási pontokhoz igazítva táblákkal megjelölni.

Határidő: a határozat jogerőre emelkedésétől számított 1 év.

6. A védőidomok fenntartásával kapcsolatos kötelezettségek, rendelkezések, intézkedések:

A BAKONYKARSZT Zrt. köteles:

- 6.1. A külön jogszabály, valamint a védőidomokat megállapító határozat és az üzemeltetési szabályzat szerint gondoskodni a védőidomok fenntartásához szükséges létesítményekről, ezek fenntartásáról, üzemeltetéséről.
- 6.2. Évente legalább egy alkalommal ellenőrizni és vizsgálni a vízbázis állapotát, a védelem hatékonyságát, beleértve a védőidom környezetében folytatott tevékenységet is.
- 6.3. A vízbázis állapotával kapcsolatos szükséges tájékoztatásokat a helyben szokásos módon közzétenni, az érintett lakosság tudomásul vétele céljából.

- 6.4. A vízkészletet veszélyeztető, szennyező tevékenység-esemény észlelése esetén az arra hatáskörrel rendelkező közigazgatási szerveknél intézkedést kezdeményezni.
- 6.5. A kijelölt határozatot megalapozó dokumentációt jelen határozat jogerőre emelkedését követő 10 éven belül felülvizsgálni, eredményét a vízügyi hatóságnak megküldeni, a felülvizsgálat eredményétől függően intézkedni a kijelölt védőidomok módosításáról.
- 6.6. A hatósági ellenőrzés lehetőségét az arra jogosítottaknak mindenkor biztosítani.
- 6.7. A 3925/2011. ügyszámú és 41067/2011. iktatószámú vízjogi üzemeltetési engedély alapján üzemelő, F-1 és F-2 jelű figyelőkutak tekintetében:
- évente négyszer nyugalmi vízszint ellenőrzése
 - évente vizsgálandó paraméterek: általános vízkémiai komponensek (a dokumentáció alapján)
 - A toxikus fémek (Mo, Ba, Sn, Cr, Co, Hg, As, Pb, Se, Cd, Ni, Cu, B, Zn) vizsgálatát **évente egyszer** el kell végezni.
- 6.8. A vízműkutak tekintetében (1. sz. kút (K-3); 2. sz. kút (K-4)) vizsgálandó paraméterek
- Félévenként: fajlagos vezetőképesség, NH_4 , NO_3 , NO_2 , KOl_{ps} , Cl
 - Évente: fajlagos vezetőképesség, pH, Na, K, Ca, Mg, Fe, Mn, NH_4 , NO_3 , NO_2 , ÖK, M lugosság, KOl_{ps} , összes cianid, As
 - 6 évente: Oldott O, PO_4 , anionaktív detergens, fenol index, AOX (halogén tartalmú szerves vegyületek), BTEX, VOCI (illékony klórozott szénhidrogének), TPH (C10-C40), Sb, As, Mg, Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, Se, Al
- 6.9. A vízmintákat arra jogosultsággal rendelkező, akkreditált szervezettel megvetetni, a vízminőség vizsgálatokat akkreditált laboratóriumban a vonatkozó jogszabályba foglalt szabványos mérési módszerrel (B) szennyezettségi határértékre kell elvégezni. A vizsgálati eredményeket és a vízszintmérési adatokat kiértékelve évente egyszer, a tárgyévet követő év március 31-ig kell a Felügyelőségre megküldeni.
- 6.10. A vízmintavételezés időpontját a mintavételezés előtt 15 nappal a Felügyelőségre bejelenteni.
- 6.11. A kutak és szerelvényeik folyamatos karbantartásáról és állagmegóvásáról gondoskodni.
7. A védőidomok használatára vonatkozó előírások és korlátozások:
- 7.1. A védőidomokkal érintett ingatlanok tulajdonosai a vízbázis védelme érdekében kötelesek tölteni a védőidom kijelölését, kialakítását és a fentiekben felsorolt használati korlátozásokat. Amennyiben a korlátozás az ingatlannal való rendelkezés jogát jelentős mértékben érinti, az akadályoztatás mértékének megfelelő kártalanítás Somlószló, Doba és Oroszi Községek Önkormányzatát terheli, a 2011. 06. 08-án megkötött megállapodásban foglaltak szerint.
- 7.2. Nem jár kártalanítás e határozat jogerőre emelkedését követően a jelen határozatban foglaltaktól eltérően folytatott tevékenység korlátozásáért, illetve megszüntetéséért, ha e tevékenységgel okozati összefüggésben a vízkészlet károsodik, továbbá az olyan vízminőség védelmi intézkedésekért, amelyeknél – jogszabály alapján – kártalanításra egyébként sem kerül sor.
- 7.3. A védőidomok kijelölésével érintett ingatlan tulajdonosa, vagy egyéb jogcímen használója a Felügyelőségnek a védőidomok kijelöléséről és fenntartásáról rendelkező határozata alapján köteles tölteni, hogy a vízállásirányító üzemeltetője vagy a hatósági ellenőrzésre jogosult személyek az ingatlanra belépjenek és azt a szakfeladataik ellátásához szükséges mértékben használják, de ez az ingatlan rendeltetésszerű használatát nem zárhatja ki, vagy számottevően nem akadályozhatja.
- 7.4. A vízbázis hidrogeológiai védőidomának felszíni vetületén a műtrágya illetve a szerves trágya tárolása csak megfelelő műszaki védelem alkalmazása mellett, a földtani közeg és a felszín alatti vizek szennyeződésének kizárásával végezhető.

8. A jogerős határozattal megkeresem Somlószlós, Doba és Oroszi Községek Önkormányzatát, hogy hatáskörében eljárva a vízbázis vízminősége érdekében az alábbiakról intézkedjen:
 - Gondoskodjon jelen határozatban foglalt építési tiltások és korlátozások érvényesítéséről, a területrendezési, területfejlesztési tervek és a helyi építési szabályzat megfelelő módosítása révén.
9. A jogerős határozattal megkeresem Devecser Város Jegyzőjét (építési hatóságot), hogy hatáskörében eljárva a vízbázis vízminőségének megőrzése érdekében az alábbi ügyekben tegye meg a szükséges intézkedést.
 - Gondoskodjon a jelen határozatban foglalt tilalmak érvényesítéséről a hatáskörében lefolytatandó eljárásokban.
10. Elrendelem, hogy a határozat jogerőre emelkedését követő 8 napon belül a Vízikönyvi Okirattár Vezetője a jogszabály alapján előírt és e határozatból eredő jogokat, kötelezettségeket, tényeket és az ezzel összefüggő adatokat a vízikönyvi nyilvántartásba jegyezze be.
11. Az igazgatási szolgáltatási díj megfizetésre került, egyéb eljárási költség nem merült fel.
12. Döntésem ellen a közléstől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez címzett, de hozzám 3 példányban benyújtott – igazgatási szolgáltatási díjköteles – fellebbezést lehet benyújtani. A fellebbezést az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség bírálja el. A Főfelügyelőség jelen döntést helybenhagyhatja, megváltoztathatja vagy megsemmisítheti, avagy a megsemmisítés mellet új eljárásra utasíthat.

INDOKOLÁS

Somlószlós Község Önkormányzata, Doba Község Önkormányzata és Oroszi Község Önkormányzata (továbbiakban: engedélyesek) megbízásából a VÍZIMOLNÁR Kft. (továbbiakban: megbízott) a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási művek védelméről szóló 123/1997. (VII.18.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) értelmében benyújtotta a Somlószlósi vízbázis védőövezeteinek lehatárolása tervét és egyidejűleg a 2010. december 08-án érkezett beadványában kérelmezte a külső és a hidrogeológiai „A” és „B” védőidomok kijelölését.

A kérelem mellékletét képező dokumentációt a VÍZIMOLNÁR Kft., a Schultz és Fiai Tervező és Kereskedelmi Bt. és a HYDROSYS Kft. készítette a 2010. évben, „Üzemelő sérülékeny vízbázisok védelme a Bakonykarszt Zrt. szolgáltatási területén, KEOP 2009-2.2.3/A Projekt, Somlószlósi vízbázis biztonságba helyezési és biztonságban tartási terve” címen.

A megbízott benyújtotta a tervdokumentációt, a GEO-CART Földmérő Mérnöki Iroda Bt. (Zrinszki Károly) által készített 1:2500 méretarányú vázrajzot, az eljárásban való képviseletre történő írásbeli meghatalmazást, valamint Somlószlós, Doba és Oroszi Községek Önkormányzata, mint közműtulajdonosok és a BAKONYKARSZT Zrt. mint üzemeltető között, 2011. június 08-án kelt megállapodást (továbbiakban: megállapodás).

A vízbázisvédelmi dokumentáció alapján a vízbázis vízminőségének védelmére külső, hidrogeológiai „A” és „B” védőidom kijelölését és kialakítását rendelttem el.

Az eljárás megindításáról az érintett ügyfeleket a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. (továbbiakban: Ket.) 29. § (6) bekezdésének megfelelően hirdetményrel értesítettem. A rendelkezésre álló idő alatt a tervvel kapcsolatban kifogás és észrevétel nem érkezett.

Az eljárás során a Ket. 63. § (1) bekezdés b) pontja alapján az eljárás során közmeghallgatás tartására került sor, melyről 27768/2011. iktatószámon feljegyzés készült.

A védőidomok fenntartásával kapcsolatos költségeket a megállapodás 3. pontja alapján – a vízbázis vízjogi üzemeltetési engedélyével – a vízkivételre jogot szerzett BAKONYKARSZT Zrt. viseli.

A védőidomok kialakításával, valamint a kártalanítással kapcsolatos költségeket a megállapodás 1. és 2. pontja alapján az engedélyesek viselik:

„Az Üzemeltető a Somlósztőlő-Doba-Oroszi vízellátó rendszert részvénytársasági formában üzemelteti. A részvénytársaságon belül az adott vízellátó egység – így a Somlósztőlősi vízbázis is – a Részvénytársaság tulajdonában van, mint a Somlósztőlő Községi Önkormányzat és a Doba Községi Önkormányzat nevesített közművagyon, míg az Oroszi Községi Önkormányzat nevesített közművagyonát saját vízellátó hálózata képezi. Az Önkormányzatok vízellátó egységen belüli tulajdoni aránya a következő: Somlósztőlő Községi Önkormányzat 58 %, Doba Községi Önkormányzat 42 %; az Önkormányzatok – 2011. évi vízértékesítési terv alapján számított – érdekeltségi aránya pedig a következő: Somlósztőlő Községi Önkormányzat 52,38 %, Doba Községi Önkormányzat 38,10 %, Oroszi Községi Önkormányzat 9,52 %. A vízbázisvédelmi munkák finanszírozása az érdekeltségi arányának megfelelően történik.

A Somlósztőlő-Doba-Oroszi vízellátó rendszeren belüli nevesített közművagyonnal összefüggő mindennemű értéknövelő felújítást és beruházást – így a korlátozással kapcsolatos kártalanítások és beavatkozások összes költségének (beavatkozások – mint pl. a védőterületek kitáblázása, műszaki átalakításokkal kapcsolatos feladatok, és a védőterületi korlátozásokkal kapcsolatos esetleges kártalanítások) kifizetését is – a BAKONYKARSZT Rt. 38/2002. (XII. 3.) sz. Közgyűlési Határozata értelmében a tulajdonos önkormányzatok:

- pályázatok útján és/vagy
- önkormányzati költségvetésből és/vagy
- a mindenkorli szolgáltatási díjakban, és/vagy
- a kártalanítás beruházás részeként történő elszámolhatósága esetén a BAKONYKARSZT Rt.-ben vezetett közmű-amortizációs forrásból biztosítják.

A védőterület/védőidom a közmű szerves részét képezi, így annak megvalósítása a vízmű létesítésének/beruházásának része, összességében tehát a – helyi önkormányzatokról szóló 1990. évi LXV. törvényben megfogalmazott – a vízellátási alapeladatokhoz tartozik, és nem üzemeltetési jellegű költség.

A felek megállapodnak abban, hogy a Somlósztőlősi vízbázis védőterületeinek/védőidomainak kijelölésével, kialakításával járó költségeket (ingatlanhasználati korlátozások miatti esetleges kártalanítási költségek, a szükséges műszaki átalakításokkal, és beavatkozásokkal kapcsolatos költségek, mint pl. a védőterületek kitáblázása) az érdekelt Önkormányzatok viselik, és az 1. pontban felsorolt forrásokból és érdekeltségi arányban biztosítják.

Amennyiben a Somlósztőlősi vízbázis védőterületeinek/védőidomainak kijelölésével összefüggésben, az ingatlanvaló rendelkezési jogot jelentős mértékben érinti a használati korlátozás, a kárigények bejelentése alapján a kárigények kielégítéséről az érdekelt önkormányzatok (Somlósztőlő Községi Önkormányzat, Doba Községi Önkormányzat, Oroszi Községi Önkormányzat) gondoskodnak.”

A környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. r.) 32/E § (3) bekezdése alapján hivatalból megkerestem az eljárásban érintett szakhatóságot állásfoglalása megadása céljából.

A Veszprém Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve 2678/2/2011. számú szakhatósági állásfoglalásában közegészségügyi szempontból elfogadja a Somlósztőlősi vízbázis külső, „A” és „B” hidrogeológiai idomok kijelölése tárgyában elkészített dokumentációt, szakhatósági hozzájárulását megadja.

Az eljárás során a Ket. 15. § (4) bekezdése alapján a Közép-dunántúli Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóságot, Eplény Község Önkormányzatát, Devecser Város Jegyzőjét és a BAKONYKARSZT Zrt-t értesítettem az eljárás megindításáról. Az Igazgatóság Szfvár-0159-1/2011. ügyszámon tett ügyféli nyilatkozatát a rendelkező részben foglaltak szerint figyelembe vettem.

Somlósztőlő község a Bakonytól nyugatra, a Somló-hegy északi lábánál helyezkedik el. A tárgyi terület tengerszint feletti magassága 150-160 m.

A vizsgált térségben a földtörténeti harmadkor és negyedkor képződményei mutathatók ki a felszínen, felszín közelben. A kutatófúrások adatai alapján megállapítható, hogy az alaphegység erősen összetöredezett, a sakkfáblaszerű rögök részben kiemelkedtek, részben besüllyedtek. Somlósztőlősnél az alaphegység karbonátos kőzetei kb. 1000-1200 m mélységben helyezkednek el, településük ÉNy felé folyamatosan mélyül. Ezek a kőzetek karsztvizet tárolnak repedésrendszerükben, mely a térség vízbeszerzési forrásainak egyike. A térségi ivóvízbeszerzés másik tényezője a medencekitöltő pannóniai rétegösszetétel. A pannon rétegek rétegvizet tárolnak. A pannon rétegekben tárolt víz nyomásviszonyai alapján megállapítható, hogy a vízáramlás DK-ről ÉNy felé a Marcal folyó völgyének irányába történik. A térségi rétegvizek tanulmányozása alapján kijelenthető, hogy a térség pozitív nyomásállapotú, a rétegvíz nyugalmi nyomásszintje a mélység felé nő.

Az elemzések alapján a kutak vize közepes sótartalmú kalcium-magnézium-hidrogénkarbonátos jellegű víz. A vízben a vas és mangán ion koncentráció igen magas, tehát kezelésre szorul. A kutakban nitrát és nitrát nem mutatható ki. Ammónium ion a kutakban max. 0,29 mg/l koncentrációban volt kimutatható. Az ammónium ion a pannon rétegekben lévő korhadékanyagok bomlásából keletkezett, tehát nem felszíni szennyezésből ered. A vízminőség vizsgálatok során készült nehézfém, BTEX, VOCI, TPH és peszticid vizsgálatok szerint a víz mikroszennyezőket nem tartalmaz.

A vizsgált terület vízminőségének megismerésére talajvíz vizsgálatot is végeztek, 2 db 4 m-es fúrás segítségével. A talajvízre jellemző, hogy jóval magasabb a nitrát és szulfát tartalma, a rétegvíznél tapasztalttal szemben.

A fentiek alapján megállapítható, hogy a vízbázis térsége, ill. a megcsapolt víztározó a jelenlegi és a tervezett vízkivétel figyelembevételével nem környezetérzékeny.

A Felügyelőség a vízbázis diagnosztikai vizsgálata során elvégzett (2006-2010 közötti időszak) vizsgálati eredményeket elfogadja, új mintavételezést nem tart szükségesnek.

Tekintettel arra, hogy a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet (B) szennyezettségi határértéket nem lépték túl a vizsgálati eredmények, ezért környezetvédelmi intézkedés megtétele nem szükséges.

A felszín alatti vízmozgás modellezésére a Visual Modflow 4.1 szoftvert alkalmazták.

A tervezett víztermelési adatok a következők:

Somlósözlős vízbázis 1. sz. termelőkut: havi átlag max. 260 m³/nap

Éves átlag 200 m³/nap

Somlósözlős vízbázis 2. sz. termelőkut: havi átlag max. 260 m³/nap

Éves átlag 200 m³/nap

Az egyes termelő kutak mindig csak egyenként üzemelnek.

Mindkét termelőkut esetében az 50 éves elérési időre számított áramvonalak közelítőleg D-i irányba haladnak. A függőleges metszet alapján megállapítható, hogy a felszín felől is van utánpótlódás, de az áramvonalak nem érik el a felszínt, így nem kell védőterületet kijelölni, csak védőidomot.

Mindkét termelőkut esetében az 5 éves, a 180 napos és a 20 napos elérési időre számított áramvonalak közelítőleg körkörös irányban haladnak.

Potenciális szennyezőforrás nincs a védőidom felett a jelenlegi felmérés alapján, tekintettel arra, hogy mezőgazdasági területek helyezkednek el a tárgyi védőidom felett.

A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: FaviR.) 10. § (1) bek. a) pontja szerint a felszín alatti vizek jó minőségi állapotának biztosítása érdekében tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata, illetve elhelyezése csak műszaki védelemmel folytatható. A fentiek alapján az 7.4. pontban előírást tettem.

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kt.) 6. § (1) bek. b) és c) pontjai szerint a környezethasználatot úgy kell megszervezni és végezni, hogy megelőzze a környezetszennyezést és kizárja a környezetkárosítást. A fentiek alapján a 6.11. pontban előírást tettem.

A FaviR. 8. § b) pontja szerint a felszín alatti vizek jó állapotának biztosítása érdekében tevékenység csak ellenőrzött körülmények között történhet, beleértve monitoring kialakítását, működtetését és az adatszolgáltatást. A FaviR. 47. § (3) bek. szerint a felszín alatti vizekkel kapcsolatos vizsgálatot, illetőleg a mintavételeket - ideértve a földtani közegre irányuló vizsgálatokat is - csak arra jogosultsággal rendelkező, akkreditált szervezet (laboratórium) végezheti.

A mintavételre és a felszín alatti vízminőségi vizsgálatokra vonatkozó szabványokat a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet tartalmazza.

A kutakban vizsgálandó paramétereket, valamint a vizsgálatok elvégzésének gyakoriságát a területhasználatok és a dokumentációban javasoltak figyelembevételével határoztam meg. A fentiek alapján a 6.7-6.10. pontokban előírásokat tettem.

Jelen határozatban rendelkeztem arra vonatkozóan, hogy a védőidomokkal érintett ingatlanok tulajdonosai (használói) kötelesek tölteni a védőidomok kialakítását és az elrendelt használati korlátozásokat.

A határozatban felhívtam a figyelmet arra, hogy a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rend.) 9. § (4) bekezdés alapján az érintett ingatlanulajdonosokat a korlátozások mértékének megfelelő kártalanítás illeti meg, a kártalanítás mértékéről az érintetteknek kell megegyezni, ennek hiányában hivatkozott rendelet 17. § (1) bekezdésének megfelelően bírósághoz kell fordulni.

Fenti előzmények alapján megállapítottam, hogy a vízbázis vízkészletének védelme érdekében a védőidomok kijelölése megfelelő módon illeszkedik a környezet, természetvédelem és a vízgazdálkodás rendjébe, és a tett előírások betartása mellett megfelel a vonatkozó jogszabályok előírásainak is. A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. tv. (továbbiakban: Vgtv.) 14. § (2) bekezdése érdekében az ivóvízellátásra szolgáló vizeket a vízkivétel védőidomainak külön jogszabályban meghatározott mértékű kijelölésével és fenntartásával fokozott védelemben és biztonságban kell tartani. Ezért Korm. rend. 9. § (2) bek. b) pontja és a Korm. rendelet 1. § bekezdés alapján és a szakhatóság állásfoglalására figyelemmel a védőidomok kijelölését elrendeltem, illetőleg a Vgtv. 25. § (3) bekezdése és a Korm. rend. 9. § (3) bekezdésének megfelelően rendelkeztem az ingatlanokat érintő használati korlátozásokról.

A Felügyelőség döntését a Korm. r. 17. § (1)-(2) bekezdése és a Vgtv. 29. § (1) bekezdése szerinti hatáskörében, valamint a Korm. r. 5. § (2) bekezdése, 1. számú melléklet IV. fejezet 3. pontja és a Ket. 21. § (1) bekezdés c) pontja szerinti illetékessége alapján eljárva hozta meg.

A védőidomok esetében a vízáadó réteget megfelelő vastagságú természetes vízzáró földtani réteg fedi, amely megfelelő védelmet nyújt a felszíni szennyeződésekkel szemben. Tekintettel arra, hogy a szennyeződés csak ennek a természetes védelemnek a megsértése (fedőréteg megbontása, átfúrása) esetén juthat a vízáadó rétegbe, ezért a védőidomra vonatkozóan csak a rendelkező rész 3. pontjában felsorolt korlátozásokat írtam elő.

A védőidomok kialakításával és további fenntartásával kapcsolatos, más hatóságokat érintő megkeresésem a Korm. rendelet 8. § (4) bek. f) pontján alapul.

Az ingatlanokat érintő használati korlátozásokból eredő kártalanítási kötelezettség jogalapja a Korm. rend. 9. § (5) bekezdése, valamint a Korm. rendelet 15. és 16. §-a.

A tulajdonost/üzemeltetőt terhelő kijelölési, kialakítási költség viselésére vonatkozó rendelkezéseim jogalapja pedig a Korm. rendelet 19. § (1) bek. d) pontja.

Tárgyi döntés közlésére a Ket. 80. § (3)-(4) bekezdései értelmében **hirdetményt** adtam ki.

A külső és a hidrogeológiai „A” és „B” védőidomokra vonatkozó – határozatom szerinti – jogokat, kötelezettségeket és tilalmakat a **vízikönyvi nyilvántartás** tartalmazza.

A vízikönyvi nyilvántartásba vétel elrendelésének jogalapja a vízügyi igazgatási szervezet vízgazdálkodási nyilvántartásáról szóló 23/1998. (XI. 6.) KHVM rendelet 10. § (3)-(4) bekezdése.

Az eljárás igazgatási szolgáltatási díja a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII.27.) KvVM rendelet (továbbiakban: R.) 1. számú melléklet 1. fejezet 26/2.3. sorszáma alapján: 630.000.-Ft.

A határozatommal szemben Ket. 98. § (1) bekezdése alapján biztosítottam fellebbezési lehetőséget.

Azon ügyfelek esetében, akikkel a Felügyelőség döntését postai úton közli, a Ket. 78. § (10) bekezdése és 99. § (1) bekezdése alapján a közléstől, azaz a kézhezvételtől számított 15 nap áll rendelkezésre jogorvoslati kérelem benyújtására.

Tájékoztatom, hogy a fellebbezés eljárási díja a R. 2. § (4) bekezdése alapján a R. mellékletében meghatározott díjtétel 50%-a, azaz tárgyi ügyben 315.000,- Ft, melyet a R. 2. számú mellékletében meghatározott 10029008-01711882-00000000 előírányzat-felhasználási számlaszámra átutalási megbízással, vagy készpénz-átutalási megbízással (csékken) kell megfizetni.

Az ügyintézési határidő leteltének napja: 2011. 07. 04.

A Felügyelőség az ügyintézés a jelen döntés postára adásával lezárta, így az ügyintézési határidőt megtartottnak tekinti.

Jelen határozat hatósági nyilvántartásba vételéről a környezetvédelmi hatósági nyilvántartás vezetésének szabályairól szóló 7/2000.(V.18.) KÖM rendelet szerint intézkedtem.

Székesfehérvár, 2011. június 30.

Dr. Zay Andrea

igazgató megbízásából, távollétében

Serné Móré Anikó s.k.

engedélyezési igazgatóhelyettes

Kiadmány hitelül:

Papp Éva

Engedélyezési iroda ügykezelője





KÖZÉP-DUNÁNTÚLI KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI
ÉS VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG

Pótlás: 172 029

2011. 06. 03.

713-6/2011/3-

Ügyszámunk:

3925/2011.

Iktatószámunk: 41067/11

Ügyintézőnk:

Kiss Hajnalka

Vízikönyvi szám:

224/5508-18859

Tárgy: Somlósztölcsi vízbázis 2 db monitoring kút vízjogi üzemeltetési engedélye

HATÁROZAT

1. A Bakonykarszt Víz- és Csatornamű Zrt. – 8200 Veszprém, Pápai u. 41., KÜJ: 100364439, KSH azonosító: 11338024-3600-114-19-; (továbbiakban: engedélyes) részére az alábbi feltételek mellett

vízjogi üzemeltetési engedélyt

adok arra, hogy a 12573/2010. ügyszámú (57710/2010. iktatószámú) vízjogi létesítési engedély alapján megépített, tárgyi - saját célú - vízellátási műveit üzemeltesse és fenntartsa.

2. A létesítmények helye: Somlósztölcs, 0139 és a 0130 hrsz. - ú ingatlanok.

3. A létesítmények az alábbi főbb műszaki jellemzők alapján üzemeltethetők:

- 3.1. A monitoring kutak adatai:

Kút jele	Kataszteri szám	Létesítés éve	Hrsz.	EOV X	EOV Y	Z (terep) mBf	KTJ szám
F-1	K-6	2010.	0139	203 979	520 918	150,04	102130761
F-2	K-7	2010.	0130	203 934	521 425	150,65	102130978

- 3.2. A monitoring kutak főbb műszaki paraméterei:

F-1 jelű kút:

- talpmélység: 30,0 m
- csövezés: +0,0 - 30,0 m Ø 203/195 mm-es acél cső,
+0,0 - 30,0 m Ø 140/132 mm-es KMPVC cső,
- szűrőzés: 22,0 - 25,0 m között 0,5 mm-es réselt szűrő, kavicsolva.

Kérjük, hogy válaszukban hivatkozzanak az ügyszámunkra!

Telefon: (22) 514-300

Telefax: (22) 313-564

Honlap: <http://kdtktvf.zoldhatosag.hu>

Székesfehérvár, Hosszúsétatér 1.

Lévelelő: 8002 Székesfehérvár Pf.: 137

Ügyfélszolgálat: (22) 514-310

Ügyfélfogadási idő:

Hétfő, Szerda: 9⁰⁰-15⁰⁰

Kedd, Csütörtök, Péntek: 9⁰⁰-12⁰⁰

- nyugalmi vízszint: 1,64 m
- kútfejkiképzés: Ø 203 mm- es zárható acél védőcső, terepszint feletti kiállással, betongallérral körülvéve.

F-2 jelű kút:

- talpmélység: 30,0 m
- csövezés: +0,0 - 30,0 m Ø 203/195 mm-es acél cső,
+0,0 - 30,0 m Ø 140/132 mm- es KM PVC-cső,
- szűrőzés: 23,0 - 28,0 m között 0,5 mm-es réselt szűrő, kavicsolva.
- nyugalmi vízszint: +0,1 m
- kútfejkiképzés: Ø 203 mm- es zárható acél védőcső, terepszint feletti kiállással, betongallérral körülvéve.

4. Környezetvédelmi előírás:

- 4.1. A kutak és szerelvényeik folyamatos karbantartásáról és állagmegóvásáról gondoskodni kell.
- 4.2. A monitoring rendszerben szereplő F-1. és F-2. jelű monitoring kutakban a vízszintméréseket folyamatosan el kell végezni. A vízminőségi vizsgálatokat az alábbiak szerint kell elvégezni:
 - **évente négyszer** nyugalmi vízszint ellenőrzése
 - **évente** vizsgálandó paraméterek: általános vízkémiai komponensek (fajlagos vezetőképesség, pH, Na, K, Ca, Mg, Fe, Mn, NH₄, NO₃, NO₂, ÖK, m lugosság, KOI_{pn}, összes cianid, As)
 - A toxikus fémek (Mo, Ba, Sn, Cr, Co, Hg, As, Pb, Se, Cd, Ni, Cu, B, Zn), a VOCI és a peszticidek vizsgálatát **ötévente egyszer** el kell végezni.

- 4.3. A vízmintákat arra jogosultsággal rendelkező, akkreditált szervezettel kell megvetetni, a vízminőség vizsgálatokat akkreditált laboratóriumban a vonatkozó jogszabályba foglalt szabványos mérési módszerrel (B) szennyezettségi határértékre kell elvégezni. A vizsgálati eredményeket és a vízszintmérési adatokat kiértékelve évente egyszer, **a tárgyévet követő év március 31-ig** kell a Felügyelőségre megküldeni.

Előszőr: 2012. március 31.

- 4.4. A felszín alatti vízmintavételezés időpontját a mintavételezés előtt **15 nappal** a Felügyelőségre be kell jelenteni.

5. Egyéb feltételek, előírások:

5.1 Engedélyes köteles:

- 5.1.1. A mindenkor hatósági ellenőrzés lehetőségét az arra jogosítottak biztosítani.
- 5.1.2. A kutak karbantartásáról, állagmegóvásáról gondoskodni.
- 5.1.3. Folyamatosan biztosítani a vízszintmérés és vízmintavételezés feltételeit.
- 5.1.4. Az üzemeltetés során idegen javakban okozott kárért az eredeti állapot azonnali helyreállítása mellett a felelősséget viselni.
- 5.1.5. Az engedélyt mellékleteivel, a hozzácsatolni rendelt iratokkal együtt megőrizni, az ellenőrzésre jogosult szervek kívánságára bármikor felmutatni.

- 5.1.6. A Közép-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségnek 30 napon belül bejelenteni az üzemeltetés során felmerülő minden műszaki és egyéb változtatást, az üzemeltetést érintő akadályt.
- 5.1.7. Az engedélyes (üzemeltető) személyében történt változást 30 napon belül a Közép-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségnek bejelenteni és az engedélyt annak mellékleteivel együtt új engedélyesnek díjmentesen átadni.
- 5.1.8. Az új üzemeltetőnek a vízjogi üzemeltetési engedély módosítását **30 napon belül** meg kell kérnie, de a módosító határozat jogerőre emelkedésének időpontjáig is köteles a vízlétesítményeket a jelen engedélyben foglalt főbb műszaki jellemzők szerint üzemeltetni.
6. Az üzemeltetett vízlétesítményeket a **IV. felügyeleti kategóriába** sorolom.
7. Jelen vízjogi üzemeltetési engedély **2026. április 30-ig hatályos**.
8. Elrendelem, hogy a határozat jogerőre emelkedését követő 8 napon belül a Vízikönyvi Okirattár Vezetője a jogszabály alapján előírt és e határozatból eredő jogokat, kötelezettségeket, tényeket és az ezzel összefüggő adatokat a vízikönyvi nyilvántartásba jegyezze be, és ezzel egyidejűleg a **224/2452-18859 számon lévő vízikönyvi anyagot helyezze át jelen engedély vízikönyvi száma alá**.
9. Az igazgatási szolgáltatási díj megfizetésre került, egyéb eljárási költség nem merült fel.
10. Döntésem ellen a közléstől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez címzett, de hozzám 2 példányban benyújtott –igazgatási szolgáltatási díjköteles – fellebbezést lehet benyújtani. A fellebbezést az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség bírálja el. A Főfelügyelőség jelen döntést helybenhagyhatja, megváltoztathatja vagy megsemmisítheti, avagy a megsemmisítés mellett új eljárásra utasíthat.

INDOKOLÁS

A Közép-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség (továbbiakban: Felügyelőség) a 12573/2010. ügyszámú (57710/2010. iktatószámú) határozatával vízjogi létesítési engedélyt adott Somlószőlős Község Önkormányzata – 8483 Somlószőlős, Kossuth L. u. 164. - részére, a Somlószőlős, 0139 és 0130 hrsz.-ú ingatlanokon monitoring kutak kialakítására.

A kutak elkészülte után a Bakonykarszt Zrt. (Engedélyes) megbízásából VÍZIMOLNÁR Mérnöki és Tanácsadó Iroda Kft. (1021 Budapest, Budakeszi u. 55/D. A. ép. VIII. em. 2.) vízjogi üzemeltetési engedélyt kért az F-1 és az F-2 jelű monitoring kutak üzemeltetésére.

Kérelméhez csatolta a Schultz és Fiai Tervező és Kereskedelmi Bt. (1024 Budapest, Rómer Flóris u. 12-14.) által, 2011. februárban készített engedélyezési tervdokumentációt, a megbízást az eljárásban történő képviselőre, a tulajdonos (Somlószőlős Község Önkormányzata) és az üzemeltető (Bakonykarszt Zrt.) között 2011. 02. 25-én kelt megállapodást, a társulási megállapodást és a kutakról készült vízföldtani naplót.

A tényállás tisztázása során megállapítottam, hogy a monitoring kutak a vízjogi létesítési engedély szerint készültek el, ennek megfelelően a kutak helyéről és műszaki jellemzőiről a rendelkező rész 2. és 3. pontjában rendelkeztem.

A létesítmények célja: a Somlószőlősi vízbázis felszín közeli vízminőségének a monitorozása.

A kérelem tárgya a szakhatóságok hatáskörét nem érintette, ezért azok megkeresését mellőztem.

A tevékenység helye: Somlószőlős 0130 és 0139 hrsz.-ú ingatlanok. A terület szennyeződés-érzékenységi besorolása: a 219/2004. (VII.21.) Korm. Rendelet (továbbiakban: faviR.) 7. § (4) bek. alapuló 1:100.000-es méretarányú érzékenységi térkép alapján a felszín alatti vizek állapota szempontjából érzékeny terület.

A Bakonykarszt Zrt. üzemeltetési területén 23 település ivóvízellátását biztosító 9 sérülékeny vízbázis biztonságba helyezése és biztonságban tartása érdekében megalakult a Bakonykarszt Zrt. Szolgáltatási Területén Üzemelő Sérülékeny Vízbázisok Diagnosztikai Vizsgálatára Pályázó Önkormányzatok Társulása. A Társulás a vízbázis biztonságba helyezésére pályázott, melyet meg is nyert.

A benyújtott dokumentáció alapján az Fk-1 észlelőkút a szántóterületeken keletkező szennyezéseket jelzi a sekélyebb vízádók vonatkozásában, míg az Fk-2 j. kút a település szennyező hatását követni, nyomon

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kt.) 6. § (1) bek. b) és c) pontjai szerint a környezethasználatot úgy kell megszervezni és végezni, hogy megelőzze a környezetszennyezést és kizárja a környezetkárosítást. A fentiek alapján a 4.1. pontban előírást tettem.

A FaviR. 8. § b) pontja szerint a felszín alatti vizek jó állapotának biztosítása érdekében tevékenység csak ellenőrzött körülmények között történhet, beleértve monitoring kialakítását, működtetését és az adatszolgáltatást. A FaviR. 47. § (3) bek. szerint a felszín alatti vizekkel kapcsolatos vizsgálatot, illetőleg a mintavételeket - ideértve a földtani közegre irányuló vizsgálatokat is - csak arra jogosultsággal rendelkező, akkreditált szervezet (laboratórium) végezheti.

A mintavételre és a felszín alatti vízminőségi vizsgálatokra vonatkozó szabványokat a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet tartalmazza.

A fentiek alapján a 4.2-4.3. pontokban előírásokat tettem.

A Kt. 82. § (1) pontja alapján az 4.4. pontban előírást tettem.

A vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) 21. § (4) bekezdése és a (6) bekezdés előírásai, valamint a rendelet mellékletében foglalt szempontok alapján a vízállésmintákat a IV. felügyeleti kategóriába soroltam. Az engedély előírásainak betartását a vízügyi hatóság esetenként, szűrőpróbaszerűen ellenőrzi.

A Korm. rendelet 5. § (5) bekezdésére figyelemmel a vízjogi üzemeltetési engedély érvényességi idejét a létesítmények vízgazdálkodási rendeltetése, műszaki jellemzői, az üzemeltetéssel összefüggő és a térségben elérni kívánt vízügyi célok, érdekek és egyéb feltételek együttes értékelésével 15 évben állapítottam meg.

Tekintettel a mintavételre a vízhasználónak nem kell vízkészletjárulékot fizetni.

A benyújtott kérelem, valamint a csatolt mellékletek alapján megállapítottam, hogy a vízállésminták nem veszélyeztetik a vízkészletek védelméhez fűződő érdekeket, megfelelnek a vízállésminták üzemeltetésére kiadott vízgazdálkodási, műszaki és biztonsági szabályoknak, a vízháztartás, a vízminőség, a felszín alatti és felszíni vizek védelmével összefüggő egyéb szabályozásnak és a külön jogszabályban foglalt előírásoknak, ezért a vízjogi üzemeltetési engedélyt - figyelemmel a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény (továbbiakban: Vgtv) 29. §. (1) bekezdésében, valamint a Korm. rendelet 5. § (3) bekezdésében foglaltakra - a Vgtv. 28. §. (1) bekezdése alapján megadtam.

A határozatomban biztosított jogok, kötelezettségek és az ezzel összefüggő adatok vízikönyvi nyilvántartásba történő bejegyzéséről a vízügyi igazgatási szervezet vízgazdálkodási nyilvántartásáról szóló 23/1998. (XI. 6.) KHVM rendelet 10. § (3) és (4) bekezdése alapján rendelkeztem.

A Felügyelőség döntését a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII.23.) Korm. rendeletben (továbbiakban: Korm. r.) 17. § (1)-(2) bekezdése és a Vgtv. 29. § (1) bekezdése szerinti hatáskörében, valamint a Korm. r. 5. § (2) bekezdése, 1. számú melléklet IV. fejezet 3. pontja és a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. (továbbiakban: Ket.) 21. § (1) bekezdése c) pontja szerinti illetékessége alapján eljárva hozta meg.

Felhívom az engedélyes figyelmét, hogy a vízjogi üzemeltetési engedély műszaki jellemzőiben történő változtatáshoz vízjogi létesítési engedélyt kell kérni. Ennek elmulasztása esetén a mindenkor érvényben lévő vízügyi és egyéb szankciókat kell alkalmaznom.

A határozatommal szemben a Ket. 98. § (1) és a 99.§ (1) bekezdése alapján biztosítottam fellebbezési lehetőséget.

Azon ügyfelek esetében, akikkel a Felügyelőség döntését postai úton közli, a Ket. 78. § (10) bekezdése és 99. § (1) bekezdése alapján a közléstől, azaz a kézhezvételtől számított 15 nap áll rendelkezésre jogorvoslati kérelem benyújtására.

Az eljárás igazgatási szolgáltatási díja a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII.27.) KvVM rendelet (továbbiakban: R.) 1. számú melléklet 24. bekezdés 9.1. pontja, valamint a 28. bekezdés alapján 11.200,- Ft.

Tájékoztatom, hogy a fellebbezés díja a R. 2. § (4) bekezdése alapján 5.600,- Ft., melyet a R. 2. számú mellékletében meghatározott 10029008-01711882-00000000 előirányzat-felhasználási számlaszámra átutalási megbízással, vagy készpénz-átutalási megbízással (csekken) kell megfizetni.

Az ügyintézési határidő leteltének napja: 2010.05.18.

A Felügyelőség az ügyintézés a jelen döntés postára adásával lezárta, így az ügyintézési határidőt megtartottnak tekinti.

Tájékoztatom a kérelmezőt, hogy a 2 pld. tervdokumentáció a környezetvédelmi hatósági nyilvántartás vezetésének szabályairól szóló 7/2000. (V.18.) KöM rendelet szerint a Felügyelőségen a jogerős döntés kézhezvételétől számított 30 napon belül átvehető, ezt követően nem áll módomban további őrzéséről gondoskodni.

Jelen határozatom hatósági nyilvántartásba vételéről intézkedtem.

Székesfehérvár, 2011. május 4.

Dr. Zay Andrea

igazgató megbízásából

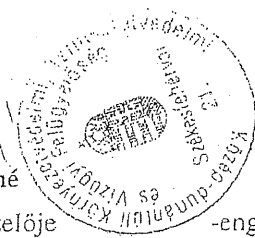
Kiadmány hitelül:

Flórián Józsefné

engedélyezési iroda ügykezelője

-Serné Mórén Anikó s.k.

-engedélyezési igazgatóhelyettes



3. számú melléklet

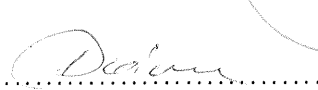
Ellátásért felelősök közötti megállapodás az egymáshoz kapcsolódó víziközmű-rendszerek főműveinek víziközmű-fejlesztéséről


A víziközmű-rendszerek tulajdonosai rögzítik, hogy a Vksztv-ben az **Ellátásért felelősre** vonatkozó kötelezettségek teljesítésével kapcsolatban felmerülő indokolt költségeket, az alábbiak szerint viselik:


- a) A kapcsolódó szolgáltatást nyújtó víziközmű-rendszer közösen használt főműveit (továbbiakban főművek) a tulajdonosok közösen definiálják. A főművi vagyon elemek tételes és leltárszerű felsorolása a kiegészített üzemeltetési szerződés mellékletét fogja képezni.
- b) A kapcsolódó szolgáltatást nyújtó víziközmű-rendszer főműveinek fejlesztését, illetve a gördülő fejlesztési tervben a Hivatal által jóváhagyott felújítási és pótlási, valamint beruházási kötelezettségeket (továbbiakban víziközmű-fejlesztés), az érintettek (kapcsolódó szolgáltatást nyújtó és azt igénybe vevő **Ellátásért felelősök**) az igénybevétel arányában, a mindenkor jogszabályok figyelembe vételével kívánják viselni.
- c) Az igénybevétel arányát, a tárgyévot megelőző öt év összesített vízértékesítésének, figyelembe vételével, egy tizedes jegyre kerekített százalékos megállapítással kell a tulajdonosok között felosztani. A felosztás mindig csak a tárgyévre vonatkozik. A százalékos felosztást a **Víziközmű-szolgáltató** végzi és azt minden év március 20-ig az érintettek felé közli.

A víziközmű-rendszer tulajdonosai kijelentik, hogy az egyes **Ellátásért felelősök** közigazgatási területén lévő felhasználási helyeket ellátó - főműveket nem tartalmazó – víziközművek víziközmű-fejlesztéséről, továbbá a kapcsolódó szolgáltatást igénylő víziközmű-rendszer főműveinek (külön megállapodással az V. fejezet értelmében) víziközmű-fejlesztéséről kizárólag az érintett **Ellátásért felelős** gondoskodik.


Somlósztölcs Község Önkormányzata


Oroszi Község Önkormányzata


Doba Község Önkormányzata


Borszörcsök Község Önkormányzata

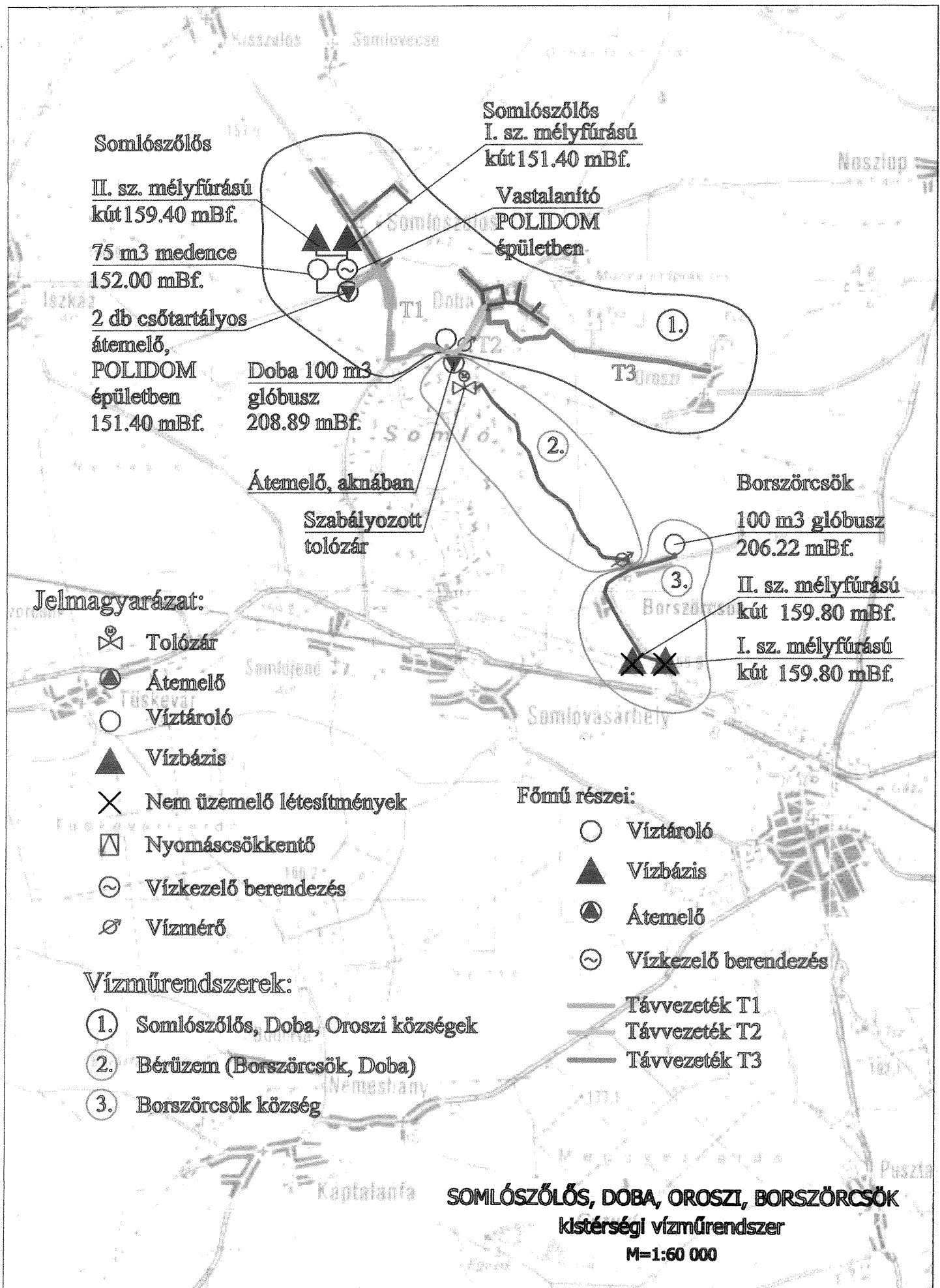
Somlószőlős, Doba, Oroszi, Borszörcsök kistérségi vízmű-rendszer**egymáshoz kapcsolódó víziközmű-rendszereire vonatkozó
főművek bemutatása**

Vízbázisok:	Somlószőlői 1. sz. kút Somlószőlői 2. sz. kút
Víztároló:	200 m ³ - es glóbusz (HYKO) 75 m ³ - es medence
Átemelő:	csőtartályos átemelő 2 db
Vízkezelő berendezés:	vastalanító 1 db
Távvezeték:	T1 (2505 m) T2 (833 m) T3 (3320 m)

Víziközmű-rendszerek közötti vízátadási pont meghatározása

Somlószőlős, Doba, Oroszi ivóvízellátó víziközmű-rendszerből a Doba és Borszörcsök között bérüzemben lévő ivóvízellátó víziközmű-rendszerbe, a dobai glóbusznál az átemelőbe telepített vízmérőhely.

A Doba és Borszörcsök között bérüzemben lévő ivóvízellátó víziközmű-rendszerből Borszörcsök ivóvízellátó víziközmű-rendszerbe a Borszörcsök település belterületi határánál telepített vízmérőhely.



Somlószi, Doba, Oroszi, Borszörcsök kistérségi vízműrendszer igénybevételi mátrix

Víziközmű-rendszer igénybevételi mátrix						
EF igénybevétele a VR-en belül (%-ban)						
	1. VR					
	Somlószi	Doba	Oroszi	Borszörcsök	2. VR Borszörcsök Doba	3. VR Borszörcsök
Főművek						
2007.-2011. évi ért. vízmennyiség m ³	88 711,9	65 266,6	17 766,4	38 840,9		
Somlószi I. sz. mélyfúrású kút	42,2	31,0	8,4	18,4		
Somlószi II. sz. mélyfúrású kút	42,2	31,0	8,4	18,4		
75 m ³ medence	42,2	31,0	8,4	18,4		
Vastalanító POLIDOM épületben	42,2	31,0	8,4	18,4		
2 db csőtartályos átemelő	42,2	31,0	8,4	18,4		
Doba 100 m ³ glóbusz	42,2	31,0	8,4	18,4		
T1	42,2	31,0	8,4	18,4		
T2		78,6	21,4			
T3			100,0			

EF- ellátásért felelős
VR-víziközmű rendszer

Nyilatkozat

Alulírott, BAKONYKARSZT Víz- és Csatornamű Zártkörűen Működő Részvénytársaság (székhely: 8200 Veszprém, Pápai u. 41., cégjegyzékszám: Cg. 19-10-500133), képviselőjében: Kugler Gyula vezérigazgató kijelentem, hogy a BAKONYKARSZT Zrt. a nemzeti vagyonról szóló törvény 3. § (1) bekezdés a) pontja és (4) bekezdése alapján átlátható szervezet, melyben az önkormányzatok együttesen 100% részesedéssel rendelkeznek. Kijelentem továbbá, hogy a Vksztv. 16. § (6) bekezdése alapján vagyonkezelési, továbbá bérleti-üzemeltetési szerződés megkötésére jogosult víziközmű szolgáltató társaság, mert a Vksztv. 16. § (6) bekezdés a) pontja szerint települési önkormányzatok közös tulajdonában áll.

Veszprém, 2012. december 5.

BAKONYKARSZT Zrt.
8200 VESZPRÉM, PÁPAI U. 41.
30.

Bakonykarszt Víz- és Csatornamű Zrt.

képviselőjében:

Kugler Gyula

vezérigazgató