



BAKONYKARSZT VÍZ- ÉS CSATORNAMŰ
ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG



8200 Veszprém, Pápai út 41. Tel.: 88/411-141, 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

Vigántpetend Község Önkormányzata
Győriványi Dániel Polgármester Úr
Vigántpetend
Kossuth u. 34.
8293

Műszaki Osztály

MONOSTORAPÁTI KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATI HIVATAL		
Érkezett	2018. év	08. hó 10. nap
Ügyintéző: [Signature]		
Ügyiratszám: [Signature]		

Nálunk:

Önöknél:

Postázás módja:

Farsang Attila

„TV”

2279-4/2017

Tárgy:

*A Magyar Energetikai és Közmű – szabályozási Hivatalhoz engedélyeztetésre benyújtandó
2019-2033 Gördülő Fejlesztési Terv előzetes véleményezése*

Tisztelt Ellátásért Felelős!

Mint a(z) **43.** sorszámú **Vigántpetend, Kapolcs ivóvízellátó víziközmű-rendszer** Ellátásért Felelősét tájékoztatjuk, hogy a Társaságunk részére adott meghatalmazása alapján elkészítettük a víziközmű-rendszer 2019-2033. időszakra szóló Gördülő Fejlesztési Tervét (GFT).

Engedélyeztetésre - a Tervet - 2011. CCIX. tv. 11.§(2), valamint a 2016. évi CL. tv. 52.§ (4) bekezdése szerint 2018. október 1 – 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, 2018. augusztus 2.

Tisztelettel:

[Signature]
Kugler Gyula
vezérigazgató

Melléklet: 2019-2033 időszakra szóló GFT

BAKONYKARSZT Zrt.
8200 VESZPRÉM PÁPAI U. 41.
46

Üzemegységek:

8400 Ajka, Fő út 62. Tel.: 88/411-141, Fax: 88/312-567
8291 Nagyvázsony, Petőfi S. u. 2/C, Tel.: 88/411-141
8522 Nemesgörzsöny, Zrínyi u. 29, Tel.: 88/411-141

8100 Várpalota, Péti út 1 Tel.:88/411-141, Fax: 88/428-061
8200 Veszprém, Pápai út 41. Tel.: 88/411-141, Fax: 88/428-061
8420 Zirc, Bakonybéli u. 5.Tel.: 88/411-141

Gördülő Fejlesztési Terv

2019 – 2033. évek közötti időszakra

11-14553-1-002-01-04

**43. Vigántpetend, Kapolcs ivóvízellátó
víziközmű-rendszer**

Víziközmű-rendszer megnevezése:

43. Vigántpetend, Kapolcs ivóvízellátó víziközmű-rendszer

Ellátott települések: Vigántpetend, Kapolcs

Az ivóvízellátó víziközmű-rendszer vízbázisa: Vigántpetend vízműkút

Vízkezelés: fertőtlenítés

A vízelosztó hálózat KPE, KM PVC, és 28,6 %-ban azbesztcement csövekből épült, *a hálózat műszaki állapotának minősítése kielégítő, de egyes szakaszokon felújításra szorul, avult.*

Az ivóvízellátó víziközmű-rendszer tározói: Vigántpetend 150 m³-es medence

Vízbázis: A rendszer vízbázisa a 200,0 m mély Vigántpetend vízműkút, amely sérülékeny helyzetű karsztos vízadót csapol meg.

Kútműszaki probléma nem ismert, de tartalék vízbázis kialakítása szükséges.

A szolgáltatott víz minősége megfelelő (nitrát: 20-28 mg/l), az eseti fertőtlenítésen túlmenően egyéb vízkezelés nem szükséges.

A külső és hidrogeológiai védőterületek lehatárolása, elrendelése megtörtént.

Villamos energia: Hálózati engedélyes közcélú hálózatról történő lecsatlakozás mellett a villamos energiát nyíltpiaci kereskedőn keresztül vásároljuk. A csatlakozás feszültségintéjétől függetlenül kizárólag kisméretű 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

2019. – 2033. évek közötti időszakra

BERUHÁZÁSI TERV

Gördülő fejlesztési terv a 2019. - 2033. 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:	ivóvíz-szolgáltatás
Víziközmű-rendszer kódja:	11-14553-1-002-01-04

		(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) Vagyonkezelési díj	0	0	0
	b) Eszközhasználati díj	0	0	0
	c) Víziközmű-fejlesztési hozzájárulás	0	366	-366
	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	20	-20
	c) Átvett vagyonkezelési 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	0	0	
	Összesen	0	386	-386
	II. ütem	1.) Ellátásért felelősök által biztosított források	11 400	11 400
2.) Víziközmű-szolgáltató által biztosított források		0	0	0
3.) Külső források		0	0	0
Összesen		11 400	11 400	0
III. ütem	1.) Ellátásért felelősök által biztosított források	37 500	37 500	0
	2.) Víziközmű-szolgáltató által biztosított források	0	0	0
	3.) Külső források	0	0	0
	Összesen	37 500	37 500	0