

Ikt.szám: 136-1/2009.

Az előterjesztés törvényes:

dr. Barta László

## **JELENTÉS**

### **I.**

**a megyei önkormányzat tulajdonában lévő viziközmű rendszerek működési tapasztalatairól, illetve az elvégzett karbantartási, felújítási munkákról**

### **II.**

**a Nógrád megye lakosságát ellátó ivóvíz távvezetékek egységes üzemeltetésének vizsgálatáról, a megye területén lévő víztározók önkormányzati tulajdonba vételének érdekében lefolytatott tárgyalásokról és a Pásztó várost megkerülő ivóvíz expressz vezeték térítésmentes átadás-átvételére tett intézkedésekről**

Készült: a közgyűlés 2009. február 12-ei ülésére

Az előterjesztést előkészítette: dr. Ottmárné Fáklya Beáta

Tisztelt Közgyűlés!

## I.

A Közgyűlés legutóbb 2008. február 14-ei ülésén tárgyalta a megyei önkormányzat tulajdonában lévő víziközmű rendszerek működéséről, az üzemeltetési tapasztalatokról szóló jelentést. Az azóta eltelt időszakról, az elmúlt évben a rendszereken végzett karbantartási és felújítási munkákról, az I. és a II. számú melléklet szerint adnak tájékoztatást az üzemeltetők.

A „Dunai vízátfűtés” és műtárgyai vízellátó rendszert a Nyugat-Nógrád Vízmű Kft. üzemelteti 1994-től többször meghosszabbított határozott, majd 2004. január 1-jétől határozatlan idejű szerződés alapján.

A Közép-Nógrádi vízellátó rendszer (Bercel – Pásztó ivóvíz távvezeték és az ahhoz kapcsolódó sziráki és cserhátszentiváni kistérségi rendszerek) üzemeltetését 1996. július 1-jétől, a Méneshölgyi rendszer (Piliny-Salgótarján és a Kishartyán-Bencúrfalva közötti ivóvíz távvezeték) üzemeltetését 1995. november 1-jétől az Északmagyarországi Regionális Vízművek ZRt. (továbbiakban: ÉRV ZRt.) végzi határozatlan idejű szerződések alapján.

Mindkét üzemeltető eszközhasználati díjat fizet. Az eszközhasználati díjból származó bevétel biztosít fedezetet a rendszerek felújítási- és rekonstrukciós munkáira.

A folyamatos, zavartalan, és biztonságos üzemeltetést szolgáló javítási munkákat, ideértve a tervszerű megelőző karbantartást is, az üzemeltető saját költségén végzi.

Az elmúlt évben a Nyugat-Nógrád Vízmű Kft. üzemeltetésében lévő „Dunai vízátfűtés” és műtárgyai távvezeték rendszer eszközhasználati díja 35.469.000,- Ft, a rendszeren elvégzett felújítási és rekonstrukciós munkák értéke bruttó 33.120.707,- Ft volt. A számlák különbözetét, bruttó 2.348.293,- Ft-ot az üzemeltető kiegyenlítette.

Az ÉRV ZRt. üzemeltetésében lévő Közép-Nógrádi és az ahhoz kapcsolódó kistérségi rendszer, valamint a Méneshölgyi vízellátó rendszer 2008. évi használati díja összesen 15.432.000,- Ft volt. A rendszereken bruttó 10.900.000,- Ft értékű felújítási munka készült el. A különbözet, azaz 4.532.000,- Ft átutalásáról az üzemeltető gondoskodott.

Az évente elvégzett tervszerű karbantartási és rekonstrukciós munkák következtében a rendszerek állapota, üzembiztonsága megfelelő. Az elmúlt évben az eszközhasználati díj és a szükséges felújítási, rekonstrukciós munkák közötti különbözet elkülönített keretként lehetőséget biztosított - a tulajdonos és az üzemeltető által közös érdekként elismert - az ivóvíz távvezetékekhez kapcsolódó tulajdonjogi, ingatlan-nyilvántartási problémák rendezésének folytatására. A közgyűlés 119/2008. (X. 22.) Kgy. határozata a rendszerekhez kapcsolódó földhivatali bejegyzések mielőbbi teljeskörű rendezéséhez az önkormányzat 2008-2011. évi költségvetéseiből fedezetet biztosít, az ehhez szükséges közbeszerzési eljárás megindítására a közbeszerzési tervben rögzítettek szerint kerül sor.

A közgyűlés 23/1996.(II.1.) Kgy. határozatának és a Bercel-Pásztó távvezeték üzemeltetésére kötött szerződésben foglaltaknak megfelelően az ÉRV ZRt. saját beruházásaként elkészült a Pásztó várost megkerülő 1,2 km hosszúságú ivóvíz expressz vezeték. A 2006. évben esedékessé vált térítésmentes átadás ezidáig az üzemeltetőtől és a tulajdonostól független okok miatt nem valósult meg. Az eljárással kapcsolatos tájékoztatást az ÉRV ZRt. beszámolója tartalmazza.

## II.

A közgyűlés 2008. október 22-ei ülésén tárgyalta a Nógrád megye lakosságát ellátó ivóvíz távvezetékek egységes üzemeltetésnek vizsgálatáról, a megye területén lévő víztározók önkormányzati tulajdonba vételének kezdeményezéséről szóló javaslatot.

A testület a 119/2008. (XII. 28.) Kgy. határozata 2. pontjában döntött arról, hogy a víziközmű vagyoni működési formájának felülvizsgálatához, egységes megyei üzemeltető társaság létrehozásához a vonatkozó jogszabályi háttér áttekintésére, a szükséges lépések meghatározására, időbeni ütemezésére, költségvonzatának vizsgálatára szakértő bevonásával kerüljön sor.

A feladat pontos meghatározását követően, 2008. december 1-jén került sor a Dr. Szabó Iván Ügyvédi Irodával a megbízási szerződés aláírására. A 2009. január 15-én megérkezett összefoglaló javaslat történeti áttekintésre és helyzetelemzésre alapozottan a jogi háttér ismertetésével tesz javaslatot az egységes megyei üzemeltető társaság létrehozásának módjára. A szakértőnek a rendelkezésére álló idő alatt azonban nem sikerült a megye területén működő összes vízmű társaság működéséről megfelelő információt begyűjtenie. Az elérni kívánt cél érdekében szükséges lépések meghatározásához, időbeni ütemezéséhez a várható költségek becsléséhez azonban elengedhetetlen a pontos, tényszerű helyzetfeltárás, ezért az anyag kiegészítését kértük. Az ehhez szükséges egyeztetések jelenleg is folyamatban vannak.

A hivatkozott határozat 3. pontja szerint a közgyűlés elnöke levélben egyeztetést kezdeményezett az ÉRV ZRt. vezérigazgatójánál a hasznosi és mihálygergei tározók és vízkiviteli művek tulajdonjogának ingyenes önkormányzati tulajdonba adásának lehetőségéről. Ez ügyben konkrét fejleményről még nem tudok beszámolni.

A határozat 4. pontja értelmében a közgyűlés elnöke tájékoztatást kért a Magyar Nemzeti Vagyongazdálkodó ZRt-től a Pásztó várost megkerülő ivóvíz távvezeték térítésmentes vagyonátadása érdekében 2008. évben újra indított eljárásról, lezárásának lehetséges időpontjáról. A válaszlévlél megérkezését követően a közgyűlést haladéktalanul tájékoztatni fogom.

A közgyűlés elnöke tárgyalásokat folytatott az ÉRV ZRt-vel a 2006. óta elhúzódó vagyonrendezésből adódó erkölcsi és anyagi kár kompenzálására. Az ÉRV ZRt. elismerve a megyei önkormányzat tulajdonjogát, hajlandónak mutatkozik, hogy az érintett vezetékre visszamenőleg 2008. évtől a vagyonátadás lezárásáig is (ismerve az eddigi ügymenetet reálisan 2009-2010) bérleti díjat fizet. Az üzemeltetési szerződés ennek megfelelő módosításának egyeztetése jelenleg folyamatban van, melynek eredményéről várhatóan az elnöki jelentés megküldésével egyidejűleg tudunk tájékoztatást adni.

Kérem a Tisztelt Közgyűlést a határozati javaslatok elfogadására.

## I.

### HATÁROZATI JAVASLAT

#### **a megyei önkormányzat tulajdonában lévő víziközmű rendszerek működési tapasztalatairól, illetve az elvégzett karbantartási, felújítási munkákról**

1. A Nógrád Megyei Önkormányzat Közgyűlése a Nyugat-Nógrád Vízmű Kft. jelentését a „Dunai vízátvezetés” és műtárgyai vízellátó rendszer működéséről, üzemeltetéséről, illetve a rendszeren 2008. évben végzett karbantartási és felújítási munkáiról szóló jelentést jóváhagyólag tudomásul veszi.

2. A Nógrád Megyei Önkormányzat Közgyűlése az Északmagyarországi Regionális Vízművek ZRt. jelentését a Közép-Nógrádi és a Ménesvölgyi vízellátó rendszerek működéséről, üzemeltetéséről, illetve a rendszereken 2008. évben végzett karbantartási és felújítási munkáiról jóváhagyólag tudomásul veszi.
3. A közgyűlés utasítja alelnökét, hogy a „Dunai vízátervezés” és műtárgyai vízellátó rendszeren, valamint a Közép-Nógrádi és Ménesvölgyi vízellátó rendszereken 2009. évben végzett karbantartási és felújítási munkáiról, az üzemeltető Nyugat-Nógrád Vízmű Kft-t és az Északmagyarországi Regionális Vízművek ZRt-t számoltassa be, ennek alapján adjon jelentést a közgyűlésnek.

Határidő: a közgyűlés 2010. februári ülése

Felelős: Barna János, a közgyűlés alelnöke

## II. HATÁROZATI JAVASLAT

**a Nógrád megye lakosságát ellátó ivóvíz távvezetékek egységes üzemeltetésének vizsgálatáról, a megye területén lévő víztározók önkormányzati tulajdonba vételének érdekében lefolytatott tárgyalásokról és a Pásztó várost megkerülő ivóvíz expressz vezeték térítésmentes átadás-átvételére tett intézkedésekről**

1. A Nógrád Megyei Önkormányzat Közgyűlése a Nógrád megye lakosságát ellátó ivóvíz távvezetékek egységes üzemeltetésének vizsgálatáról, a megye területén lévő víztározók önkormányzati tulajdonba vételének érdekében és a Pásztó várost megkerülő ivóvíz expressz vezeték térítésmentes átadás-átvételére tett intézkedésekről szóló jelentést jóváhagyólag tudomásul veszi.
2. A testület utasítja elnökét a további - különös tekintettel az üzemeltető társaságokkal és a településekkel történő – előzetes egyeztetések lefolytatására, és az ivóvíz távvezetékek egységes üzemeltetésének lehetőségéről szóló végleges összefoglaló mielőbbi elkészíttetésére. A tárgyalások eredménye és a szakértői anyag ismerete alapján, legkésőbb a testület májusi ülésére készüljön – lehetőség szerint gazdasági számításokkal alátámasztott – döntési javaslat a célkitűzések megvalósíthatóságáról vagy elvetéséről.

Határidő: szöveg szerint

Felelős: Becsó Zsolt, a közgyűlés elnöke

Salgótarján, 2009. január 28.

Barna János  
a közgyűlés alelnöke

Iktatószám:

**Nyugat-Nógrád Vízmű Kft**

2660 Balassagyarmat, Rákóczi út 134.

Ügyintéző: Pszota László

Titkárság: (35) 300-022, Tel: (35) 300-588

Fax: (35) 500-528

Melléklet:

E-mail: [nyugviz@t-online.hu](mailto:nyugviz@t-online.hu)[www.nyugatonogradvizmu.hu](http://www.nyugatonogradvizmu.hu)

Elszámlási szla.: K&amp;H BANK 10200919-32810712

Adószám: 11203393-2-12

## BESZÁMOLÓ

### a „Dunai vízatvezetés” vízellátó rendszer 2008. évi üzemeltetéséről

Társaságunk a Nógrád Megye Önkormányzata tulajdonában lévő nyugat-nógrádi ivóvízellátó távvezetési rendszer valamint a hozzá tartozó egységes irányítástechnikai rendszer üzemeltetését megalakulásától, 1994. január 01-től végzi.

A vízellátó rendszer az 54 települést ellátó egységes nyugat-nógrádi vízellátó rendszer részeként működik. A távvezetési rendszer közvetlenül 35 településre juttatja el az ivóvizet 150 km hosszúságú 100-400 mm átmérőjű PVC anyagú vezetéken, 11 db víztározón és 6 db nyomásfokozón keresztül.

A rendszer három oldalról táplálható meg ivóvízzel. DMRV ZRt. felől, a dejtári vízbázisról valamint szükség esetén a nógrádgárdonyi távvezetéken keresztül.

A dejtári víztisztító átlagosan naponta 6.000 m<sup>3</sup> vas-mangántalanított, lágyított, fertőtlenített ivóvizet tud előállítani és a rendszerbe juttatni. A DMRV ZRt. felől napi 5.000 m<sup>3</sup> víz átvételére van lehetőség. Ezenkívül kelet-nógrád és dél-nógrád irányába vízáadásra van lehetőség.

Az egységes folyamatirányító rendszer az egész területet lefedi, mind az 54 településen működik, segítségével a vízellátás folyamatossága biztosítható.

### **A víziközmű rendszer működése, üzemeltetési tapasztalatai**

A rendszerhez tartozó távvezetékek, nyomásfokozó telepek, víztároló medencék átlagos életkora 15-16 év. A távvezetékekre csatlakozó víztároló medencék vasból készült bekötő vezetékei, nyomásfokozó aknák vasból készült szerelvényei több helyen elkorrodáltak, kilyukadtak, víztároló medencék belső beton felületei tönkrementek. Ezeket a hibákat folyamatosan javítottuk.

Végső megoldást az jelentene, ha az összes vas vezetékot korszerű műanyag vezetékre cserélnénk. Tervezzük, hogy ebben az évben is kicserélünk néhány medence bekötő vezetékot.

A rendszer üzembiztosan működik, 2008-ban sem történt olyan meghibásodás, amely egy egész településre kiható vízhiányt okozott volna, még a nyári kánikulai időszakban sem. Nagy segítséget jelentett ebben az egységes folyamattírányító rendszer, mellyel úgy tudtuk a vizet kormányozni, hogy a vízszolgáltatás zökkenőmentes legyen.

A távvezetékek vízminőségével kapcsolatban sem kémiai sem bakteriológiai szempontból kifogás nem merült fel. A 2004-ben bevezetett klórdioxidos fertőtlenítést követően szükségtelessé váltak az utófertőtlenítések, a kellemetlen mellékízek megszűntek.

Az egységes folyamattírányító rendszer kellő üzembiztonsággal működik. Folyamatos fejlesztése lehetővé teszi, hogy egyre gyorsabban jussunk fontos információkhoz.

Az elmúlt évben is sokat fordítottunk a rejtett vízfolyások felderítésére. Ennek érdekében több tolózárát, elzáró szelepet felújítottunk, kicseréltünk.

Vízvesztésünk évről évre csökkenő tendenciát mutat.

A dejtári víztisztítómban 2001-ben üzembhelyezett vízlágyító berendezést a mai napig üzembiztosan működtetjük.

A múlt évben sem csökkentek a rendszerünkön történő rongálások, lopások. Főleg könnyen értékesíthető színesfémből készült elemeket tulajdonítanak el. Ezek pótlása jelentős költséggel jár, melyek fedezetét Társaságunk biztosította. Egyre többet kell fordítanunk berendezéseink, eszközeink védelmére. 2008-ban folytattuk a víztároló medencék ill. települési átadási pontok behatolás védelmét. Ezzel a kérdéssel 2009-ben is fokozottan kívánunk foglalkozni.

Társaságunk az üzemeltetéshez szükséges technikával és szakember gárdával rendelkezik. Évek óta sikeresen működtetjük minőségirányítási – környezetirányítási rendszerünket.

### **A vízellátási rendszeren végzett karbantartási és felújítási munkák:**

A rendszeren a karbantartási munkákat többségében heti, negyedéves ill. féléves rendszerességgel végezzük. Kivételt képeznek az idegen beavatkozás, vagy rendkívüli meghibásodások következtében azonnal elvégzendő karbantartási feladatok.

Heti karbantartási feladataink többségében a rendszer ellenőrzéséből, a berendezések hibaelhárításából állnak.

Negyedéves ütemezésben végezzük a vezetéknek nyomvonalának helyreállítását, védterületek karbantartását, elzáró – szabályozó berendezések javítását, utánszabályozását.

Féléves ütemezésben végezzük a vezetékek öblítését, a tárolók tisztítását és fertőtlenítését, a szükséges festési munkákat.

Nagyobb karbantartási feladatokat (tisztítóműben töltetcsere, vezetékek mechanikus tisztítása, épület karbantartások, stb.) éves feladatmeghatározással végezzük.

A rendszer karbantartottságát, higiéniai állapotát az ÁNTSZ rendszeresen ellenőrzi. Az elmúlt évek ellenőrzései során érdemi hiányosság nem merült fel.

Megállapodásunk szerint 2008-ban elvégeztük az alábbi rekonstrukciós munkákat:

- Csőhidak felújítása
- Szeitei nyomásfokozó teljes gépészeti felújítása
- Szécsénkei nyomásfokozó felújítása
- Légtelenítő szerelvények cseréje távvezetéseken
- Felsőpetényi települési átadási pont gépészeti felújítása
- Behatolás jelzők cseréje víztárolóknál
- Víztároló medencék szintméréseinek felújítása
- Nyomáscsökkentő szelepek cseréje
- Nyomástávadók cseréje
- Zsompszivattyúk cseréje átadó aknában
- Analóg leválasztó eszközök cseréje vízmérési helyeken
- URH rádió adó-vevők cseréje irányítástechnikai csomópontokban

Mind a karbantartási mind a felújítási munkák tervezése és elvégzése során törekedtünk arra, hogy a rendszer használhatóságát, üzembiztonságát hosszú távon biztosítsuk.

Balassagyarmat, 2009. január 16.

**FARKAS EGONNÉ**  
üzgyvezető igazgató

**Északmagyarországi Regionális Vízművek ZRt.  
Nógrádi Ivóvíztermelési Divízió**

***Tisztelt Közgyűlés !***

*A Nógrád Megye Önkormányzata és Társaságunk között érvényben lévő üzemeltetési szerződésben vállalt feladataink teljesítéséről, a 2008. évben végzett tevékenységről az alábbiakban tájékoztatjuk Önöket.*

*Az ÉRV ZRt. Nógrádi Ivóvíztermelési Divíziója az üzemeltetési feladatait a Méneshölgyi vízellátó rendszeren 1995. november 1. -tól, a Közép Nógrádi és az ahhoz kapcsolódó kistérségi rendszereken 1996. július 1. -tól látja el eszközhasználati díj fizetése mellett.*

*2005. évben az életbe lépő pénzügyi és számviteli jogszabályoknak való megfelelés érdekében közös megegyezéssel módosítottuk a közöttünk meglévő Üzemeltetési szerződéseket, továbbá 2006-tól a Méneshölgyi rendszeren is a megszűnt díjmentesség után eszközhasználati díj került meghatározásra.*

**Méneshölgyi vízellátó rendszer:**

*A térség 9 településének vízellátását biztosító rendszert közvetlenül az Észak Nógrádi Regionális üzem kezeli. Az üzem a biztonságos vízszolgáltatás érdekében napi munkakapcsolatban áll a települések belső hálózatát üzemeltető Észak - Nógrádi Víz- és Szennyvíz Divízióval.*

*A rendszer a községi ellátáson túl a kőkúti átemelő irányítástechnikai berendezéseinek üzembehelyezésével térségi átadásra is alkalmassá vált. Az 1995 -ben átadott 37 km gerincvezetékhez kapcsolódóan megépült a kőkúti, valamint a kishartyáni átemelő és a kishartyáni 2 x 250 m<sup>3</sup>-es medence. Megvalósultak a rendszer kétoldali megtáplálásának műszaki, irányítástechnikai feltételei: az Észak Nógrádi Regionális Vízmű felől részben a pilinyi csomóponton, részben a benczúrfalvai leágazással a Mihálygerge-Szécsény távvezetékéről, valamint a Közép-nógrád Mátravidéki Regionális Vízmű felől a Salgótarján brezinai csomópontból.*

*Az elmúlt években a községi átadási vízmérők hitelesítési cseréi során – karbantartásként - olyan korszerű mérők kerültek beépítésre, amelyek*

távadóval kiegészítve a meglévő irányítástechnikai rendszerbe illeszthetőek. Az így megvalósuló távleolvasás a rendszer további korszerűsítését jelenti. 2008-ban a Ménes-völgyi települések átadó vízmérőinek mindegyike bekerült a távleolvasási rendszerbe.

A rendszer üzemeltetése során 2008-ban a rendszeresen ellenőrző közegészségügyi hatóság részéről vízminőséggel kapcsolatos kifogás nem merült fel. A hálózat meghibásodásainak gyors helyreállításainak köszönhetően a vízellátás egész évben folyamatos volt. 2008. január 1.-től üzemeltetési szerződés jött létre Társaságunk és az Észak-Nógrád Vízmű Kft. tulajdonosi köre között, aminek következtében a térség településeinek belső elosztó hálózatát is az ÉRV ZRt. üzemelteti, az így kialakult egylépcsős szolgáltatás, egyrészt növelte az ellátás biztonságát, másrészt jelentős „díjcsökkenést” jelentett. (A fogyasztó ár 2008.-ban, a 2007. évi árszinten – 375 .-Ft/m<sup>3</sup> – maradt.)

Társaságunk a rendszer karbantartására 2008 -ban 2,7 millió forintot fordított.

A térségi távvezeték biztosítja a kishartyáni szennyvíztelep, a Nógrád megyei Rendőrfőkapitányság sóshartyáni lőtere, a sóshartyáni székhelyű V &T Kft., a nógrádmegyeri MIXED Bt., valamint a Salgótarjáni Térségi Hulladéklerakó ivó- és tűzvíz ellátását. Ezen fogyasztók 2008 -ban 811 m<sup>3</sup> vizet használtak fel. A fogyasztások, a fogyasztók által igényelt ivóvíz kontingenseken belül maradtak.

2008. évben a Ménesvölgyi térség községei részére értékesített vízmennyiségek az alábbiak szerint alakultak:

Szalmatercs	9.790 m <sup>3</sup>
Karancsság	28.153 m <sup>3</sup>
Ságújfalu	19.960 m <sup>3</sup>
Kishartyán	12.216 m <sup>3</sup>
Sóshartyán	15.274 m <sup>3</sup>
Kisgéc	5.319 m <sup>3</sup>
Magyargéc	12.658 m <sup>3</sup>
Nógrádmegyer	34.939 m <sup>3</sup>
Benczúrfalva	4.454 m <sup>3</sup>
Egyéb fogyasztók összesen	811 m <sup>3</sup>

Összesen: 143.574 m<sup>3</sup>

Ez a térségben a 2007 évi adatokhoz (141.535 m<sup>3</sup>) viszonyítva mintegy 1,4 %-os vízfogyasztás növekedést jelent.

*A tulajdonossal egyeztetve ebben az évben is az üzemeltetést korszerűbbé és biztonságosabbá tevő felújításokat kívánunk elvégezni.*

### **Közép Nógrádi vízellátó rendszer:**

*Az ivóvízrendszert közvetlenül a Közép-Nógrád Mátravidéki Regionális üzem kezeli. A rendszer három oldali megtáplálással üzemeltethető. Az ellátás a hasznosi vízmű felől, valamint a Szécsény kistérségi rendszeren keresztül az Észak Nógrádi Regionális rendszerből történik. A harmadik betáplálás a Nyugat-Nógrád Vízmű Kft.-től történik, elsősorban a rendszer nyugati végének „életben tartása” érdekében. A 2008 –ban átvett ivóvíz mennyisége a berceli átvételi ponton 12.823 m<sup>3</sup> volt.*

*A több mint 60 km hosszúságú ivóvízhálózat jelenleg már teljeskörű irányítástechnikai rendszerrel van ellátva.*

*A térség vízellátása 2008 -ban folyamatos volt, mely nagymértékben köszönhető a községi elosztóhálózatokat üzemeltető Dél Nógrádi Vízmű Kft. -vel kialakított napi kapcsolattartásnak, valamint a tervszerű karbantartásnak.*

*Az ivóvíz megfelelő minőségének biztosítása a rendszerben való viszonylag hosszú tartózkodási idő miatt a klórozó helyek folyamatos karbantartását és felújítását teszi szükségessé. 2006-ban a bercel-ordaspusztai, illetve az alsótoldi medencék erősen korrodált klórgáz adagoló kültéri szekrényei helyett új szekrények beszerzésére, és beépítésére került sor, valamint a hollókői medencénél beépítésre került egy korszerű fertőtlenítőszer adagoló berendezés, ami 2007-ben az irányítástechnikai rendszerbe bekötésre került. Ezzel a térség minden ivóvíz medencéjénél biztosítottá, és a hasznosi diszpécser által is ellenőrizhetővé vált az ivóvíz megfelelő fertőtlenítése, aminek következtében a korábban néhány alkalommal az ÁNTSZ által kifogásolt hollókői átadási ponton sem jelentkezett probléma sem 2007 -ben, sem 2008 -ban.*

*A 2008 -as év legnagyobb volumenű felújítása az alsótoldi medencénél valósult meg. Itt mindkét medencetér belső vízzáró vakolatának felújítására, valamint a belső víztér csővezetékeinek cseréjére került sor (hasonlóan a Bercel-Ordaspusztai medencéhez). A 2008 –as év kiemelt feladata között szerepelt a hírforgalmat biztosító URH rádiók cseréje. A cserékre a 346/2004. (XII.22.) Korm. r., valamint a 35/2004. (XII.28.) IHM r. előírásai miatt került sor. A jövőben Társaságunk tervei között szerepel a térség többi – még nem felújított – ivóvízmedencéjének (Buják, Hollókő) felújítása is.*

*A rendszer karbantartására Társaságunk 2008 -ban 8,7 millió forintot fordított.*

*A Közép Nógrádi térségi távvezeték biztosítja a kozárdi székhelyű AGROSERVICE Kft., valamint három kisfogyasztó –Kelemen Nándor, Kecskéd puszta, Turcsányi Pál, Pásztó, valamint a cserhátszentiváni Ambrózia major – vízellátását. Ezen fogyasztók 2008-ban összesen 321 m<sup>3</sup> ivóvizet használtak fel. A fogyasztások, a fogyasztók által igényelt ivóvíz kontingenseken belül maradtak.*

*Az értékesítési mutatók 2008-ban az alábbiak szerint alakultak:*

<i>Kisbágyoni átadási pont</i>	<i>144.840 m<sup>3</sup></i>
<i>Egyházasdengeleg</i>	<i>15.930 m<sup>3</sup></i>
<i>Szirák</i>	<i>281 m<sup>3</sup></i>
<i>Bér</i>	<i>7.954 m<sup>3</sup></i>
<i>Buják</i>	<i>50.353 m<sup>3</sup></i>
<i>Cserhátszentiván</i>	<i>4.178 m<sup>3</sup></i>
<i>Alsótold</i>	<i>5.754 m<sup>3</sup></i>
<i>Felsőtold</i>	<i>2.775 m<sup>3</sup></i>
<i>Garáb</i>	<i>2.286 m<sup>3</sup></i>
<i>Kozárd</i>	<i>4.517 m<sup>3</sup></i>
<i>Ecseg</i>	<i>25.442 m<sup>3</sup></i>
<i>Csécse</i>	<i>20.814 m<sup>3</sup></i>
<i>Zsunypusztá</i>	<i>761 m<sup>3</sup></i>
<i>Hollókő</i>	<i>9.197 m<sup>3</sup></i>
<i>Egyéb fogyasztók összesen</i>	<i>321 m<sup>3</sup></i>

*Összesen: 295.403 m<sup>3</sup>*

*A 2008 évi vízfogyasztás az előző évihez viszonyítva (2007-ben 313.592 m<sup>3</sup>) 5,8%-os csökkenést jelentett.*

*2008 -ban tehát számszerűsítve az eszközhasználati díj terhére az alábbi felújításokat végeztük el a Nógrád Megyei Önkormányzat tulajdonában lévő rendszereken:*

<i>Alsótoldi ivóvíz medence betonkorrózió elleni védelme</i>	<i>7.000.004 Ft</i>
<i>Béri, illetve cserhátszentiváni (Bokor külterület)csőhidak felújítása</i>	<i>1.100.000 Ft</i>
<i>Adatátvitelt biztosító URH rádiók cseréje</i>	<i>2.799.996 Ft</i>

*A két rendszeren 2008. évben esedékes összesen 15.432.000,- Ft használati díj és a felújítások értékének különbözetét, 4.532.000,-Ft-ot a folyamatban lévő ingatlan nyilvántartás rendezéséhez átutaltuk. Mint azt már jeleztük a Közép Nógrádi ivóvíz távvezeték rendszer üzemeltetési engedélyéhez szükséges dokumentáció összeállításához szakmai segítséget nyújtunk.*

*A társaságaink között létrejött szerződés értelmében 2006. –ban elindítottuk a Pásztói express vezeték átadását. Korábban a Kincstári Vagyon Igazgatóságot – majd annak átalakulása után – a Nemzeti Vagyonkezelő Zrt. –t többször is megkerestük – szóban és levélben – az átadás meggyorsítása ügyében, sajnos sikertelenül. Abban a reményben, hogy a tulajdonjog átírása – a Nógrád Megyei Önkormányzat nevére - minél előbb átírásra kerüljön, 2008. októberében – az ügyiratok becsatolásával – ismételten elindítottuk az eljárást.*

*Társaságunk a jövőben is – mindkét fél céljainak és érdekeinek megfelelően - a hosszútávú, biztonságos vízellátás fenntartását tekinti feladatának a vízminőségi követelmények maximális figyelembevétele mellett.*

*Salgótarján, 2009. január 16.*

**Harkai Miklós**  
divízióvezető