

Üzemeltetési szerződés kiegészítése II.

amely létrejött **Eplény Községi Önkormányzat** (8413 Eplény, Veszprémi u. 64.) mint ellátásért felelős – képviselőjében eljáró **Fiskál János polgármester** – a továbbiakban mint **Megbízó**, másrésztől a **BAKONYKARSZT Víz- és Csatornamű Zrt.** (adószám: 11338024-2-19, cégjegyzékszám: Cg.-19-10-500133, bankszámlaszám: 11748007-20128500) 8200 Veszprém, Pápai út 41. szám alatti székhelyű gazdasági társaság, mint víziközmű-szolgáltató – képviselőjében eljáró Kugler Gyula vezérigazgató – továbbiakban, mint **Üzemeltető** között az alulírott helyen és napon az alábbi feltételek mellett, a **Megbízó** részére előírt kötelező víziközmű közszolgáltatási feladatok teljesítésére, a 2012. március hó 29-én kötött eredeti Üzemeltetési szerződés és a 2012. december hó 5-én kötött Üzemeltetési szerződés kiegészítés további kiegészítésére az alábbi feltételekkel:

2004. december 1-én Eplény Községi Önkormányzat és a BAKONYKARSZT Víz- és Csatornamű Zrt. között kötött "Eplény, Vízvezeték hálózat rekonstrukciója és a II. sz. (Karszt kút bekötés)" témájú Bérleti üzemeltetési szerződés 2015. december 31-én lejár. A Bérleti üzemeltetési szerződés határidejének meghosszabbítása a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény 83. § (3) bekezdése szerint új jogviszony létesítésének minősül. A törvény szerint ebben az esetben vagyonértékelés után lehet új üzemeltetési szerződést kötni.

Megbízó és **Üzemeltető** közös megállapodás alapján úgy döntöttek, hogy a 2012. március hó 29-én kötött vagyonkezelési jogviszonyt megtestesítő Üzemeltetési szerződés és a 2012. december hó 5-én kötött Üzemeltetési szerződés kiegészítés vagyonleltárát egészítik ki a korábban bérüzemeltetési formában üzemeltetett víziközmű-vagyon leltárával.

Jelen szerződés a 2012. március hó 1-én kelt Üzemeltetési Szerződés és a 2012. december hó 5-én kelt Üzemeltetési szerződés kiegészítés további kiegészítése.

A 2012. december hó 5-én kelt Üzemeltetési szerződés kiegészítés 1. számú melléklete egészül ki a korábbi bérüzemeltetési formában üzemeltetett víziközművek vagyonleltárával (1/1. számú melléklettel), a szerződés többi pontja változatlanul marad.

Az Üzemeltetési szerződés és Üzemeltetési szerződés kiegészítés egyéb pontjaiban rögzített feltételek változatlan tartalommal a továbbiakban is hatályban maradnak.

Szerződő felek jelen üzemeltetési szerződés kiegészítést elolvasták, tartalmát megértették és azt, mint akarattal mindenben megegyezőt cégszerűen aláírták.

Veszprém, 2015. december ...

.....
Eplény Községi Önkormányzat
mint ellátásért felelős
Képviselőjében: Fiskál János polgármester

.....
BAKONYKARSZT Víz és Csatornamű Zrt.
mint üzemeltető
Képviselőjében: Kugler Gyula vezérigazgató

***1/1. számú melléklet
Vagyonteltár***

Vízki vétel

Kút	Típus	Műszaki paraméterek	Mennyiség (db)
Védőterület			
A 0176 hrsz-ú 1 sz. meglévő mf. kút védőterületén kialakítva.			

Építési adatok

Talp mélység		340,00 m	
Nyugalmi vízszint		-210,60 m	
Üzemi vízszint		nem mérhető	
Max. vízhozam		Q=160 l/p	
Beépített szivattyú	SP-8A-58	Q=7,8 m ³ /h; H=270 m	2

Kút gépészete	Méret	Anyag	Hossz (fm)	Mennyiség (db)
Motoros tolózár (HAWLE)	NA 100			1
Gumi kompenzátor	NA 100			1
Mintavételi idom	NA 100/50			1
Mintavételi csap	1/2"			1
Háromjáratú feszmérőcsap nyomásmérővel	3/8"			1
Indukciós vízmennyiség mérő	NA 100			1
Visszacsapó szelep	NA 100			1
Tolózár (HAWLE)	NA 100			1
Hypoklorit adagoló berendezés				1

Nyomóvezetékek	Méret	Anyag	Hossz (fm)	Mennyiség (db)
Kútakna - 2×50 m ³ medence között	D 110	KPE	626,0	
2×50 m ³ medence - Eplény külterület távvezeték	D 160	KPE	812,0	
	D 90	KPE	7,0	
Veszprémi utca	D 160	KPE	669,0	
	D 110	KPE	943,0	
	D 63	KPE	219,0	
	D 32	KPE	62,0	
	D 25	KPE	685,0	
Gyöngyvirág utca	D 110	KPE	472,0	
	D 25	KPE	191,0	
Bánya utca	D 110	KPE	184,0	
	D 25	KPE	65,0	
Búzavirág utca	D 90	KPE	822,0	
	D 25	KPE	387,0	
Szennyvíztisztító telep és a TIG telep vezetéke	D 90	KPE	42,0	
	D 63	KPE	1 192,0	
	D 25	KPE	45,0	
Kiserdő utca	D 110	KPE	985,0	
Házi bekötés				184
			<hr/> 8 408,0	

Hálózati szerelvények	Méret	Mennyiség (db)
Tűzcsap	NA 80 ff	18
Tolózár	NA 150	3
	NA 100	8
	NA 80	19
	NA 50	5
Tolózár akna		12