

## Előterjesztés Vaszar Község Önkormányzata 2016. szeptember 21 -i ülésére

### Tisztelt Képviselők!

A gördülő fejlesztési tervet (a továbbiakban:GFT) két részre kell osztani. Egyik a felújítási és pótlási terv,melyet az ellátásért felelősnek kell benyújtani, a másik a beruházási terv, melyet a víziközmű szolgáltatónak kell benyújtani. Ez a felállás, amennyiben bérleti-üzemeltetési szerződés alapján kerül a víziközmű működtetésre.

A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalhoz (a továbbiakban: Hivatal) kell 2015. szeptember 15-ig benyújtani. A tervet nem benyújtó érintett véleményezési joggal rendelkezik.

A megkapott tájékoztató alapján a GFT pénzügyi forrásai a felújítások és pótlások fedezeténél az amortizáció és a használati díj, míg új víziközmű illetve a meglévő bővítésének pénzügyi fedezetét az ellátásért felelős köteles biztosítani.

A GFT elkészítésének költségeit a Vksztv 11. §-ában a terv készítésére és benyújtására meghatározott felelős viseli, míg több érintett ellátásért felelős esetében a költségeket együttesen viselik az ellátásért felelősök.

### Határozati javaslat:

#### Vaszar Község Önkormányzat Képviselő-testületének ../2015. (VIII..) határozata

Vaszar Község Önkormányzat Képviselőtestülete az önkormányzatok közös tulajdonában lévő SZ07 számú víziközmű-rendszer 2017-2031. évekre szóló gördülő fejlesztési tervét elfogadja, jóváhagyja.

A közös tulajdont érintő részek vonatkozásában - a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény 5:78 §-ának rendelkezései alapján - mint tulajdonostárs kötelezettséget vállal arra, hogy a gördülő fejlesztési terv önkormányzatot terhelő pénzügyi forrását a tulajdonostárs önkormányzatokkal kötött megállapodásban foglaltak szerint a mindenkori éves költségvetésében betervezi, annak felmerülésekor biztosítja.

Határidő: Folyamatos

Felelős: Polgármester

#### Vaszar Község Önkormányzat Képviselő-testületének ../2015. (VIII..) határozata

Vaszar Község Önkormányzat Képviselő-testülete az önkormányzat tulajdonában lévő V8 számú víziközmű-rendszer 2017-2031. évekre szóló gördülő fejlesztési tervét elfogadja, jóváhagyja, kötelezettséget vállal arra, hogy a gördülő fejlesztési terv önkormányzatot terhelő pénzügyi forrását a mindenkori éves költségvetésében betervezi, annak felmerülésekor biztosítja.

Felelős: Varga Péter polgármester

Határidő: folyamatos

Vaszar, 2015. augusztus 19.



Varga Péter polgármester



# Pápai Víz- és Csatornamű Zrt.

8500 Pápa, Vízmű u. 2.

Tel.: 89/313-455; fax: 89/510-640 E-mail: titkarsag@papaivizmu.hu

[www.papaivizmu.hu](http://www.papaivizmu.hu)



Forrásvíz a pohárban

Iktatószám: 203-38/2016

Ügyintéző: Menyhárt László

**Vaszar Község Önkormányzata**

*Varga Péter polgármester*

8542 Vaszar

Fő u. 29.

Vaszar Péter  
Csatornamű Zrt.

2016 -08- 31

11 - 15

Varga Péter

Tárgy: Gördülő fejlesztési terv javaslat megküldése  
Melléklet: CD lemez

Tisztelt Polgármester Úr!

A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény 11. § (1) értelmében, a víziközmű-szolgáltatás hosszú távú biztosíthatósága érdekében – a fenntartható fejlődés szempontjaira tekintettel – a víziközmű-rendszerként tizenöt éves időtávra gördülő fejlesztési tervet kell készíteni. **A gördülő fejlesztési terv felújítási-pótlási tervből, valamint beruházási tervből áll, amelyet jóváhagyásra 2016. szeptember 30-ig kell benyújtani a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalnak a jogszabályban előírtak alapján az alábbiak szerint:**

1. A Vízmű **vagyonkezelésében (V.) vagy tulajdonában (S.)** lévő víziközművek vonatkozásában a felújítás-pótlási tervet a Szolgáltató készíti el és nyújtja be, - annak tartalmára nézve az érintett **önkormányzatok véleményezési joggal rendelkeznek.**
2. A **bérleti üzemeltetési szerződés** alapján működtetett víziközművek (B.) esetében a felújítás-pótlási tervet az érintett **önkormányzatok készítik el és nyújtják be** - a Vízmű véleményezési joggal rendelkezik.
3. Valamennyi víziközmű eszköz vonatkozásában a **beruházási (BR.) tervet** az érintett **önkormányzatok készítik el és nyújtják be** – a Vízmű véleményezési joggal rendelkezik.

A Pápai Vízmű a V.-S.-B.-BR. esetekre elkészítette javaslatát (a törvény csak a V.-S. esetekre írja elő a Vízműnek a tervek elkészítését, a többlettel az Önök munkáját akarjuk segíteni). A tervezetet e levélhez csatoltan **-CD lemezen-** megküldjük az érintett önkormányzatoknak és kérjük **az ellátásért felelősök képviselőjét, hogy kezdeményezzen közös megbeszélést** a víziközmű-rendszer vonatkozásában.

Az önkormányzat meghatalmazása szükséges az 4. sz. melléklet szerinti tartalommal, hogy a Pápai Víz- és Csatornamű Zrt. az önkormányzatot érintő víziközmű-rendszer(ek)re a gördülő fejlesztési tervet elkészítse és a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (1054 Budapest, Bajcsy-Zsilinszky u. 52.)-hoz benyújtsa, a teljes hatósági eljárásban az Önkormányzatot képviselje a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 40/A. §-ában foglaltak szerint.

A vonatkozó jogszabályok alapján az **önkormányzatok véleményezzék a V. és S. eszközcsoport felújítás-pótlási tervét, továbbá döntsenek a B. eszközcsoport felújítási-pótlási tervéről és a beruházási (BR.) tervről:**

1./ A Pápai Vízmű ZRt. saját tulajdonú és vagyonkezelt eszközei vonatkozásában benyújtásra tervezett gördülő fejlesztési tervéről (felújítás, pótlás) szóló önkormányzati véleményt legkésőbb 2016. szeptember 23-ig, kettő eredeti példányban megküldeni szíveskedjenek (a „vélemény” mintát az Önkormányzatot érintő víziközmű-rendszerekre csatoljuk, 1. sz. melléklet).

2./ A bérleti-üzemeltetési eszközök és a beruházások vonatkozásában a víziközmű-rendszerhez tartozó önkormányzatok által elfogadott és benyújtásra tervezett gördülő fejlesztési tervet a Pápai Vízmű ZRt-nek véleményeznie kell.

Kérem az Önkormányzatot, az ellátásért felelősök képviselőjét, hogy a víziközmű-rendszer gördülő fejlesztési tervét (a teljes anyagot) véleményezésre legkésőbb 2016. szeptember 23-ig megküldeni szíveskedjen.

Amennyiben az önkormányzat(ok) a megküldött – a Pápai Vízmű ZRt. által összeállított – gördülő fejlesztési tervet változatlan formában fogadta el elegendő nyilatkozni annak változatlan tartalmú benyújtásáról – ebben az esetben a gördülő fejlesztési terv táblázatait, leírásait nem kell a Vízműnek megküldeni - (a „nyilatkozat” mintát csatoljuk, 2. sz. melléklet).

A gördülő fejlesztési terv benyújtására kötelezettnek nyilatkoznia kell a 61/2015.(X.21.) NFM rendelet alapján, hogy a tervben a Vhr. vonatkozó előírásait maradéktalanul figyelembe vette, a nyilatkozat mintát az 5.sz. melléklet tartalmazza.

Az Önkormányzat határozatát a gördülő fejlesztési tervéről (döntés a B.-BR. , 3. sz. melléklet) a Pápai Vízmű részére 2016. szeptember 23-ig szíveskedjenek megküldeni.

A közös tulajdont érintő részek vonatkozásában - a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény 5:78 §-ának rendelkezései alapján - a tulajdonostársnak kötelezettséget kell vállalnia arra, hogy a 2017-2031. évekre szóló gördülő fejlesztési terv önkormányzatot terhelő pénzügyi forrását a tulajdonostárs önkormányzatokkal kötött megállapodásban foglaltak szerint a mindenkori éves költségvetésében betervezi, annak felmerülésekor biztosítja (a határozat mintát a 3. sz. melléklet tartalmazza).


A fejlesztési tervek – víziközmű-rendszereknél, az ellátásért felelősöket képviselő önkormányzatonként – az eszközök tulajdonjoga szerinti bontásban, összesítő és fejlesztési ütemenként részletező leírással, az eszköznyilvántartásban szereplő valamennyi eszköz vonatkozásában készültek.

A Vízmű székhelyén egyeztetett időpontban konzultációt tart azoknak az Önkormányzatoknak (csoportoknak), akik ezt igénylik.

A vonatkozó 1,2,3,4,5. sz. mellékleteket aláírva, **legkésőbb 2016. szeptember 23-ig a kérjük megküldeni** a Vízmű részére, a terv benyújtása érdekében.  
Kérem szíves intézkedésüket!

Pápa, 2016. augusztus 26.

Tisztelettel:

  
Dr. Lukács Endre  
vezérigazgató



Ssz	Tárgyi eszköz megnevezése	Üze	Bruttó é. e Ft	Nettó é. e Ft	Écs 2015	Tervezett fejlesztés e Ft			Összesen
						I. 2017	II. 2018-21	III. 2022-31	
	Rendkívüli helyzetekre				428	67	166	497	
<b>V</b>	<b>VAGYONKEZELT ESZKÖZÖK</b>				<b>353</b>				
	<b>A. Mélyfúrású kút</b>								
	<i>a, Épület, építmény</i>								
1	Vaszar I. kút 836-1 hrsz.	91	434	408	8				
2	Vaszar II. kút 836-1 hrsz.	91	280	263	6				
	<b>D.Ivóvízhálózat</b>								
	<i>a, Építmény</i>								
3	KMPVC gerincvezeték <sup>3</sup>		5 812	5 297	175				
4	KPE bekötővezeték <sup>6</sup>		1 636	1 511	44				
5	Horg. Bekötővezeték	96	779	709	24			1 015	
6	Vegyes bekötővezeték	86	51	46	2				
	<b>D. Objektum fejlesztés</b>								
	<b>E.Víztárolók</b>								
	<i>a, Épület, építmény</i>								
7	Vaszar kúttelep védkerítés	79	178	167	4				
8	Vaszar glóbusz védkerítés	79	157	147	3				
9	Vaszar 100m3 víztároló	79	732	688	15				
10	Vaszar glóbusz 200 m3	79	2 620	2 491	41		1 200		
11	Vaszar kezelőép. És gépház	79	1 565	1 471	31			2 700	
<b>S</b>	<b>Saját tulajdonú eszköz</b>				<b>75</b>				
12	Vízmérők		45	37	1				
13	V.I.kút SP 8A-5 búvársziv.	8	176	0	17		250		
14	Vaszar CR15-05 grund.sziv.	9	265	29	38		300		
15	V.II.kút SP8A-5 búvársziv. <sup>2</sup>	9	320	114	19				
<b>16</b>	<b>Beruházás önrész</b>							<b>465</b>	
	<b>Tárgyidőszaki fejlesztés</b>					<b>67</b>	<b>1 916</b>	<b>4 677</b>	<b>6 660</b>
	<i>Forrás (amortizáció)</i>					<i>444</i>	<i>1 776</i>	<i>4 440</i>	<i>6 660</i>
<b>VÁRHATÓ FORRÁSOK</b>									
	<b>Értécsökkenés 2017.évi</b>				<b>444</b>				
	<b>Bevétellel fedezett 2017.évi écs.</b>				<b>444</b>				

Fejlesztés száma V18-V-10

Tárgy Vaszar glóbuszban elhelyezett kapcsoló és elosztószekrény csere (2018-2019.)

Fejlesztés indoka

A berendezés műszakilag elavult, cseréje szükséges

Műszaki leírás

0,4 kv-os villamos elosztószekrény teljes cseréje, kábelek, vezetékek, mágneskapcsolók, motorvédők, biztosítékok szekrény csere

Engedély

Fejlesztési terv

Költségbecslés

Fejlesztés várható költsége

1.200 e Ft

Forrás

Értékcsökkenés

Fejlesztés 2017.évre volt tervezve, de forráshiány miatt átütemezésre kerül 2018-2019.évekre.

Fejlesztés száma V18-S-13-14

Tárgy Vaszar búvárszivattyú és átemelő szivattyú cseréje (2018-2019)

Fejlesztés indoka

Szivattyúk elhasználódnak, elkopnak, cseréjük szükségessé válik

Műszaki leírás

Búvárszivattyú, rozsdamentes acél, alapkivitelű motorral, járókerékkel, visszacsapóval

Q: 9m<sup>3</sup>/h

H: 50 m

P1/P2: 2,5/2,2 kW

Q: 17-20m<sup>3</sup>/h

H: 50 m

P1/P2: 4,5/5 kW

Engedély

Fejlesztési terv

Költségbecslés

Búvárszivattyú	250 e Ft
Átemelő szivattyú	300 e Ft
<b>Összesen:</b>	<b>550 e Ft</b>

Forrás

Értékcsökkenés

Tervrajz

Fejlesztés száma V18-V-5

Tárgy Vaszar ivóvízhálózat bekötővezeték felújítása (2025)

Fejlesztés indoka

A horganyzott acél anyagú házi bekötő vezetékek korrodálódtak, gyakran folynak hosszú ideig rejtetten

Műszaki leírás

Az NA ¼ „ horganyzott acél házi bekötő vezetékek komplett cseréje a gerincvezeték lecsatlakozó megfúró bilincisével kezdődően, D 25 KPE PN csővel, a vízmérő előtti hollandis korrózióálló golyós elzáróval bezárólag. Átlagos hossz 10 fm  
Bekötés felújítás 7 db x 145 e Ft = 1.015 e Ft

Engedély

Fejlesztési terv

Költségbecslés

Vaszar ivóvízhálózat bekötővezeték felújítás várható költsége D 25 KPE 7 db	1.015 e Ft
--	------------

Forrás

Értékcsökkenés

Tervrajz helyszínrajz



Fejlesztés száma V18-V-11

Tárgy Vaszar kezelőépület és gépház külső-belső felújítás (2028)

Fejlesztés indoka

A kezelőépületet 1979.évben helyezték üzembe, az épület teljes körű külső-belső felújítása szükséges

Műszaki leírás

Vastalanító és átemelő kezelőépület 10 x 13,5 m, változó belmagasságú 3-5 m épület belső-külső vakolat és burkolat felújítás

Engedély

Fejlesztési terv

Költségbecslés

Fejlesztés várható költsége

2.700 e Ft

Forrás

Értékcsökkenés

Tervrajz



Vaszar közséves ivóvízellátása  
M=1:4000

Állatorvos  
AKK 100-30



Zrínyi Miklós utca

Bercsényi Miklós utca

Rákóczi Ferenc utca

Böcskei István utca

Pálfi utca

Vilmos utca

Kis-Köz

Pelczkényi utca

Tócsai utca

Dózsa György utca

Fényes utca

Kis-Mező utca

Hydrantbusz  
AK 100 - 30

Vaszar közműves ivóvízellátása  
M=1:4000

Gördülő fejlesztési terv a 2017-2031. időszakra

BERUHÁZÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA

A tervet benyújtó szervezet megnevezése:	Vaszar Önkormányzat	ellátásért felelősök képviselője
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	Pápai Vízmű Zrt.	
Víziközmű-szolgáltatói ágazat megnevezése:	közműves szennyvízelvezetés és tisztítás	
Veleményeltérést megfogalmazó érintett fél megnevezése:		
Víziközmű-rendszer kódja: **	új víziközműrendszer	

Fontossági sorrend	Beruházás megnevezése	Vízjogi engedély köteles-e a beruházás	Az érintett ellátásért felelős(ök) megnevezése	Tervezett nettó költség (eFt)	Forrás megnevezése	Megvalósítás időtartama		Tervezett időtáv (rövid / közép / hosszú)	A beruházás ütemezése a tervezési időszak évei szerint																															
						Kezdés	Befejezés		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15																	
1.	Sz07-BR-1-12 Vaszar-Gecse-Takácsi települések szennyvízelvezetés, szennyvíztisztítás	igen	Vaszar Önkormányzat + 2 Önkormányzat	1 569 570	pályázati forrás	2018	2021	közép	x	x	x	x	x																											
	<b>MINDÖSSZESEN</b>			<b>1 569 570</b>																																				

Fontossági sorrend	Beruházás megnevezése	Rendelekezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében ( e Ft)
I.ütem		
II.ütem	pályázati forrás	1 569 570
III.ütem		
<b>Össz.</b>		<b>1 569 570</b>

\* a megfelelő szövegrészt aláhúzással kell jelölni  
\*\* a Hivatal által a működési engedélyben megállapított VKR-kód



Fejlesztés száma Sz07-BR-1-12

Tárgy Vaszar-Gecse-Takácsi települések szennyvízelvezetés, szennyvíztisztítás  
(2018-2021.)

Fejlesztés indoka

2006.évben a települések szennyvízcsatorna hálózat építése és szennyvíztisztító telep építése félbemaradt. A közelmúltban elvégzett minősítési vizsgálat ( kamerás vizsgálat ) olyan nagymennyiségű hibát tárt fel, idomtörés, oválosodást, folytonossági hiány, illetve olyan mértékű műszaki hiányosságokat, amelynek a kijavítási költsége megközelíti az új beruházás értékét. A javítással és pótlással esetlegesen üzembehelyezendő mű olyan nagy mértékű üzemeltetési kockázatot jelent, hogy azt sem tulajdonosi, sem üzemeltetői szempontból felvállalni nem lehet, így teljesen új létesítményeket kell építeni.

Műszaki leírás

Az agglomeráció központi települése a szennyvíztisztító telep elhelyezkedése szempontjából Vaszar község.

Települések:

Vaszar	1489 fő
Takácsi	875 fő
Gecse	378 fő

Az agglomeráció szennyvízterhelése:	2.742 LE
Szennyvíztisztító telep kapacitása:	250 m <sup>3</sup> /d
Befogadó:	Gerence patak

Szennyvíztisztítás: tisztítási technológia eleveniszapos biológiai eljárás

Telepítés: mechanikai tisztítás:	kézirács 1 db, gépirács 1 db
biológiai tisztítás:	anoxikus medence 1 db, oxikus medence 2 db
utóülepítés:	függőleges átfolyású medence 2 db
iszapterhelés:	iszapsűrítő medence 1 db
	iszapvíztelenítő centrifuga 1 db

Szennyvízcsatorna hálózat:

Gravitációs és nyomott rendszer 8 db hálózati átemelővel  
Gravitációs csatorna D 200 KG PVC, bekötés D 160 KG PVC anyagú

Nyomóvezeték:

D 63 KPE, D 90 KPE, D 110 KPE, D 160 KPE csőből készülnek  
Bekötővezetékek a lakóházak telekhatárán belül 1,0 m-re műanyag tisztító idomokkal kerülnek kialakításra.

Csatorna hálózat főbb műszaki jellemzői:

D 200 KG PVC gerincvezeték:	
Gecse:	4.519 fm
Vaszar:	10.846 fm
Takácsi:	5.910 fm
<b>Összesen:</b>	<b>21.275 fm</b>

## D 160 KG PVC bekötővezeték:

Gecse:	2.104 fm	213 db
Vaszar:	7.766 fm	706 db
Takácsi:	3.408 fm	359 db
<b>Összesen:</b>	<b>13.278 fm</b>	

## Nyomóvezeték:

D 160 KPE	2069 fm
D 110 KPE	7690 fm
D 90 KPE	1624 fm
D 63 KPE	1476 fm

## Átemelő:

Gecse:	2 db
Takácsi:	2 db
Vaszar:	4 db

Engedély

Vízjogi létesítési engedély

Költségbecslés

## D 200 KG PVC gerincvezeték

Gecse:	4.519 fm	
Vaszar:	10.846 fm	
Takácsi:	5.910 fm	
<b>Összesen:</b>	<b>21.275 fm x 40.500</b>	<b>861.637 e Ft</b>

## D 160 KG PVC bekötővezeték:

Gecse:	2.104 fm	
Vaszar:	7.766 fm	
Takácsi:	3.408 fm	
<b>Összesen:</b>	<b>13.278 fm x 15.000</b>	<b>199.170 e Ft</b>

## Nyomóvezeték:

D 160 KPE	2069 fm x 15.000	31.035 e Ft
D 110 KPE	7690 fm x 12.000	92.280 e Ft
D 90 KPE	1624 fm x 10.000	16.240 e Ft
D 63 KPE	1476 fm x 8.000	11.808 e Ft

## Átemelő:

Gecse: 2 db	15.000 e Ft
Takácsi: 2 db	15.000 e Ft
Vaszar: 4 db	25.000 e Ft

Szennyvíztelep: 378 m<sup>3</sup>/d x 800.000 302.400 e Ft**Mindösszesen: 1.569.570 e Ft**

Költségbecslés fajlagos költségekkel készült, sávós burkolat helyreállítással.

Forrás

Pályázati forrás: KEOP-7.1.0/11: 100 %

Tervrajz

Átnézetes helyszínrajz



- ← útvonal grafikus jelölésére
- útvonal szerkezet jelölésére
- útvonal szerkezetére
- ▣ útvonal szerkezetének helye

