

**Gödöllő Város Polgármestere**

**E L Ő T E R J E S Z T É S**

a Képviselő-testület 2008. június 25-i ülésére

**Tárgy:**            Javaslat termálvíz sókoncentrátum célú hasznosítására

**Előterjesztő:** Dr. Gémesi György

## **Tisztelt Képviselő-testület!**

Mint Önök előtt is ismert, egymástól függetlenül, párhuzamosan folyik egy termálvíz hasznosítási és egy geotermális energia felhasználására irányuló program.

- A termálvíz program elsődleges célja gyógyfürdő létesítése, míg a geotermális energia felhasználása a távfűtési rendszerben történne.
- A termálvíz program az Alsó-parkban levő, „B-74” jelű kút vizére épül, míg a geotermális energia hasznosítási program kútjainak helye ma még nem ismert.
- A termál program indításaként 2001-ben a Széchenyi Nemzeti Fejlesztési Terv keretében előzetes tanulmányok készültek.
- A geotermális energia hasznosítására – a 3/2008. (I. 31.) sz. önkormányzati határozatnak megfelelően – a Pannonplast Polifin A Vagyonkezelő Kft.-vel együttműködési megállapodást kötöttünk.

### **A „B-74” jelű kút története:**

A „B-74” jelű termálkutat 1966-ban mélyítették. Eredeti cél az volt, hogy a Gödöllői Agrártudományi Egyetem kertészeti tangazdaságának növényházaihoz fűtési energiát szolgáltatassanak. Az akkoriban is jelentős fűtési költségek miatt meg kellett állniuk 2.507 m mélységben, nem tudták elérni a tervezett 3.000 m-t. A csővezetett kút talpmélysége ekkor 1.720 m volt, vizet 1.146-1.285 m közötti szakaszokból tudtak kivenni. Ekkor a kútvizsgálatok során igen sós, 48°C hőmérsékletű, jelentős mennyiségű termálvíz került feltárára.

Megállapították, hogy a víz igen sós jellege fosszilis tengervíz jelenlétére utal. Olyan zárvány víztestet találtak, melynek összes oldott ásványi anyag tartalma 40.000 mg/l, így ez a Föld egyik legsósabb, emberi beavatkozástól érintetlen, tehát csíra- és fertőzésmentes földalatti vízkészlete. Az ilyen feltárt és megismert földtani előfordulások rendkívül ritkák. A kb. 4 km<sup>3</sup> nagyságra becsült (mintegy 2 Balaton nagyságú) termálvíz készlet Gödöllő esetében – a kitermelés intenzitásának függvényében – mintegy 50-80 évre becsülhető.

Folyamatos maximális termeltetés – 300 l/min – esetében, -73,81 m üzemi szintről 48°C hőmérsékletű víz termelhető ki a két éve végzett kútgeofizikai vizsgálatok szerint.

Elkészültek a „B-74” jelű kút geofizikai mérései, a szükséges vízkémiai és gázvizsgálatok, a kút az engedélyes tervdokumentáció alapján megkapta a Vízföldügyi létesítési engedélyt. A „B-74” jelű kút mellett két sekély (500 és 200 m) kutat fúratott az önkormányzat, hogy az extrém sós víz hígítható legyen.

Az idei költségvetés elfogadásakor döntöttek arról, hogy épüljön meg a három kútnál a kútfej. A búvárszivattyúk beépítésre kerültek, a kútfej kiképzések elkészültek.

Közel egy éve keresett meg személyesen Balogh Ákos feltaláló azzal, hogy a meglévő termálkutunk vizének részbeni hasznosítását szeretné megvalósítani sókoncentrátum gyártás céljából. Javaslatát azzal indokolta, hogy a város rendelkezik az ország második legsósabb vizű termálkútjával, Ő pedig birtokol egy szabadalmat, mellyel a sós víz hasznosítható.

Elképzelése komolyságának bizonyítékeként – befektetők bevonásával – létrehozta az „AQUANATUM” Gyógyvízhasznosító és Termékfejlesztő Kft-t, valamint ez év januárjában elkészítette a Gödöllőre tervezett gyógyvíz koncentrátum üzem megvalósíthatóságáról szóló összefoglaló műszaki tájékoztatót, amely kiindulási anyaga volt a későbbi tárgyalásoknak.

Hosszas, részletekbe menő egyeztetés folyamán rögzítésre került, hogy a projekt előkészítés teljes kockázatát a vállalkozónak kell viselnie, az Önkormányzat a vállalkozással összefüggésben semmilyen anyagi kötelezettséget nem kíván vállalni. A szerződéses feltételek egyeztetésében részt vett a Gödöllői Távhő Kft. igazgatója is, tekintettel arra, hogy az „AQUANATUM” Kft. tevékenységének végzése során a bejárás munkafázis végzéséhez a palotakerti tömb-fűtőmű épületében adtak a körülmények. Az épület önkormányzati tulajdon, bérelője a Gödöllői Távhő Kft., mivel a távhő szolgáltatói közművagyonhoz sorolt vagyontárgyról van szó. Tóth István igazgató úrral a feltételeket megbeszéltük, nincs annak akadálya, hogy a tömb-fűtőmű épületének egy részét az „AQUANATUM” Kft. használatba vegye, ehhez, amikor aktuálissá válik albérelti szerződést kell a Távhő Kft.-vel kötnie.

Az „AQUANATUM” Kft. az egyeztetési folyamat eredményeként a vízkitermelés és -hasznosítás tárgyában – az előterjesztés mellékletében olvasható tartalommal – megállapodást kíván kötni önkormányzatunkkal.

A megállapodás a következő előnyökkel jár önkormányzatunknak:

- A kitermelhető termálvíz ~10%-ának sókoncentrátum gyártási célú felhasználása esetén az „AQUANATUM” Kft. az első évben 7 millió Ft + ÁFA összeget fizet, mely összeg előre meghatározott módon évről-évre nő. A fennmaradó ~90% továbbra is gyógyfürdő célra felhasználható marad.
- Az „AQUANATUM” Kft. vállalja a termálvíz gyógyvízzé történő minősítését, amely feladat – előzetes kalkulációk szerint – 8-10 millió Ft ráfordítást igényel, valamint speciális szakértelmet és közel egy éves munkát feltételez.
- Az „AQUANATUM” Kft. vállalja a Palotakerti tömb-fűtőmű előtti területen lévő olajtartályok eltávolítását, a tartályok helyszínről történő elszállítását, a környezet kármentesítését. Ezzel a Gödöllői Távhő Kft-t több millió forintos kiadástól tehermentesíti.
- Az önkormányzat a vállalkozással összefüggésben semmilyen anyagi kötelezettséget nem vállal, de sikeres projekt esetén a sókoncentrátum forgalmazása hozzájárulhat Gödöllő város hírnevéhez.

Tisztelt Képviselő-testület!

A fentiek alapján kérem, hogy a Gödöllő Város Önkormányzata és az „AQUANATUM” Kft. közötti megállapodás megkötéséhez járuljanak hozzá.

### **Határozati javaslat**

A Képviselő-testület a határozat mellékleteként elfogadja az „AQUANATUM” Kft-vel történő megállapodás szövegét.

A Képviselő-testület felhatalmazza Dr. Gémesi György polgármestert, hogy a Gödöllő Város Önkormányzata és az „AQUANATUM” Gyógyvízhasznosító és Termékfejlesztő Kft. közötti megállapodást kösse meg.

Felelős: Dr. Gémesi György

Határidő: 2008. július 10.

Gödöllő, 2008. június 16.

Dr. Gémesi György

Az előterjesztés szövege hiteles: Lukács Adrienn

Szervezési vezető-tanácsos

## MEGÁLLAPODÁS

~ *víztermelés és -hasznosítás tárgyában* ~

Amely létrejött egyrészről **GÖDÖLLŐ VÁROS ÖNKORMÁNYZAT** (H-2100 Gödöllő. Szabadság tér 7.; képviselő: Dr. Gémesi György polgármester) – a továbbiakban: Önkormányzat –;

valamint másrészről az **„AQUANATUM” Gyógyvízhasznosító és Termékfejlesztő Korlátolt Felelősségű Társaság** (H-1025 Budapest, Nagybányai u. 78/a. B. ép. Fsz/2.; képviselő: Balogh Ákos ügyvezető; Cg.: 01-09-890885), – a továbbiakban: „AQUANATUM” Kft. – között az alulírott helyen és napon, az alábbiak tárgyában:

### I. Előzmények

1./ Szerződő felek rögzítik az alábbiakat:

- Az Önkormányzat közigazgatási területén található, és az Önkormányzat tulajdonába tartozó „B-74” megjelölésű termálkút a jelen megállapodás aláírásakor ugyan – a szükséges vizsgálatok hiányában – még nem rendelkezik a „gyógyvíz” minősítéssel, ám az összetevők előzetes orvosszakértői és vízkémiai vizsgálatai ismeretében megalapozottan állítható, hogy a termálvíz a hivatalos vizsgálatok eredményeképpen a gyógyvízminősítést elnyerheti.
- Az „AQUANATUM” Kft. tulajdonosi apportja révén rendelkezik azzal a szabadalmaztatott megoldással, amellyel a „B-74” megjelölésű termálkút vize – gyógyvízzé történő minősítését követően – speciális termék formájában, illetve annak forgalmazásával használható.
- Tekintettel arra, hogy a kút hasznosítási módját az Önkormányzat már korábban gyógy- és termálturisztikai fejlesztésben határozta meg, a Szerződő Felek a jelen Megállapodásban rögzítik azon keretfeltételeket, amelyek meghatározzák „AQUANATUM” Kft. részére a kút vízhozam használatának, a hasznosítási céloknak elérését.
- Az Önkormányzat által 2006. évben VIKUV Rt. megbízásával elvégzett hidrogeológiai vizsgálatok rögzítik, hogy a kút optimális terhelése 300 l/p, mely naponta 432 m<sup>3</sup> termálvíz kitermelésére ad lehetőséget. A tervezett vízmegosztás alapján az „AQUANATUM” Kft. a fenti lehetőségből naponta 40 m<sup>3</sup> vízmennyiséget köt le.
- Ennek a vízmennyiségnek a hatóságilag megállapodott díját az „AQUANATUM” Kft. fizeti a mért kitermelés alapján az állam felé. Az Önkormányzat, mint kút tulajdonos felé fizetendő összeg mértékét a szerződő Felek a megállapodás III./3. Pontjában rögzítik, mint évenként befizetendő összeget. Ennek befizetési időpontja a felhasználást követő tárgyév január 15. napja.

- Az Önkormányzat a 40 m<sup>3</sup>/nap vízkivételi lehetőség jogát, mint kúttulajdonos a szerződés fennállásának időtartama alatt köteles biztosítani az „AQUANATUM” Kft. felé. Az Önkormányzat kötelezettséget vállal arra, hogy az „AQUANATUM” Kft. részére a jelen megállapodásban foglaltak alapján a szükséges mennyiségű vizet abban az esetben is szolgáltatja, amennyiben a vizet az Önkormányzat eltérő célra is használja, vagy más, a jelen megállapodásban nem érintett személyeknek és szervezeteknek is szolgáltat. E célokra kizárólag a jelen megállapodás alapján szolgáltatott vízmennyiség fölött kitermelt víz vehető igénybe, amennyiben pedig bármilyen okból korlátozás bevezetése szükséges, az elsődlegesen a jelen megállapodástól eltérő célokra szolgáltatott vízmennyiség csökkentésével valósítandó meg. Amennyiben a jelen pontban foglaltakat az Önkormányzat megszegi, az erre visszavezethetően az „AQUANATUM” Kft-t ért igazolt kár tekintetében az „AQUANATUM” Kft. kárigénnyel lép fel.
- Az Önkormányzat az „AQUANATUM” Kft. technológiai eljárásának kivitelezéséhez szükséges helyiség ingatlan és terület felhasználás bérlési lehetőségéhez jelen megállapodás időtartamáig hozzájárul.
- Az Önkormányzat a technológiai rendszer megvalósításához szükséges, intézkedési és joggyakorlási hatáskörébe tartozó külső és belső átalakításokhoz hozzájárul, amennyiben ezek az átalakítások egyéb érdekeivel nem ellentétesek, illetve az átalakítások jogi akadályba nem ütköznek.

**2./ Szerződő felek a hasznosítás előzetes műszaki, pénzügyi és jogi alapfeltételeiként az alábbiakat rögzítik:**

- A projekt előkészítés teljes kockázatát az „AQUANATUM” Kft. viseli, amennyiben előfeltételként az Önkormányzat a „B-74” megjelölésű termálkutat a szerződéskötés időpontjáig ideiglenes villamos betáplálással működőképessé, időszakos vízkitermelésre alkalmassá teszi. Elvégezteti az ennek során történő gáz és vízmintavételt. A minták teljes körű elemzésével igazolja az „AQUANATUM” Kft. részére, hogy a gyógyvízzé nyilvánítás vízkémiai feltételei adottak. Jelen megállapodás akkor lép hatályba, amennyiben a „B-74” kút üzemképességének műszaki átadás-átvételi jegyzőkönyve a folyamatos termelés lehetőségét igazolja, valamint a víz paramétereinek – előzetes bemérések alapján várható – gyógyvízzé nyilvánítási lehetőségét alátámasztó dokumentáció az „AQUANATUM” Kft. részére átadásra került.
- Mivel a kút funkcionális hasznosítása és az ezzel kapcsolatos üzemeltetési felelősség, valamint költség az „AQUANATUM” Kft-t terheli, az „AQUANATUM” Kft. jogosult rá, hogy a hasznosítási céljának megfelelő műszaki változtatásokat – az Önkormányzat előzetes engedélyét követően – saját költségén elvégezhesse a megállapodás időtartama alatt. Ezen átalakítások nem lehetnek ellentétesek az Önkormányzat érdekeivel.
- A termálvíz földbe fektetett vezetéssel kerül a „B-74” kúttól a tömb-fűtőműhöz. A gyógy-koncentrátum gyártó üzem a kút melletti tömb-fűtőmű épületében, a fűtőmű hőenergia szolgáltatásával, valamint az épület előtti, használaton kívüli és környezetvédelmi gondokat okozó olajtartályok helyére kerülő üvegszálás poliészter víztárolók földbe süllyesztett megoldásával kerül kivitelezésre. A koncentrátum palackozása, raktározása a Tessedik Sámuel utca mellett, ipari övezetté nyilvánított területen történik, amelynek távolsága a gyártó üzemtől megközelítőleg 1,5 km. A létesítmény a Földművelési és Vidékfejlesztési Minisztérium GKI kutatási intézményeinek része, melynek használatára az „AQUANATUM” Kft. külön megállapodást köt.
- Az előzetesen tervezett termelési kapacitás: 1000 tonna/év koncentrátum előállítás, alacsony terhelésű, automatizált, számítógép rendszerrel irányított, napi maximum 8 óras működtetési szünetre beállított kút-üzemmódban.

- Az eljárás környezetszennyezést nem okoz. Az „AQUANATUM” Kft. mind a termálvízből nyert gyógykoncentrátumot, mind a kondenzálás útján nyert neutrális sótartalmú permeátumot értékesíteni kívánja. A rendszer karbantartási időszakának üzemeltetésére és az esetleges meghibásodások emissziós problémáinak megoldására az „AQUANATUM” Kft. a permeátum elvezetésére szolgáló visszatérő vezetéket épít ki a Palota kerti tömb-fűtőmű és a Rákos-patak között. Kibocsátás esetén a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet szerint megállapított környezet-terhelési bírság az „AQUANATUM” Kft-t terheli.

## II. A hasznosítás feltételeinek kialakítása

- 1./ A vízkitermelés és -hasznosítás érdekében az „AQUANATUM” Kft. a következő feltételek kialakítását végzi el:
  - új műszaki és környezetvédelmi Vízügyi Üzemeltetési engedélyes tervdokumentáció elkészítése jelen Megállapodás szerinti éves vízfelhasználással;
  - termálvíz átvezetése a Palota kerti tömb-fűtőműhöz (föld alatt); tereprendezés és füvesítés;
  - biztonsági vezeték kiépítése a permeátum elvezetésére a tömb-fűtőmű és a Rákos-patak között
  - vízben oldott gázok eltávolítása és a víz vastalanítása; az erre szolgáló berendezések kapacitása csak a koncentrátum gyártásához elegendő, így a későbbi fürdési célú hasznosítás külön berendezéseket igényel;
  - a gyártóüzem elhelyezésének kialakítása a tömb-fűtőműben. (Berendezések elhelyezési lehetőségek, hő,- és villamos energia ellátás biztosíthatósága a fűtőmű kapacitásainak figyelembe vételével; gépészeti és automatizálási megoldás; zajkibocsátás; stb.);
  - a kútszivattyúk, előgáztalanító-ülepítő, nyomásfokozó szivattyúk és egyéb – a kútvédőterületen levő – technológiai berendezések villamos megáplálásához szükséges betápláló kábel és elosztószekrény kiépítése;
  - koncentrátum továbbszállítása a palackozóhoz (napi egy forduló);
  - permeátum víz tárolása és elszállítása;
  - ipari területen felépítendő palackozóüzem létesítése;
  - palackozott koncentrátum kiszállítása;
  - munkaerő- szakszemélyzet létszámigényének biztosítása.
- 2./ A vízkitermelés és -hasznosítás érdekében az Önkormányzat biztosítja a „B-74” kút termelésbe állításának műszaki feltételeit (búvárszivattyú beépítés, kútfej kialakítás, stb.) a villamos betáplálás nélkül. Elsőbbséget biztosít az új Vízügyi Üzemeltetési Engedély benyújtásához, mivel nélküle nem indítható meg az ásvány-, gyógyvízzé nyilvánítási vizsgálat hatósági engedélyezése sem.

- 3./ Az „AQUANATUM” Kft. feladata és költsége a tömb-fűtőmű előtti területen lévő olajtartályok eltávolítása, a tartályok helyszínről történő elszállítása, azok újrahasznosításra vagy hulladékként történő értékesítése. Az „AQUANATUM” Kft. feladata és költsége továbbá a környezet kármentesítése, saját termálvíztároló tartályainak elhelyezése, majd az ezt követő terprendezés, füvesítés, és bokrosítás. Az olajtartályok eltávolítása és környezeti kármentesítés elvégzése fejében az Önkormányzat a projekt által indokolt mértékű közterület használata ellenértékétől az első öt évben eltekint. Az „AQUANATUM” Kft. azonban az olajtartályok eltávolítására és környezeti kármentesítésére vonatkozó kötelezettségvállalásától elállhat abban az esetben, ha az olajtartályok rendeltetésszerű üzemeltetésével együtt járó környezeti terhelést jelentősen meghaladó terhelés tapasztalható. Ez esetben az Önkormányzat köteles a többi feladatokra eső költséget viselni.
- 4./ A gyógyvízzé nyilvánítási eljárás tekintetében felek a következőkben állapodnak meg. Mivel a jelen megállapodást szerződő felek az Önkormányzat tulajdonában lévő termálkútból kinyerhető teljes vízmennyiség gyógyászati célú felhasználása érdekében kötik, ezért a gyógyvízzé nyilvánítás az Önkormányzat tulajdonosi rendelkezési körébe tartozó feladat. Arra tekintettel azonban, hogy a vizsgálati folyamat költségkihatásainak az Önkormányzat költségvetési gazdálkodási rendjébe való beiktatása időben jelentősen hátráltatná a tevékenység elkezdését, szerződő felek megállapodnak abban, hogy a gyógyvízzé nyilvánítás elvégzését és ennek költségeit az „AQUANATUM” Kft. vállalja át.
- A gyógyvízzé nyilvánítás érdekében szükséges mindennemű szakhatósági eljárásban az Önkormányzat köteles közreműködni, az „AQUANATUM” Kft., illetőleg képviselője részére a szükséges meghatalmazásokat haladéktalanul megadni, valamint az eljárások lefolytatását minden szükséges és lehetséges eszközzel, módon elősegíteni.
- A kivitelezési munkák csak a sikeres gyógyvízzé minősítést követően kezdhetők meg.
- Szerződő felek már most rögzítik, hogy amennyiben a gyógyvízzé nyilvánítási vizsgálat eredményeképpen a víz nem felel meg a gyógyvízzé nyilváníthatóság kritériumának, úgy az „AQUANATUM” Kft-t a jelen megállapodás vonatkozásában elállási jog illeti meg.
- 5./ Az Önkormányzat által kialakított „B-74” kút üzemeltetéséhez szükséges személyzetet és költségeket az „AQUANATUM” Kft. köteles biztosítani (ideértve az energia fogyasztás díját, a vízkivételi díjat, az amortizációs és a karbantartással, javítással kapcsolatban felmerülő költségek). Az „AQUANATUM” Kft. teljes mértékben addig köteles fentieket saját költségén biztosítani, amíg az Önkormányzat külön vízkivételre nem használja – ezt követően a kivett víz arányában osztják meg felek a költségeket. Köteles továbbá az Önkormányzat az üzemeltetéshez szükséges összes hozzájárulást, az üzembe helyezéshez szükséges műszaki dokumentációt, valamint a vízügyi felügyeleti hatósági feladatokat ellátó szervek előtti eljárásokhoz szükséges meghatalmazásokat megadni.
- 6./ A hasznosítás feltételeinek kialakítása során az Önkormányzat az önkormányzati hatóságok eljárásainál soronkívüliséget biztosít az „AQUANATUM” Kft., illetőleg a jelen megállapodásban szereplő gyógyvíz-hasznosítási tevékenység részére.



### III. Járulékos költségek

- 1./ Felek a tevékenység energiaigényét biztosító gázellátás költsége tekintetében megállapodnak abban, hogy a termelés megkezdésének évében a Képviselő-testület által meghatározott hődij mértékét veszik alapul. Ezt követően – amennyiben a Gödöllői Távhő Kft.-nél e szolgáltatás biztosítása kimutathatóan veszteséget okoz – külön kerül meghatározásra a technológiai hődij.
- 2./ A bejárás munkafázis végzése érdekében az „AQUANATUM” Kft. külön köt helyiségbérelti szerződést a Gödöllői Távhő Kft.-vel. Az Önkormányzat tulajdonosi jogkörében előzetesen hozzájárul ahhoz, hogy a Gödöllői Távhő Kft. albérletbe adja az „AQUANATUM” Kft.-nek a palotakerti tömb-fűtőmű épületének egy részét, amely a Kft.-nek a bejárás munkafázis végzéséhez szükséges. Az albérleti szerződés időtartama nem haladhatja meg a jelen szerződés időtartamát. Az albérlet feltételeiről egyebekben az „AQUANATUM” Kft. a Gödöllői Távhő Kft.-vel állapodik meg.
- 3./ A termásvíz köbméterenkénti ellenértéke:
  - A kitermelés első naptári évének végéig:  $870 \text{ Ft/m}^3 + \text{ÁFA}$
  - A kitermelés második naptári évének végéig:  $995 \text{ Ft/m}^3 + \text{ÁFA}$
  - A kitermelés harmadik naptári évének végéig:  $1\,125 \text{ Ft/m}^3 + \text{ÁFA}$
  - A kitermelés negyedik naptári évének végéig:  $1\,250 \text{ Ft/m}^3 + \text{ÁFA}$
  - A kitermelés ötödik naptári évének végéig:  $1\,380 \text{ Ft/m}^3 + \text{ÁFA}$

A köbméterenkénti ellenérték a második és a harmadik öt éves periódust megelőzően kétoldalú egyeztetés keretében kerül meghatározásra. Az újonnan megállapított induló ár az előző periódus utolsó évi áránál alacsonyabb nem lehet, ugyanakkor az előző periódus átlagárához képest legfeljebb csak 25%-al növekedhet, az évenkénti növekmény értéke nem haladhatja meg az előző periódus átlagárának 10%-át.

### IV. A megállapodás időtartama

- 1./ Szerződő felek a jelen megállapodást, valamint az ennek alapján aláírandó, a tevékenység végzése érdekében szükséges vízmegosztási és -vételezési, valamint az Önkormányzattal kötendő egyéb szükséges szerződéseket és megállapodásokat 15 éves határozott időre hozzák létre. E szerződések és megállapodások meghosszabbíthatók.
- 2./ Felek a IV./1. pontban megjelölt szerződésekre és megállapodásokra nézve a megkötéstől számított 5 évre kizárják a rendes felmondás jogát. Ezt követően bármelyik fél egy év felmondási idő biztosításával a szerződést felmondhatja.

## V. Egyebek

- 1./ A Szerződő Felek tisztában vannak azzal, hogy a gyógyvíz koncentrátum technológiai eljárása iparvédelmi jogosultsággal rendelkezik, és e tényről tájékoztatják az általuk delegált szakembereket.
- 2./ A Szerződő Felek egyet értenek abban, hogy az előkészítési munkálatok időtartama alatt nem tájékoztatják a médiát, úgy a tervezett elképzelés egészét, mint annak részleteit illetően.
- 3./ Jelen szerződés szövegszerű jóváhagyására Gödöllő Város Képviselő-testülete jogosult. A szerződésekről a testület nyilvános ülésen tárgyal, határozatai nyilvánosak, bárki számára megismerhetőek. Ezt meghaladóan a jelen Megállapodással és annak végrehajtásával kapcsolatos bármely írásos vagy szóbeli adat és információ tekintetében a Szerződő Feleket az együttműködés teljes időtartama – és az azt követő törvényesen szabályozott időtartam – alatt az üzleti titoktartás kötelezettsége terheli. Harmadik személynek adatot, információt vagy tájékoztatást a Szerződő Felek (a törvényes rendelkezéseken kívül) csak a másik fél előzetes írásbeli hozzájárulása alapján adhatnak ki.
- 4./ A Szerződő Felek megállapodnak, hogy a jelen Megállapodás értelmezésével, a teljesítéssel összefüggő vitás kérdéseket elsődlegesen tárgyalásos úton rendezik, továbbá kijelentik, hogy a jelen Megállapodásban nem szabályozott kérdésekben a Polgári Törvénykönyv vonatkozó szabályai az irányadók.
- 5./ Kontaktszemélyek és elérhetőségük:

Gödöllő Város Polgármesteri Hivatala:

Dr. Krassay László alpolgármester (28) 529132

Tengelits István irodavezető (28) 529195

„AQUANATUM” Kft.:

Balogh Ákos ügyvezető igazgató (20) 5423821

Dr. Szabó S. Tamás ügyvéd (20) 9835078

Dr. Márfi Edit marketing igazgató (30) 5911361

Jelen megállapodást szerződő felek elolvasás és kölcsönös értelmezés után, mint akaratukkal mindenben megegyezőt, hat (6) példányban cégszerű, illetőleg hivatalos aláírásukkal látták el.

Gödöllő, 2008. június „.....”.

GÖDÖLLŐ VÁROS ÖNKORMÁNYZAT  
Dr. Gémesi György polgármester

„AQUANATUM” Kft.  
Balogh Ákos ügyvezető