

amely létrejött egyrészről Vaszar Község Önkormányzata (8542 Vaszar, Fő u. 29.) képviseli: Varga Péter polgármester mint megrendelő a továbbiakban: Önkormányzat
másrészről a Pápai Vízmű ZRt. (8500 Pápa, Vízmű utca 2.) képviseli: dr. Lukács Endre vezérigazgató, mint szolgáltató a továbbiakban: Vízmű között az alábbi feltételekkel:

1. A szerződés tárgya

- 1.1. Az Önkormányzat az önkormányzatokról szóló 1990. évi 65. törvény 8. § 4) bekezdésében foglalt egészséges ivóvízellátási kötelezettségének ellátását jelen szolgáltatási szerződésben foglaltak szerint biztosítja, melynek alapján a szolgáltatást megrendeli a Vízműnél, aki a feladatot elvállalja.
- 1.2. A Vízmű a közüzemi ivóvízellátáshoz előírt jogosultsággal és szakmai felkészültséggel rendelkezik, tevékenységét a hatályos jogi szabályozás, valamint a vízjogi üzemeltetési engedélyek előírása szerint végzi. Az üzemeltetéshez szükséges tárgyi eszközök részben a tulajdonában vannak.
- 1.3. A felek kinyilvánítják hosszú távú együttműködési szándékukat a víziközmű rendszer üzemeltetésére.

2. A Vízmű feladatai

- 2.1. A szolgáltatás során a vonatkozó előírásoknak megfelelő minőségű vizet biztosít a fogyasztóknak a szolgáltatási ponton és a vízjogi üzemeltetési engedélyben foglalt előírásoknak megfelelően a víziközmű teljesítő képességének mértékéig köteles szolgáltatni.
- 2.2. A szolgáltatás folyamatossága érdekében:
 - a víztermelő telepeit jól karbantartja, a műszaki színvonal folyamatos emelésével növeli az üzembiztonságot
 - az elosztó hálózatokon az indokolt mértékig rekonstrukciót végez
 - a vízminőség javítás érdekében hálózat öblítéseket és mechanikai tisztítást végez
 - a víztároló kapacitásainak ütemezett karbantartásával biztosítja a jó ivóvíz minőséget
 - a nap 24 órájában folyamatos diszpécser és hibaelhárító szolgálatot tart fenn
 - az ivóvíz készletek védelmét kiemelten kezeli
- 2.3. Felelőséggel tartozik a szolgáltatott víz minősége és a szolgáltatott víz nyomása tekintetében. A szolgáltatási pontokon a jogszabályi előírásoknak megfelelő minőségű ivóvizet ad át.
- 2.4. Az üzemeltetett ivóvíz rendszeren a termeléstől a szolgáltatási pontokig végzi a vezetékek, berendezések karbantartását, valamint a jelentkező hibák kijavítását. Hibaelhárítást csak a szolgáltatási pontig végezhet, ezen túl (belső hiba esetén) csak kivételes esetben a fogyasztó költségvállalása mellett végez.
- 2.5. A szolgáltatási területen – gazdálkodóknál – új igény, illetve meglévő fogyasztás növekedése esetén a közműfejlesztési hozzájárulást beszedi. A közműfejlesztés mértékét, szabályait a vonatkozó igazgatósági határozat tartalmazza.
- 2.6. A közműves ivóvízellátás közüzemi szolgáltatásnak minősül és a Vízmű szolgáltatási szerződés kötésére kötelezett a fogyasztóval.
- 2.7. A mérésügyi törvény értelmében a díjfizetés alapját képező vízmérőket akkreditált hitelesítő laboratóriumban hitelesítetteti. A szolgáltatás igénybevételevel egyidőben a bekötési vízmérők a Vízmű tulajdonába kerülnek, melyek időszakos hitelesítéséről, cseréjéről, javításáról gondoskodik.
- 2.8. A bekötési vízmérőket ütemezetten leolvassa. A kis fogyasztóknál (havi 50 m³ alatt) évente egyszer, a többi fogyasztónál havi rendszerességgel történik a leolvasás.
- 2.9. A vízszolgáltatás díjairól havonta, illetve a kis fogyasztóknál kéthavonta készít számlát. Tényszámla készül a leolvasott értékekre, átlagszámla pedig két leolvasás között.

3. Díjképzés

- 3.1. A vízszolgáltatás elszámolásának alapját a fogyasztott víz és az egységdíj tételeinek szorzata képezi.
 - A fogyasztott víz mennyiségének megállapítása általában méréssel, ennek hiányában a jogszabályokban meghatározott módon történik.
 - Az egységdíjat az árak megállapításáról szóló törvény értelmében az Önkormányzat Képviselőtestülete fogadja el.
- 3.2. A hatósági ár megállapítása a Vízmű kérelmére történik. Az igazgatóság a következő évre vonatkozó díj-javaslatát november 30-ig megküldi az Önkormányzatnak.

3.3. A díjjavaslat a tételes költség tervezésén és az előzetes üzleti terven alapul.

A tervezett költségek és ráfordítások figyelembe veszik – a tervezési időszakban ismeretes – belföldi értékesítés várható termelői árindexeit a tervre vonatkozóan, továbbá a gazdasági szabályozókat.

A díjváltozás meghatározó tényezői: - a szolgáltatás terjedelmében bekövetkező változások, - infláció alakulása, - fogyasztás változása, - az amortizáció fedezetének változása, - adójellegű befizetések változása. Az önköltség típusú ár felépítése a Vízmű önköltség számítási szabályzatában leírtak és a számviteli politika előírásainak figyelembevételével történik mind a közvetlen költségek, mind a felosztásra kerülő általános költségek és ráfordítások vonatkozásában.

3.4. A Vízmű a hatósági ár évközbeni módosítását is kezdeményezheti, ha a gazdálkodás körülményei ezt indokolják.

4. A Önkormányzat feladatai

4.1. Az Önkormányzat a vízdíjjavaslat, illetve a kért adatok kézhezvételétől számított 30 napon belül köteles az ármegállapítást közzétenni, vagy a kérelem elutasításáról értesíteni a Vízművet.

4.2. A tervezett költségek és ráfordítások alapján elfogadott ivóvízdíjnak fedeznie kell a biztonságos szolgáltatás költségeit és az amortizációs költségeket.

4.3. Azonos műszaki és szolgáltatási feltételek mellett az érintett önkormányzatok egységes vízdíjakat alkalmaznak.

4.4. Az Önkormányzat a javaslatnál kisebb mértékű díj megállapítása esetén köteles a különbözetet a Vízmű részére megtéríteni.

5. A szolgáltatás során használt tárgyi eszközök vagyoni jogi kérdései

5.1. Az ivóvízellátáshoz szükséges tárgyi eszközök részben a szolgáltató tulajdonában vannak részben bérleti szerződés útján használja őket.

5.2. Az Önkormányzat közigazgatási területén az **ivóvíz ellátást közvetlenül szolgáló tárgyi eszközökről** (1. sz. melléklet) a Részvénytársaság Szindikátusi Szerződése rendelkezik.

- eladásuk, pótlás nélküli selejtezésük csak az Önkormányzat(ok) engedélyével történhet

- a társaság átalakulásakor ezeket az eszközöket természetben kell átadni az Önkormányzat(ok)nak

5.3. A társaság üzemeltetői vagyon körébe elsősorban a járművek, gépek, berendezések, irodai eszközök tartoznak. Az osztatlan közös vagyonból való részesedést az Önkormányzat részvénycsomagijából a közvetlen eszközök ellenértékén felüli részvények képezik.

5.4. A Vízmű a tárgyi eszközök után – a jogszabályokban foglalt mértékig – értékcsökkenést számol el. Az Önkormányzat területén alkalmazott ivóvízdíjnak fedezetet kell nyújtani:

- az ivóvízellátást közvetlenül szolgáló eszközök értékcsökkentésére

- az üzemeltetői vagyon értékcsökkenésére a megbízó által birtokolt részvények (5.4.) arányában

6. A szerződés hatálya, felmondás

6.1. A felek a Víz-szolgáltatási Szerződést 2008. január 01. kezdő nappal határozatlan időtartamra kötik.

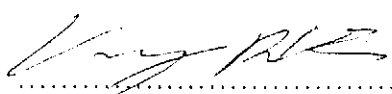
6.2. Az Önkormányzat a szerződést – képviselőtestületi határozattal – 6 hónapos felmondási idővel a határidő letelte után a gazdasági év végére felmondhatja.

A kiválásra, a vagyon kiadására ez a felmondás nem vonatkozik, ebben az esetben a követelések és a kötelezettségek mérlegszerű elszámolásával, a Gazdasági Társaságokról szóló törvény, a Számviteli törvény, a Vagyonkezelési rendelkezések, az Alapító Okirat és a Szindikátusi Szerződés szerint kell eljárni.

6.3. A Vízmű a szerződést csak rendkívüli esetben – a Részvénytársaság közgyűlésének hozzájáruló határozatával – mondhatja fel. Rendkívüli esetnek minősül különösen ha a Vízmű részéről ajánlott vízdíjat az Önkormányzat nem fogadja el.

A szerződésben nem szabályozott kérdésekben a vonatkozó jogszabályok és a Ptk. rendelkezései az irányadók.

Pápa, 2007. december 28.



Önkormányzat



Vízmű

VÍZ- ÉS SZÉNHÉZSÉGVISZELŐ ZRT
1023 PÁPA, VÁROSI UTCA 2.
CÉGBELÉGI SZÁM: 01090030
ADÓSZÁM: 11335710-2-19

IVÓVÍZSZOLGÁLTATÁS ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS
I.sz. MÓDOSÍTÁSA
(Vaszar)

A Felek között a tárgyban 2007. december hóban létrejött szerződést a víziközmű szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény szerint az alábbiaknak megfelelően módosítják, illetve kiegészítik:

1. A szerződés tárgya

kiegészül:

1.4. Az önkormányzat a tulajdonában lévő ivóvíz ellátást szolgáló eszközöket a Vízmű vagyonkezelésébe adja.

2.A Vízmű feladatai

kiegészül:

2.10. A vagyonkezelésbe vett eszközök után elszámolt amortizáció felhasználásáról 3 évenként részletes tájékoztatást ad.

3. Díjképzés:

3.1, 3.2, 3.3, 3.4-es alpontokkal együtt törölve.

4. Az Önkormányzat feladatai

4.1, 4.2, 4.3, 4.4 alpontokkal együtt törölve.

5. A szolgáltatás során használt tárgyi eszközök vagyoni jogi kérdései:

5.1, 5.2, 5.3, 5.4, törölve. Kiegészül az 5.5 ponttal.

5.5. Az 1. sz. melléklet A víziközmű-rendszer műszaki jellemzőit tartalmazza. A 2. sz. melléklet a Víziközmű-rendszer eszközeinek összesítését, a 2.a sz. melléklet az Önkormányzat tulajdonában lévő Víziközmű rendszerfüggő eszközöket sorolja fel, amelyeket a Vízmű vagyonkezelésébe ad. A 2.b., sz. melléklet a Vízmű tulajdonában lévő, a 2.c az Önkormányzat tulajdonában lévő Rendszerfüggetlen eszközök felsorolása.

6. A szerződés hatálya, felmondás

6.3. pont 2. mondata törölve.

A jelen szerződésmódosítás 2013. január 1-től lép hatályba.

Pápa, 2012. december 11.

Önkormányzat



PÁPAI VÍZ- ÉS CSATORNAMŰ ZRT.

8500 Pápa, Vízmű u. 2.

OTP Pápa: 11748045-20035602

Adószám: 11338110-2-19

1.

Pápai Vízmű Zrt.

A víziközmű-rendszer műszaki jellemzői

1./ A víziközmű-rendszer megnevezése: Vaszar közműves ivóvízellátás

2./ A víziközmű-rendszer a Vksztv. 2. § 23. pontja alapján:

a) önállóan, kizárólag egy település ellátását biztosítja (szigetüzem)

3./ A víziközmű-rendszer lehatárolása, leírása:

Víziközmű-rendszer üzembe helyezése: 1981.

Víziközmű-rendszer elhelyezkedése: Vaszar község kül- és belterülete

Vaszar község vízellátását 2 db mélyfúrású kút biztosítja. A vízminőség miatt vízkezelés szükséges. Vastalanítás, fertőtlenítés után a vízműtelepen elhelyezkedő 100 m³-es térszíni medencébe kerül az ivóvíz majd az átemelő szivattyúk a 200 m³-es hidroglóbuszba, illetve az községi gerincvezetékbe juttatják az ivóvizet, ahonnan a bekötővezetéken keresztül jut a fogyasztókhoz. Energiaellátás a községi kifeszültségű hálózatról történik. A víziközmű-rendszer működése automatikus. Az adatátvitel a pápai központi számítógéppel URH rádiók segítségével történik, az adatforgalmat a központi számítógép vezérli.

Víziközmű-rendszer eszközeit a 2., 2a., és 2b. számú melléklet tartalmazza.

4./ Főművek meghatározása, kapcsolódó rendszer

4.1. Víziközmű rendszer főművei:

a) Vízműtelep:

- 2 db mélyfúrású kút
- kezelőépület
- vízkezelés: vastalanítás, fertőtlenítés
- 100 m³-es térszíni medence

b) irányítástechnika

c) 200 m³-es hidroglóbusz

4.2. Kapcsolódó rendszer: -

5./ Átnézetes helyszínrajz

Pápa, 2012. XII. 11.

Vaszar Község Önkormányzat
Ellátásért felelős



PÁPAI VÍZ- ÉS CSATORNÁNY ELÉRTÉKELÉSI
8500 Pápa, Vízmű u. 2.
OTP Pápa: 11748045-20035602
Adószám: 11338110-2-19

1.

Pápai Vízmű Zrt.
Víziközmű-szolgáltató

A víziközmű vagyonszerkezetének értéke, összetétele 2013. január 1.
--

Víziközmű rendszer megnevezése: Vaszar közműves ivóvízellátás				
Ellátásért felelős(ök) megnevezése: Vaszar Község Önkormányzata				
A víziközmű rendszer eszközei				
sorszám	megnevezés	bruttó (Ft)	écs (Ft)	nettó (Ft)
1.	Víziközmű rendszerfüggő eszközök	23 481 790	10 034 740	13 447 050
2.	Rendszerfüggetlen eszközök	608 236	285 753	322 483
Mindösszesen:		24 090 026	10 320 493	13 769 533

eszkazon	nev	szambrutto	szamecs	eszknetto
14 921 070	Vaszar 200 m3 glóbusz 0274/2 hrsz.	0	0	0
14 921 071	Vaszar vízműtelep 836/1 hrsz.	0	0	0
14 922 107	Vaszar kúttelep védkerítés	269 258	91 577	177 681
14 922 108	Vaszar glóbusz védkerítés	237 578	80 820	156 758
14 922 109	Vaszar II. kút 836-1 hrsz.	423 684	144 106	279 578
14 922 110	Vaszar I. kút 836-1 hrsz.	658 294	223 889	434 405
14 922 112	Vaszar 100 m3 víztároló 836-1 hrsz.	1 108 710	377 078	731 632
14 922 113	Vaszar glóbusz 200 m3 0274-2 hrsz.	3 326 126	1 131 243	2 194 883
14 924 012	Vaszar kezelőépület és gépház 836-1 hrsz.	2 336 206	771 202	1 565 004
15 023 025	Vaszar bekötővezetékek 1996.	1 590 442	811 386	779 056
15 023 026	Vaszar bekötővezetékek 2001.	979 600	330 424	649 176
15 023 027	Vaszar bekötővezetékek 2008.	311 304	42 043	269 261
15 023 028	Vaszar bekötővezetékek 2010.	285 922	19 616	266 306
15 023 029	Vaszar bekötővezetékek 2011.	66 324	3 811	62 513
15 023 030	Vaszar bekötővezetékek 2012.	66 790	454	66 336
15 023 374	Vaszar vegyes bekötővezeték	103 478	52 773	50 705
15 023 375	Vaszar 80 KMPVC nyomócső(6507 fm)	5 244 428	2 675 494	2 568 934
15 023 376	Vaszar 100 KMPVC nyomócső(5940 fm)	6 336 572	3 229 553	3 107 019
15 023 377	Vaszar 150 KMPVC nyomócső(40 fm)	64 674	32 992	31 682
15 023 443	Vaszar bekötővezetékek 2005.	72 400	16 279	56 121

Összesen

23 481 790 10 034 740 13 447 050

eszkazon	nev	szambrutto	szamecs	eszknetto
14 916 113	Vaszar I. kut SP 8A-5 búvárszivattyú	175 895	107 544	68 351
14 916 114	Vaszar I. átemelő CR 15-05 grundfos szivattyú	264 790	120 444	144 346
14 916 115	Vaszar II.kút SP 8A-5 búvárszivattyú	122 867	53 988	68 879
15 013 047	Vaszar vízmérők 2 db 2008.	16 720	2 250	14 470
15 013 048	Vaszar vízmérők 2 db 2010.	17 078	1 216	15 862
15 013 049	Vaszar vízmérő 1 db 2011.	4 676	268	4 408
15 013 050	Vaszar vízmérők 2012.	6 210	43	6 167

Összesen

608 236 285 753 322 483