



BAKONYKARSZT VÍZ- ÉS CSATORNAMŰ ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG



8200 Veszprém, Pápai út 41. Tel.: 88/423-222, Fax: 88/428-061

K&H Bank Zrt. 10402908-50504853-54571006

Adóig. szám: 11338024-2-19

Cégjegyzékszám: Cg.: 19-10-500133

Web: <http://www.bakonykarszt.hu>

E-mail: bakonykarszt@bakonykarszt.hu

Sóly Község Önkormányzata
Kaptur József Polgármester Úr
Sóly
Kossuth L. u. 57.
8193

ÉRKEZETT
2017 AUG 3.

Műszaki Osztály

Hajmásházai Községi Önkormányzat Hivatala	
ÉRKEZETT	2017 AUG 3.
ÜGYIRAT SZÁMA	ÜGYIRAT TÍPUS
ÜGYINTÉZŐ	ELŐZÁRÓ

Nálunk: Önöknél: Postázás módja:

Ügyintéző:

Renkó Ádám

„TV”

Ügyiratszám:

1759-12/2017

Tárgy:

*A Magyar Energetikai és Közmű – szabályozási Hivatalhoz engedélyeztetésre benyújtandó
2018-2032 Gördülő Fejlesztési Terv előzetes véleményezése*

Tisztelt Ellátásért Felelős!

Mint a(z) **65.** sorszámú **Litér szennyvízelvezető és - tisztító víziközmű-rendszer** Ellátásért Felelősét tájékoztatjuk, hogy a Társaságunk részére adott meghatalmazása alapján elkészítettük a víziközmű-rendszer 2018-2032. időszakra szóló Gördülő Fejlesztési Tervét (GFT).

Engedélyeztetésre - a Tervet - 2011. CCIX. tv. 11.§(2), valamint a 2004. évi CXL. tv. 65.§ (3) bekezdése szerint 2017. október 2. – ig nyújtjuk be a Magyar Energetikai és Közmű – szabályozási Hivatalhoz, melynek egyik kötelező melléklete az Ellátásért Felelős - írásba foglalt – előzetes véleménye a tervvel kapcsolatban.

A 2011. CCIX. tv. 11§ (4) bekezdés szerint az Ellátásért Felelős a tervrész tartalmára nézve véleményezési joggal rendelkezik, mely véleményezésre a tervrész kézhezvételétől számított 30 napban határozza meg a véleményezésre fordítható időt.

Levelünk mellékleteként megküldjük Önöknek a Terv egy példányát, így elősegítve az 58/2013. (II. 27.) kormányrendelet 90/B. § szerinti véleményezési jog lehetőség.

A GFT-vel kapcsolatos írásba foglalt kérdéseikben az alábbi elérhetőségen tudunk felvilágosítást nyújtani:

bakonykarszt@bakonykarszt.hu

Veszprém, 2017. július 31.

Tisztelettel:

Kugler Gyula
vezérigazgató

Melléklet: 2018-2032 időszakra szóló GFT

Üzemegységek:

8400 **Ajka**, Fő út 62. Tel.: 88/312-166, Fax: 88/312-567

8291 **Nagyvázsony**, Petőfi S. u. 2/C Tel./Fax: 88/264-355

8522 **Nemesgörzsöny**, Zrínyi u. 29. Tel.: 89/349-690

8100 **Várpalota**, Péti út 1. Tel.: 88/471-710, Fax: 88/471-444

8200 **Veszprém**, Pápai út 41. Tel.: 88/425-099, Fax: 88/425-498

8420 **Zirc**, Bakonybéli u. 5. Tel.: 88/416-469, Fax: 88/414-666

Gördülő Fejlesztési Terv

2018 – 2032. évek közötti időszakra

21-04552-1-004-01-04

**65. Litér szennyvízelvezető és -tisztító
víziközmű-rendszer**

Víziközmű-rendszer megnevezése:

65. Litér szennyvízelvezető és –tisztító víziközmű rendszer

Ellátott települések: Litér, Királyszentistván, Sóly, Vilonya

A szennyvízátemelők száma: 5

A gravitációs szennyvízgyűjtő hálózat KG PVC épült, a nyomott csatornák KPE anyagú csövekből épültek a hálózat műszaki állapotának minősítése jó.

Szennyvíztisztító telep

- helye: Litér

- kapacitása :400 m³/d, 3.000 Leé

- *műszaki állapota:* Épületszerkezeti felújítás szükséges, a telep gépészeti rekonstrukcióra szorul és az irányítástechnikai fejlesztéseket is el kellene végeztetni. A telep jelenlegi állapota megfelelő, azonban kapacitás bővítésre van szükség.

Villamos energia: Hálózati engedélyes közcélú hálózataról történő lecsatlakozás mellett a villamos energiát nyíltpiaci kereskedőn keresztül vásároljuk. A csatlakozás feszültségintéjéről függetlenül kizárólag kiefeszültégű mérést alkalmazunk. A csatlakozó és belső villamos hálózat állapota villamos biztonságtechnikai szempontok alapján még megfelelő, azonban a felülvizsgálati jegyzőkönyvek szerint felújításra szorul.

Folyamatirányítás: Folyamatirányító rendszerünk ellátja működési területünkön a technológia felügyeletét, különböző irányítási, vezérlési funkciókat, adatgyűjtést. A rendszer a diszpécserközpont és a helyi irányítóberendezések között URH és/vagy GPRS alapú, a diszpécserközpontok között bérelt vonali kommunikációval van megoldva. A folyamatirányító rendszer szoftvere részben felújított, részben elavult, a terepi berendezések állapota villamos biztonságtechnikai szempontok alapján még megfelelő, azonban a felülvizsgálati jegyzőkönyvek szerint felújításra szorul.

Gördülő Fejlesztési Terv

2018. – 2032. évek közötti időszakra

BERUHÁZÁSI TERV

Gördülő fejlesztési terv a 2018. - 2032. időszakra

BERUHÁZÁSOK FORRÁSAINAK BEMUTATÁSA

A tervet benyújtó szervezet megnevezése:	BAKONYKARSZT Víz- és Csatornamű Zrt.
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	BAKONYKARSZT Víz- és Csatornamű Zrt.
Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése:	Szennyvízelvezetés és -tisztítás
Víziközmű-rendszer kódja:	21-04552-1-004-01-04

	Rendelkezésre álló források megnevezése, a felhasználható fejlesztési források meghatározása	(I) Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében (eFt)	(II) Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében (eFt)	(III) Forrásátcsoportosítás ütemek között (eFt) /+ átcsoportosítás következő ütemről/ /- átcsoportosítás következő ütemre/
I. ütem	1.) Ellátásért felelősök által biztosított források			
	a) Vagyongazdálkodási díj	0	0	0
	b) Eszközhasználati díj	0	0	0
	c) Víziközmű-fejlesztési hozzájárulás	0	60	-60
	d) Költségvetési forrás	1 000	1 000	0
	2.) Víziközmű-szolgáltató által biztosított források			
	a) Díjban képződő fejlesztési forrás	0	0	0
	b) Víziközmű-fejlesztési hozzájárulás	0	0	0
	c) Átvett vagyongazdálkodási díj	0	0	0
	d) Átvett eszközhasználati díj	0	0	0
	e) Átvett fejlesztési forrás	0	0	0
	f) Egyéb forrás	0	0	0
	3.) Külső források			
	a) Pályázati forrás	300 000	300 000	0
b) Hitel, kölcsön	0	0	0	
c) Egyéb	0	0	0	
4.) Tartalékkeret	0	(0 %)		
	Összesen	301 000	301 060	-60
II. ütem	1.) Ellátásért felelősök által biztosított források	0	0	0
	2.) Víziközmű-szolgáltató által biztosított források	0	0	0
	3.) Külső források	0	0	0
	Összesen	0	0	0
III. ütem	1.) Ellátásért felelősök által biztosított források	18 400	18 400	0
	2.) Víziközmű-szolgáltató által biztosított források	0	0	0
	3.) Külső források	0	0	0
	Összesen	18 400	18 400	0

A tervet benyújtó szervezet megnevezése:	
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	
Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése:	
A Vksztv. 11. § (4) bekezdés szerinti véleményező fél megnevezése:	
Víziközmű-rendszer kódja:	

Fontossági sorrend	Beruházás megnevezése	Vízjogi létesítési/elvi engedély száma	Az érintett ellátásért felelős(ök) megnevezése	Tervezett nettó költség	Forrás megnevezése	Megvalósítási kezdés
				(eFt)		
1	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok			0	Tartalékkeret	
2	FI-2014-590 Litér Szennyvizisztító Telep, Kapacitás bővítés	-	53% Litér 16% Királyszentistván 14% Soly 17% Vilonya	300 000	100% Pályázati forrás	2018
3	FI-2014-466 Litér I. sz. szennyvízáttemelő, Köfógó telepítése	-	53% Litér 16% Királyszentistván 14% Soly 17% Vilonya	1 000	100% Költségvetési forrás	2018
4	FI-2014-594 Litér Gazdasági övezet, Litér Gazdasági övezet fejlesztéséhez kapcsolódó szennyvíz-hálózat bővítés (300 fm DN200 KG-PVC)	-	100% Litér	11 000	100% Eszközhasználati díj	2025
5	FI-2014-592 Litér Templom utca, Telek kialakítás végett szennyvíz-hálózat bővítés (200 fm DN200 KG-PVC)	-	100% Litér	7 400	100% Eszközhasználati díj	2025

si terv a 2018. - 2032. időszakra

ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA

KONYKARSZT Víz- és Csatornamű Zrt.

ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató

KONYKARSZT Víz- és Csatornamű Zrt.

Szennyvízelvezetés és -tisztítás

21-04552-1-004-01-04

időtartama	Tervezett időtáv (rövid / közép / hosszú)	A beruházás ütemezése a tervezési időszak évei szerint														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	rövid	X														
2018	rövid	X														
2018	rövid	X														
2025	hosszú								X							
2025	hosszú								X							

Víziközmű rendszer megnevezése:

65. Litér szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer

Objektum megnevezése:

Litér I. sz. szennyvízátemelő

Azonosító: FI-2014-466

Fejlesztési feladat:

Kőfogó telepítése

A litéri I. sz. szennyvízátemelő telepen a jelenleg üzemelő átemelő kialakítása nem megfelelő, mivel a görgetett hordalék (kövek) veszélyeztetik az átemelő gépészetének üzemét, így a szennyvízelvezetés biztonságát.

A beruházás során a kialakítandó kőfogó műtárgy építészetének teljes kiépítése történik meg, hogy a jövőben megfeleljenek minden műszaki szabványossági, munkavédelmi és technológiai, valamint ergonómiai elvárásnak.

A beruházás becsült költsége 1.000.000,- Ft+ÁFA.

A becsült költség tartalmazza a kiviteli tervek elkészítését, engedélyek beszerzését és a kiviteli munkákat is.

Víziközmű rendszer megnevezése:

65. Litér szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer

Objektum megnevezése:

Litér Szennyvíztisztító Telep

Azonosító: FI-2014-590

Fejlesztési feladat:

Kapacitás bővítés

A litéri szennyvíztisztító telep kapacitása jelenleg kevésnek bizonyul az őt terhelő kistérségi rendszer (Litér, Királyszentistván, Sóly, Vilonya) szennyvízkibocsátásának, távlatban pedig fenntarthatatlanul túlterhelt, ezért indokolt a kapacitásának bővítése.

A beruházás során a litéri szennyvíztisztító telep kapacitásbővítése valósulna meg, a távlatilag is alkalmas szennyvízterhelésekre.

A beruházás becsült költsége 300.000.000,- Ft+ÁFA.

A becsült költség tartalmazza az engedélyezési és kiviteli tervek elkészítését, engedélyek beszerzését és a kiviteli munkákat is.

Víziközmű rendszer megnevezése:

65. Litér szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer

Objektum megnevezése:

Litér Templom utca

Azonosító: FI-2014-592

Fejlesztési feladat:

Telek kialakítás végett szennyvíz-hálózat bővítés (200 fm DN200 KG-PVC)

A litéri Templom utcában jelenleg nincs szennyvízelvezető csatorna, de új ingatlanok kialakítása miatt szükséges új csatornát építeni.

A beruházás során a Templom utcában húzódó csatorna kiépítése valósulna meg. DN 200 KG-PVC szennyvízcsatorna kiépítése szükséges, a vezetékhez tartozó összes aknával és bekötéssel együtt, mintegy 200 fm hosszban.

A beruházás becsült költsége 7 400.000,- Ft+ÁFA.

A becsült költség tartalmazza az engedélyezési és kiviteli tervek elkészítését, engedélyek beszerzését és a kiviteli munkákat is.

Víziközmű rendszer megnevezése:

65. Litér szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer

Objektum megnevezése:

Litér Gazdasági övezet

Azonosító: FI-2014-594

Fejlesztési feladat:

Litér Gazdasági övezet fejlesztéséhez kapcsolódó szennyvíz-hálózat bővítés (300 fm DN200 KG-PVC)

A litéri új gazdasági övezetben jelenleg nincs szennyvízelvezető csatorna, de új ingatlanok kialakítása miatt szükséges új csatornát építeni.

A beruházás során az új gazdasági övezetben húzódó csatorna kiépítése valósulna meg. DN 200 KG-PVC szennyvízcsatorna kiépítése szükséges, a vezetékhez tartozó összes aknával és bekötéssel együtt, mintegy 300 fm hosszban.

A beruházás becsült költsége 11 000.000,- Ft+ÁFA.

A becsült költség tartalmazza az engedélyezési és kiviteli tervek elkészítését, engedélyek beszerzését és a kiviteli munkákat is.

Gördülő Fejlesztési Terv

2018. – 2032. évek közötti időszakra

FELÚJÍTÁSI ÉS PÓTLÁSI TERV

FELÚJÍTÁSOK ÉS PÓTLÁSOK FORRÁSAINAK BEMUTATÁSA

A tervet benyújtó szervezet megnevezése:	BAKONYKARSZT Víz- és Csatornamű Zrt.
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	BAKONYKARSZT Víz- és Csatornamű Zrt.
Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése:	Szennyvízelvezetés és -tisztítás
Víziközmű-rendszer kódja:	21-04552-1-004-01-04

	Rendelkezésre álló források megnevezése, a felhasználható fejlesztési források meghatározása	(I) Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében (eFt)	(II) Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében (eFt)	(III) Forrásátcsoportosítás ütemek között (eFt) /+ átcsoportosítás következő ütemről/ /- átcsoportosítás következő ütemre/
I. ütem	1.) Ellátásért felelősök által biztosított források			
	a) Vagyongazdálkodási díj	0	0	0
	b) Eszközhasználati díj	0	5 510	-4 710
	c) Víziközmű-fejlesztési hozzájárulás	0	0	0
	d) Költségvetési forrás	0	0	0
	2.) Víziközmű-szolgáltató által biztosított források			
	a) Díjban képződő fejlesztési forrás	0	0	0
	b) Víziközmű-fejlesztési hozzájárulás	0	0	0
	c) Átvett vagyongazdálkodási díj	0	0	0
	d) Átvett eszközhasználati díj	0	0	0
	e) Átvett fejlesztési forrás	0	0	0
	f) Egyéb forrás	0	0	0
	3.) Külső források			
	a) Pályázati forrás	0	0	0
b) Hitel, kölcsön	0	0	0	
c) Egyéb	0	0	0	
4.) Tartalékkeret	800	(14,52 %)		
	Összesen	800	5 510	-4 710
II. ütem	1.) Ellátásért felelősök által biztosított források	10 000	19 862	-9 862
	2.) Víziközmű-szolgáltató által biztosított források	0	0	0
	3.) Külső források	0	0	0
		Összesen	10 000	19 862
III. ütem	1.) Ellátásért felelősök által biztosított források	0	27 192	0
	2.) Víziközmű-szolgáltató által biztosított források	0	0	0
	3.) Külső források	0	0	0
		Összesen	0	27 192

A tervet benyújtó szervezet megnevezése:	
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	
Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése:	
A Vksztv. 11. § (4) bekezdés szerinti véleményező fél megnevezése:	
Víziközmű-rendszer kódja:	

Fontossági sorrend	Felújítás és pótlás megnevezése	Vízjogi üzemeltetési/fennmaradási engedély száma	Az érintett ellátásért felelős(ök) megnevezése	Tervezett nettó költség	Forrás megnevezése	Megvalósítási idő
				(eFt)		Kezdés
1	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok			800	Tartalékkeret	
2	FI-2014-1324 Lítér I. sz. szennyvízáttemelő, Gépészeti felújítás	-	53% Lítér 16% Királyszentistván 14% Sóly 17% Vilonya	5 000	100% Eszközhasználati díj	2019
3	FI-2014-1322 Lítér I. sz. szennyvízáttemelő, Építészeti felújítás (áttemelő akna)	-	53% Lítér 16% Királyszentistván 14% Sóly 17% Vilonya	5 000	100% Eszközhasználati díj	2019

Víziközmű rendszer megnevezése:

65. Litér szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer

Objektum megnevezése:

Litér I. sz. szennyvízátemelő

Azonosító: FI-2014-1322

Fejlesztési feladat:

Építészeti felújítás (átemelő akna)

A litéri I. sz. szennyvízátemelő telepen a jelenleg üzemelő átemelő műszaki állapota leromlott, ezért indokolt annak felújítása.

A beruházás során az átemelő építészeti felújítása történik meg, hogy a jövőben megfeleljen minden műszaki szabványossági, munkavédelmi és technológiai, valamint ergonomiai elvárásnak.

A beruházás becsült költsége 5.000.000,- Ft+ÁFA.

A becsült költség tartalmazza a kiviteli tervek elkészítését, engedélyek beszerzését és a kiviteli munkákat is.

Víziközmű rendszer megnevezése:

65. Lítér szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer

Objektum megnevezése:

Lítér I. sz. szennyvízátemelő

Azonosító: FI-2014-1324

Fejlesztési feladat:

Gépészeti felújítás

A lítéri I. sz. szennyvízátemelő telepen, a jelenleg üzemelő átemelő gépészeti állapota leromlott, ezért indokolt annak felújítása.

A beruházás során az átemelő gépészeti felújítása történik meg, hogy a jövőben megfeleljen minden műszaki szabványossági, munkavédelmi és technológiai, valamint ergonómiai elvárásnak.

A beruházás becsült költsége 5.000.000,- Ft+ÁFA.

A becsült költség tartalmazza a kiviteli tervek elkészítését, engedélyek beszerzését és a kiviteli munkákat is.