



RÉTSÁG VÁROS ÖNKORMÁNYZATÁNAK KÉPVISELŐ-TESTÜLETE

2651 Rétság, Rákóczi út 20. Telefon: 35/550-100

www.retsag.hu Email: hivatal@retsag.hu

Előterjesztést készítette: Fodor Rita Mária **Előterjesztő:** Hegedűs Ferenc polgármester

Gördülő fejlesztési terv elfogadása

ELŐTERJESZTÉS

a képviselő-testület 2018. szeptember 28-i ülésére

Tárgyalja	Ülés	Szavazás
<input type="checkbox"/> Szociális bizottság	<input checked="" type="checkbox"/> Nyílt	<input checked="" type="checkbox"/> Nyílt szavazás
<input checked="" type="checkbox"/> Pénzügyi és Városüzemeltetési Bizottság	<input type="checkbox"/> Zárt	<input type="checkbox"/> Titkos szavazás
<input type="checkbox"/> Közbeszerzési Bizottság		<input type="checkbox"/> Egyszerű többség
<input checked="" type="checkbox"/> Képviselő-testület		<input checked="" type="checkbox"/> Minősített többség

1. A tárgyalandó témakör tárgyilagos és tényszerű bemutatása

Tisztelt Képviselő-testület!

A DMRV, mint szolgáltató elkészítette a víziközmű-szolgáltatásról szóló törvény szerint a 2019-2033. évi fejlesztési és pótlási tervet Rétság város szennyvízrendszerére, ehhez csatolta a beruházási tervrész véleményeltérését. A beruházási terv elkészítése az ellátásért felelős, azaz az önkormányzat kötelessége. Véleményünk szerint a fejlesztési és pótlási terv alapos és az önkormányzat részére kedvező. Tudomásunk szerint az önkormányzat szennyvízközmű beruházást nem tervezett 2019-ban, de csatoljuk a DMRV által elkészített beruházási véleményeltérést.

A beruházási tervek olyan esetekre vonatkozhatnak, amikor új ingatlanok építésére, vagy esetleges hálózatbővítésre kerülne sor. Valamennyi esetben külső forrást kell igénybe venni, bővítés esetén pályázat, új ingatlan bekötésénél a lakó hozzájárulása.

A terveket 2018. szeptember 30-ig kell jóváhagyni.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy az előterjesztést megtárgyalni szíveskedjen.

Rétság, 2018. szeptember 12.

Hegedűs Ferenc
polgármester

2. Előzmények, különösen a témában hozott korábbi testületi döntések, azok végrehajtása:

- a 2017. szeptemberi testületi ülés.

3. Jogszabályi háttér

- az önkormányzatokról szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény,
- a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény.

4. Határozati javaslat:**Rétság Város Önkormányzat Képviselő-testületének
/2018. (IX.28.) KT határozat**

Rétság Város Önkormányzat Képviselő-testülete megtárgyalta a 2019-2033. évre vonatkozó szennyvíz-víziközmű gördülő fejlesztési tervről szóló előterjesztést és elfogadja az alábbiak szerint:

- a DMRV által elkészített 2019-2033 közötti szennyvízrendszer fejlesztési és pótlási tervet jóváhagyja,
- az önkormányzat 2019-2033 között szennyvíz beruházást nem tervez, de fenntartja a jogát a terv megváltoztatására.

Határidő: azonnal és folyamatos

Felelős: Hegedűs Ferenc polgármester

Záradék: az előterjesztés jogszabálysértést nem tartalmaz.

dr. Varga Tibor
jegyző



**DMRV DUNA MENTI REGIONÁLIS VÍZMŰ
ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG**
2600 Vác, Kodály Zoltán út 3.

Kelt: 2018.08. 24.
Ikt.sz:
DMRV/116331 /2018/BEF
Melléklet: felsorolás szerint

Rétság Város Önkormányzata

Hegedűs Ferenc részére

Rétság

Rákóczi út 20.

2651

Tárgy: 2019-2033. évi Gördülő Fejlesztési Terv

Rétság városi szennyvízrendszer

- Felújítási és pótlási tervrész
- Beruházási tervrész véleményeltérés

Tisztelt Címzett!

Társaságunk a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény (továbbiakban: Vksztv.) 11.§ alapján elkészítette az Önkormányzat tulajdonában lévő és Társaságunk által bérleti üzemeltetési jogviszony keretében üzemeltetett víziközmű-rendszerre a 2019-2033-as időszakra vonatkozó Gördülő Fejlesztési Tervet (továbbiakban: GFT) A GFT összeállítása során formai és tartalmi követelmények tekintetében a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet szerint jártunk el.

A GFT Felújítási és pótlási tervrészéből, valamint Beruházási tervrészéből tevődik össze. A Vksztv. vonatkozó 11.§ (2) és (4) bekezdések alapján a Felújítási és pótlási tervrészt a víziközmű-szolgáltatónak, míg a Beruházási tervrészt az ellátásért felelősnek (Önöknek, mint tulajdonos Önkormányzatnak) kell elkészítenie és benyújtania, mely esetben az elkészítésre nem kötelezett fél véleményezési joggal élhet, így egyben mellékelten csatoljuk a Beruházási tervrészre vonatkozó véleményeltérésünket is.

Amennyiben a Beruházási tervrész elkészítésével és benyújtásával Társaságunkat kívánják megbízni, a lentebbi elérhetőségek valamelyikén keressék Társaságunkat.

A Magyar energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (továbbiakban: Hivatal) 2018. júliusában kiadott Útmutatóját tájékoztatásul mellékelten csatoljuk.

Felújítási és pótlási tervrész:

Jogsabályi kötelezettségünknek megfelelően mellékeljük a Társaságunk által elkészített Felújítási és pótlási tervrészt, melyre vonatkozóan a Vksztv 11. § (4) bekezdése alapján, amennyiben az Önök részéről 30 napon belül észrevétel nem érkezik, annak tartalmát elfogadottnak tekintjük.

Amennyiben véleményük alapján a GFT átdolgozását tartják szükségesnek, úgy kérjük véleményüket lehetőség szerint soron kívül – az átdolgozás időszükségletét figyelembe véve – megküldeni szíveskedjenek Társaságunk részére!



Management System
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
Valid until:
2018.05.14
www.tuv.com
ID: 3106270075





**DMRV DUNA MENTI REGIONÁLIS VÍZMŰ
ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG**
2600 Vác, Kodály Zoltán út 3.

Beruházási tervrész:

A Beruházási tervrészt az Ellátásért felelősnek / Ellátásért felelősök Képviselőjének 2018. október 01-ig kell elküldenie a Hivatal részére kizárólag elektronikus formában, ÁNYK rendszeren keresztül (mellékelt útmutató szerint). Amennyiben nem Társaságunkat bízzák meg a Beruházási Tervrész benyújtásával, úgy kérjük a benyújtási kötelezettségüknek a megadott határidőig eleget tenni szíveskedjenek!

Igazgatási szolgáltatási díj(ak) mértéke

Az 1/2014. (III.4.) MEKH rendelet 1. melléklet E) táblázat 18-as pont b) bekezdése rendelkezik a Beruházási tervrész benyújtására vonatkozó eljárásdíjakról, mely a Rétság városi szennyvízrendszer esetében az alábbiak szerint kerül meghatározásra:

„a tárgyév június 1-jén, hatályos víziközmű-szolgáltatási engedélyben az adott víziközmű-rendszerre meghatározott felhasználói egyenérték, de legalább 10 e Ft”: 1592

$1592 \times 0,001 = 1,59 \text{ e Ft} < 10 \text{ e Ft}$, ez alapján fizetendő: 10 000 Ft,-

mely összeget a Hivatal Magyar Államkincstárnál vezetett 10032000-01 714373-00000000 keretszámlájára szükséges befizetni. A befizetésről hitelt érdemlő igazolást a benyújtani kívánt tervrész mellékletét kell, hogy képezze.

Továbbá felhívjuk figyelmüket, hogy az 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet alapján a GFT benyújtásakor a kijelölt szakhatóság részére szakhatósági díj megfizetésére is kötelezett, melyről bővebb tájékoztatást szintén a mellékelt Útmutató tartalmaz.

Felmerülő kérdés esetén Társaságunk részéről kapcsolattartó személyek:

- Kriston Ádám: kriston.adam@dmrvzrt.hu
- Hegyes Marianna: hegyes.marianna@dmrvzrt.hu
- Györi Márton: gyori.marton@dmrvzrt.hu

Tisztelettel:


dr. Paris Zoltán
Koordinációs igazgató

DMRV DUNA MENTI REGIONÁLIS VÍZMŰ
ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG
2600 Vác, Kodály Zoltán út 3.
2


Kriston Ádám
Beruházási-fejlesztési osztályvezető

Mellékletek: Felújítás és pótlás tervrész
Beruházás tervrész – Véleményeltérés
Műszaki fejlesztési ismertető
Útmutató

Kapják: Címzett,
DMRV Zrt. – UFM, Önkormányzati kapcsolattartó, Irattár

Lévelelcím: 2601 Vác, Pf. 96. • Telefon: 27-511-500 • Fax: 27-316-199 • Adószám: 10863877-2-44 • www.dmrvtzrt.hu



Management
System
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
Változó utasít.
2018.05.14
www.tuv.com
ID 9105070075



FELÚJÍTÁSOK ÉS PÓTLÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA

Fontossági sorrend	Felújítás és pótlás megnevezése	Vízjogi engedély köteles-e a felújítás, pótlás	Az érintett ellátásért felelős(ök) megnevezése	Tervezett nettó költség (eFt)	Forrás megnevezése***	Megvalósítás várható időtartama			Tervezett időtáv ****		
						Középs	Rövid	Hosszú	Kezdés	Befejezés	Közép
1	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok	Eseti	Rétság	100	Bérleti díj	2019.01.01	2019.12.31	X			
2	Rétság szennyvíztisztító telep iszapvíztelepítő prégépjeljes felújítása	Nem engedélyköteles	Rétság	5 000	Bérleti díj	2019.01.01	2019.12.31	X			
I. Ütem (2019) összesen:											
3	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok	Eseti	Rétság	400	Bérleti díj	2020.01.01	2023.12.31			X	
4	Rétság, végátemelő komplett felújítása	Nem engedélyköteles	Rétság	10 000	Bérleti díj	2020.01.01	2023.12.31			X	
II. Ütem (2020-2023) összesen:											
5	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok	Eseti	Rétság	1 000	Bérleti díj	2024.01.01	2033.12.31				X
6	Rétság szennyvíztisztító telep levegőztető elemek cseréje	Nem engedélyköteles	Rétság	6 000	Bérleti díj	2026.01.01	2027.12.31				X
7	Rétság szennyvíztisztító telep légfűvők cseréje	Nem engedélyköteles	Rétság	5 000	Bérleti díj	2028.01.01	2028.12.31				X
8	Rétság Kossuth úti átemelő irányítástechnikai rendszer rekonstrukció	Nem engedélyköteles	Rétság	3 000	Bérleti díj	2029.01.01	2030.12.31				X
9	Rétság Köztársaság téri átemelő irányítástechnikai rendszer rekonstrukció	Nem engedélyköteles	Rétság	3 000	Bérleti díj	2031.01.01	2031.12.31				X
10	Rétság Mitsubishi átemelő irányítástechnikai rendszer rekonstrukció	Nem engedélyköteles	Rétság	3 000	Bérleti díj	2032.01.01	2032.12.31				X
11	Rétság Tánácsics úti átemelő irányítástechnikai rendszer rekonstrukció	Nem engedélyköteles	Rétság	3 000	Bérleti díj	2033.01.01	2033.12.31				X
III. Ütem (2024-2033) összesen:				24 000							

	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében [eFt]
I. ütem	100
II. ütem	400
III. ütem	1 000
Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében [eFt]	24 000

* a megfelelő szövegrészt aláhúzással kell jelölni

** a Hivatal által a működési engedélyben megállapított VKR-kód

*** amennyiben pénzügyi forrás az adott feladatot elvégzésére nem áll rendelkezésre, ezt

**** a megfelelő időtávot x-el kell jelölni

Gördülő fejlesztési terv a 2019 - 2033 időszakra
BERUHÁZÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA - VÉLEMÉNYELTÉRÉS

A tervet benyújtó szervezet megnevezése: ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató *
 Víziközmű-szolgáltató megnevezése: Duna Menti Regionális Vízművek Zártkörűen Működő Részvénytársaság
 Víziközmű-rendszer kódja: ** Rétsági Szennyvízrendszer 21-23825-1-001-00-01

Fontossági sorrend	Beruházás megnevezése	Vízjogi engedély köteles-e a beruházás	Az érintett ellátásért felelős(ök) megnevezése	Tervezett nettó költség (eFt)	Forrás megnevezése***	Megvalósítás várható időtartama			Tervezett időtáv *****			
						Kezdés	Befejezés	Rövid	Közép	Hosszú		
1	Új bekötések építése	Nem engedélyköteles	Rétság	900	Külső forrás	2019.01.01	2019.12.31	X				
2	Rétság szennyvíztisztító telep iszapszűrő műtárgy kiépítése	Engedélyköteles	Rétság	10 000	Forráshiány	2019.01.01	2019.12.31	X				
I. ütem (2019) összesen:												
3	Új bekötések építése	Nem engedélyköteles	Rétság	3 600	Külső forrás	2020.01.01	2023.12.31		X			
II. ütem (2020-2023) összesen:												
4	Új bekötések építése	Nem engedélyköteles	Rétság	9 000	Külső forrás	2024.01.01	2033.12.31				X	
III. ütem (2024-2033) összesen:												
				10 900								

Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében [eFt]		Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében [eFt]
I. ütem	10 900	900
II. ütem	3 600	3 600
III. ütem	9 000	9 000

* a megfelelő szövegrész aláhúzással kell jelölni

** a Hivatal által a működési engedélyben megállapított VKR-kód

*** amennyiben pénzügyi forrás az adott feladat elvégzésére nem áll rendelkezésre, ezt jelölni

***** a megfelelő időtávot x-el kell jelölni



DMRV DUNA MENTI REGIONÁLIS VÍZMŰ
ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG
2600 Vác, Kodály Zoltán út 3.

Rétság városi szennyvízrendszer

MŰSZAKI-FEJLESZTÉS ISMERTETÉSE

Beruházás

III. ÜTEM

Új bekötések építése



DMRV DUNA MENTI REGIONÁLIS VÍZMŰ ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG

2600 Vác, Kodály Zoltán út 3.

Rétság városi szennyvízrendszer

1. Műszaki ismertető

1.1. Jelenlegi állapot ismertetése

(a tervezett műszaki – fejlesztéssel érintett víziközmű jelenlegi műszaki állapotának ismertetése)

Új ingatlanok építése során, illetve esetleges hálózat bővítés esetén az ellátható lakosság száma növekszik, így minden olyan háznak, lakásnak biztosítani kell a ráköthetőség lehetőség a közcsatornára ahol az műszakilag rendelkezésre áll.

1.2. Átnézeti helyszínrajz

(átnézeti helyszínrajz a megvalósítandó víziközművekről, a kapcsolódó fontosabb létesítményekről, az érintett települések, földrajzi helyek megnevezésével a méretarány feltüntetésével, helyrajzi szám megjelölésével)

Átnézeti helyszínrajz a műszaki-fejlesztési tevékenységgel érintett létesítmények, a kapcsolódó fontosabb létesítmények és a méretarány feltüntetésével, valamint az érintett települések, földrajzi helyek, létesítmények megnevezésével

1.3. Technológiai leírás és folyamatábra

Nem releváns.

1.4. Műszaki tartalom

Vksztv. 2. § 18. szennyvíz-bekötővezeték: a felhasználási helyen keletkező szennyvizeknek, továbbá egyesített rendszerű csapadékvíz-elvezetés esetében a csapadékvizeknek a szennyvíz-törzshálózatba történő bevezetésére szolgáló vezeték.



DMRV DUNA MENTI REGIONÁLIS VÍZMŰ ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG

2600 Vác, Kodály Zoltán út 3.

Rétság városi szennyvízrendszer

1.5. A beruházás szükségességének indokolása

(részletes indokolás, lehetséges indokok: folyamatos üzemszerű működés biztosítása, ellátás biztonság, minőségi követelmények, környezetvédelmi ok, közegészségügyi előírások betartása, épített környezet / vagyon / élet védelem, kiemelt felhasználó / közintézmény érintettsége, egyéb beruházáshoz való csatlakozás, hatósági kötelezés, ...)

A rendelkezésre álló szennyvíz gyűjtőhálózatra minél több felhasználó tudjon rácsatlakozni, így kiváltásra kerülhetnek a nem szakszerűen kialakított közműpótló berendezések és ezáltal csökkenhet a talaj és környezet szennyezés mértéke is.

Amennyiben növekedik a szennyvíz szolgáltatással rendelkező felhasználók száma, így az üzemeltető szolgáltató is többlet bevétele származik és javulhat a fogadó szennyvíztelep kihasználtsága is, így a fajlagos mutatók is javulhatnak

1.6. Hibastatisztika

(Legalább 3 évre visszamenőleg helymegjelöléssel, objektumazonosítóval, leltárszámmal)

Nem releváns

1.7. Alátámasztó dokumentumok

(a beruházás műszaki tartalmát alátámasztó számítások, továbbá az ivóvíz beruházások esetében az illetékes népegészségügyi szerv által jóváhagyott ivóvíz biztonsági terv kockázatértékelési, kockázatkezelési fejezete szerinti intézkedési tervvel való összhangban történő bemutatás)

Nem releváns

1.8. Hatósági engedélyek / kötelezések

(a beruházás tárgyát részben vagy egészben képező vizilétesítmény, építmény szükségességét vagy megvalósíthatóságát megalapozó, más hatóság által kibocsátott okirat, így különösen a hatályos engedélyek és kötelezések másolata)

Nem engedélyköteles

1.9. A műszaki-fejlesztés elmaradásának következménye



DMRV DUNA MENTI REGIONÁLIS VÍZMŰ
ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG
2600 Vác, Kodály Zoltán út 3.

Rétság városi szennyvízrendszer

A beruházások elmaradása a talajvíz szennyezés csökkenésének elmaradását vonhatja maga után. Amennyiben nem növekedik a szennyvízszolgáltatással rendelkező felhasználók száma, úgy az üzemeltető szolgáltató sem jut többlet bevételhez és nem javulhat a fogadó szennyvíztelep kihasználtsága, így a fajlagos mutatók sem javulhatnak.

2. Költség és forrás ismertető

2.1. Költségszámítás

Részletes műszaki terv alapján készült költségkalkuláció (Terv alapján)

Becsült keretösszeg: 9 000 000 Ft

2.2. Pénzügyi forrás bemutatása

Külső forrás

3. Mellékletek

1.sz. melléklet	
2.sz. melléklet	
3.sz. melléklet	
4.sz. melléklet	

4. Nyilatkozat

Tárgyi műszaki fejlesztést ismertető dokumentum a víziközművek gördülő fejlesztési terve részét képező felújítási és pótlási terv, valamint beruházási terv részletes tartalmi és formai követelményeiről szóló 61/2015. (X.21.) NFM rendelet figyelembe vételével került összeállításra.

Vác,