



TOMAJMONOSTORA KÖZSÉG POLGÁRMESTERÉTŐL

5234 Tomajmonostora Széchenyi út 63.

Tel.: 59/516-074; Telefax: 59/356-445;

E-mail: polgarmester@tomajmonostora.hu

E L Ő T E R J E S Z T É S

Tomajmonostora Község Önkormányzat Képviselő-testületének 2017. 10. 10-ei ülésére Tomajmonostora Község víziközműveinek gördülő fejlesztési terveiről

Tisztelt Képviselő-testület!

Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. tv. 13 §. (1) bekezdés 21. pontja értelmében önkormányzatunk kötelező feladatai közé tartozik a víziközmű szolgáltatás. A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény 10. §-a alapján az önkormányzatnak, mint ellátásért felelősnek gondoskodnia kell a víziközmű-fejlesztések megvalósításáról. A 11. § (1) bekezdése rögzíti, hogy a víziközmű szolgáltatás hosszú távú fenntarthatósága érdekében ágazatonként (esetünkben: ivóvíz és szennyvíz) tizenöt éves időtartamra gördülő fejlesztési tervet kell készíteni, külön beruházási és külön felújítási és pótlási tervét a víziközmű-szolgáltató – esetünkben a TRV Zrt. – a beruházási tervét pedig az ellátásért felelős készíti el és nyújtja be a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalhoz.

A dokumentumokat a TRV Zrt. szakemberei készítették, melyet jelen előterjesztés mellékleteként terjesztek megvitatásra, és kérem az alábbi határozat-javaslatokkal azok elfogadását.

...../2017. (X.10.) számú képviselő-testületi határozat

Tomajmonostora Község víziközműveinek 2018-2032 évi gördülő fejlesztési tervéről

Tomajmonostora Község Önkormányzatának Képviselő-testülete a Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. tv. 13 §. (1) bekezdés 21. pontja, továbbá a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény 11. § (1) bekezdésében biztosított jogkörében eljárva az alábbiak szerint dönt:

Tomajmonostora Község Önkormányzata víziközműveinek 2018.-2032. időszakra vonatkozó gördülő fejlesztési tervét – ezen belül a felújítási és pótlási tervet, továbbá a beruházási tervet - a határozat 1. melléklete szerint jóváhagyja.

Határozatról értesülnek:

1. Jász-Nagykún-Szolnok Megyei Kormányhivatal, Szolnok
2. Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal, Budapest
3. Tiszaszentimre Község Önkormányzata
4. Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt., Szolnok
5. Képviselő-testület tagjai, Helyben
6. Polgármesteri Hivatal Pénzügyi Iroda, Helyben

Tomajmonostora, 2017. október 09.


(: Fazekas Szabolcs
polgármester




TISZAMENTI REGIONÁLIS VÍZMŰVEK ZRT.

Gördülő Fejlesztési Terv

TSZI-IV

víziközmű rendszerre

2018-2032

Ellátásért felelősök képviselője: Tiszaszentimre Község Önkormányzata

Ellátásért felelősök megnevezése: Tiszaszentimre Község Önkormányzata
Tomajmonostora község Önkormányzata

Víziközmű-szolgáltató megnevezése:
Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.
5000 Szolnok,
Kossuth Lajos út 5.

Szolnok, 2017. augusztus 30.

A Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Víziközmű-rendszer megnevezése: TSZI-IV

A víziközmű-rendszer részei: Tiszaszentimre vízmű, Tiszaszentimre ivóvízhálózat, Tomajmonostora ivóvízhálózat

A víziközmű-rendszer bemutatása; létesítmények, berendezések; állapotjellemzés:

Tiszaszentimre vízmű:

A vízmű 1983-ban létesült, melyet az Észak-Alföldi ivóvízminőség-javító program I. ütemében 2009-ben. A vízellátást 3 db mélyfúrású kút biztosítja, melyek 1971-ben, 1984-ben, ill. 2009-ben létesültek.

A vízmű kapacitása 250 m³/d. A vízmű automatizált. Alkalmazott technológia: vas-mangán-arzénmentesítés klórgázzal történő előoxidációval és utófertőtlenítéssel, kavics és aktívszenes szűréssel.

- 3 db mélyfúrású kút
- 1 db klórgázadagoló berendezés
- 2 db kevertágyas homokszűrő Culligan UFP 48 tip.
- 1 db aktívszenes szűrő Culligan UR 54 tip.
- 1 db térszíni medence 150 m³-es
- 2 db hálózati szivattyú
- 1 db magastározó 50 m³-es
- 1 db vasiszap ülepítő

A vízmű jelen állapotában jól karbantartott, felújított, jó műszaki állapotban van.

Tiszaszentimre ivóvízhálózat:

A település ivóvízhálózata 1978 és 1981 között épült ki, jellemzően azbesztcement, illetve KM-PVC csőanyagból. 2011-ben hálózatbővítés történt KEOP projekt keretében KPE csőanyag alkalmazásával.

- 10600 fm NA80 ac gerincvezeték
- 82 fm NA100 ac gerincvezeték
- 1448 fm NA80 KM-PVC gerincvezeték
- 786 fm NA150 KM-PVC gerincvezeték
- 2686 fm D90 KPE gerincvezeték
- 3893 fm D110 KPE gerincvezeték
- 128 fm NA50 KPE gerincvezeték
- 7823 fm bekötővezeték
- 3377 fm NA150 KM-PVC távvezeték
- Tiszaszentimre-Újszentgyörgy településrész:
- 6617 fm NA80 KM-PVC gerincvezeték
- 269 fm NA100 KM-PVC gerincvezeték
- 274 fm NA150 KM-PVC gerincvezeték
- 298 fm D90 KPE gerincvezeték
- 1232 fm bekötővezeték

Az elmúlt 5 évben jelentősebb felújítási munkák nem történtek a karbantartás jellegű munkákat és hibaelhárításokat kivéve.
A hálózaton tolózár aknák lettek kiépítve, így a hálózat szakaszolhatósága megfelelő. A kiépített tolózár aknák állapota megfelelő.

Tomajmonostora ivóvízhálózat:

A hálózat a Tiszaszentimre településen lévő vízmű telepről kapja az ivóvizet. A településen az elosztóhálózatot 1983 évben építették ki, amely lefedte a település teljes területét. A hálózatot azbesztcement csővel építették ki.

1287 fm NA100 ac gerincvezeték
1492 fm NA150 ac gerincvezeték
6562 fm NA80 ac gerincvezeték

Az elmúlt 5 évben jelentősebb felújítási munkák nem történtek a karbantartás jellegű munkákat és hibaelhárításokat kivéve.
A hálózaton tolózár aknák lettek kiépítve, így a hálózat szakaszolhatósága megfelelő. A kiépített tolózár aknák állapota leromlott. A településen altalaji és földfeletti tűzcsapok lettek telepítve, melyek jó állapotban vannak, könnyen hozzáférhetőek.



TISZAMENTI REGIONÁLIS VÍZMŰVEK ZRT.

Gördülő Fejlesztési Terv

TSZI-SZV

víziközmű rendszerre

2018-2032

Ellátásért felelős megnevezése: Tiszaszentimre Község Önkormányzata

Víziközmű-szolgáltató megnevezése:

Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.
5000 Szolnok,
Kossuth Lajos út 5.

Szolnok, 2017. augusztus 30.

A Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Víziközmű-rendszer megnevezése: TSZI-SZV

A víziközmű-rendszer részei: Tiszaszentimre szennyvíztisztító, Tiszaszentimre csatornahálózat

A víziközmű-rendszer bemutatása; létesítmények, berendezések; állapotjellemezés:

Tiszaszentimre szennyvíztisztító:

A település szennyvíztisztító telepe és csatornahálózata a ""Tiszaszentimre Község szennyvízelvezetése és szennyvízkezelése"" KEOP-1.2.0/09-112013-0033 projekt keretében 2015-ben épült meg. A tisztítótelep kapacitása 200 m³/d. Alkalmazott technológia SBR rendszerű eleveniszapos tisztítás.

A szennyvíztisztító telepre beérkező nyers szennyvíz a mechanikai tisztítás után az SBR műtárgyakba jut. Az SBR technológia az eleveniszapos technológiát folyamatos ráfolyásos üzemben valósítja meg. A medencékben tápanyag-eltávolítás zajlik a határértékek betartása céljából, ezért anaerob, anoxikus és aerob szakaszok követik egymást egy cikluson belül, melyeket végül ülepítés és dekantálás követ. dekantáló szerelvényeken elfolyó tisztított szennyvíz a fertőtlenítő medencébe jut, egy membrán szűrőn keresztül, majd a tisztított víz átemelőn keresztül jut a befogadóba.

1 db szippantott szennyvíz fogadóakna
1 db gépi rács és homokfogó, zsírfogó
1 db zsírfogó fúvó Axis 501MG' tip.
2 db SBR medence (2x317 m³)
2+1 db feladószivattyú Xylem gyártmányú
2+1 SBR főlösiszap szivattyú Xylem gyártm.
2+1 db SBR keverő Xylem gyártm.
2+1 db levegőfúvó Robuschi ES35/2P tip.
1 db kiegyenlítő medence
2 db iszapsűrítő
4 db iszapsűrítő keverő Xylem gyártm.
1 db csurgalékvíz akna szivattyúval
1 db tisztítottvíz puffer medence
1 db fertőtlenítő medence
1 db tisztított szennyvíz átemelő 2 db Xylem gyárt. szivattyúval
4166 fm D200 KPE tisztított szv. nyomóvezeték
1 db szalagszűrő prés
1 db NaOCl adagoló szivattyú
1 db vas-klorid adagoló szivattyú

A szennyvíztisztító telep 2015-ben létesült, újszerű állapotban van.

Tiszaszentimre csatornahálózat:

Tiszaszentimre csatornahálózata a KEOP projekt keretében 2015-ben épült ki. A csatornahálózat gravitációs és elválasztott rendszerű. A településen 4 db szennyvízátemelő létesült, melyekben Flygt szivattyúk üzemelnek. A csatornahálózat homogén

anyagszerkezettel épült meg, a gravitációs csatornák KG-PVC anyagból, az átemelők nyomóvezetékei KPE csőanyagból.

15505 fm D200 KG-PVC gerinccsatorna

7159 fm D160 KG-PVC bekötőcsatorna

306 fm D63 KPE nyomóvezeték

1440 fm D90 KPE nyomóvezeték

1947 fm D110 KPE nyomóvezeték

4 db szennyvízátemelő Flygt szivattyúkkal

3 db házi kisátemelő

A csatornahálózat és átemelők új építésűek, jó műszaki állapotban vannak.

MEGHATALMAZÁS
GFT BERUHÁZÁSI TERVRÉSZ BEADÁSÁRA

A 21-22789-1-001-00-10 kóddal rendelkező TSZI-SZV megnevezésű víziközmű-rendszer ellátásért felelőseként meghatalmazom a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.-t, hogy a 2018-2032 tervezési időszakra vonatkozó Gördülő fejlesztési terv, beruházási tervrészt helyettünk a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalhoz beadja és az eljárást lefolytassa.

Tiszaszentimre, 2017.....

Tiszaszentimre Község Önkormányzata

ELFOGADÓ NYILATKOZAT
GFT BERUHÁZÁSI TERVRÉSZRŐL

A 21-22789-1-001-00-10 kóddal rendelkező TSZI-SZV megnevezésű víziközmű-rendszer ellátásért felelőseként nyilatkozom, hogy a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. által javaslatként megküldött - 2018-2032 tervezési időszakra vonatkozó - Gördülő fejlesztési terv, beruházási tervrész tanulmányoztuk, annak tartalmát elfogadjuk.

Tiszaszentimre, 2017.....

Tiszaszentimre Község Önkormányzata

ELFOGADÓ NYILATKOZAT
GFT FELÚJÍTÁSI ÉS PÓTLÁSI TERVRÉSZRŐL

A 21-22789-1-001-00-10 kóddal rendelkező TSZI-SZV megnevezésű víziközmű-rendszer ellátásért felelőseként nyilatkozom, hogy a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. által javaslatként megküldött - 2018-2032 tervezési időszakra vonatkozó - Gördülő fejlesztési terv, felújítási és pótlási tervrészt tanulmányoztuk, annak tartalmát elfogadjuk.

Ezen nyilatkozatot a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. részére adjuk ki a Gördülő fejlesztési terv, felújítási és pótlási tervrész Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalhoz történő benyújtásához és az eljárás lefolytatásához.

Tiszaszentimre, 2017.....

Tiszaszentimre Község Önkormányzata

Gördülő fejlesztési terv a 2018 - 2032 időszakra												
FELÚJÍTÁSOK ÉS PÓTLÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA												
A tervet benyújtó szervezet megnevezése:					ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató *							
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:					TISZAMENTI REGIONÁLIS VÍZMŰVEK ZRT.							
Víziközmű-rendszer kódja: **					21-22789-1-001-00-10							
Fontossági sorrend	Felújítás és pótlás megnevezése	Vízjogi engedély köteles-e a felújítás, pótlás	Az érintett ellátásért felelős(ök) megnevezése	Tervezett nettó költség	Forrás megnevezése***	Megvalósítás várható időtartama		Tervezett időtáv ****			Feladat szükségességének indoklása	Feladat műszaki leírása
				(eFt)		Kezdés	Befejezés	Rövid	Közép	Hosszú		
1.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok	nem	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	5700	használati díj	2018. január	2018. december	x				
2.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok	nem	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	5700	használati díj	2019	2022		x			
3.	szennyvízszivattyúk szükség szerinti felújítása	nem	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	6000	használati díj	2019	2022		x		A gszennyvízszivattyúk fokozatosan elhasználódnak, felújításuk időszerű lesz.	szennyvízszivattyúk szükség szerinti felújítása
4.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok	nem	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	8500	használati díj	2023	2032			x		
5.	gépi rács felújítása	nem	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	2000	használati díj	2023	2032			x	A gépi rács várhatóan eléri azt a műszaki elhasználódottsági szintet, hogy felújítása időszerű lesz.	gépi rács felújítása
6.	szalagprés felújítása	nem	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	2000	használati díj	2023	2032			x	A szalagprés várhatóan eléri azt a műszaki elhasználódottsági szintet, hogy felújítása időszerű lesz.	szalagprés felújítása
7.	légfűvók felújítása (3 db)	nem	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	4500	használati díj	2023	2032			x	A légfűvók várhatóan eléri azt a műszaki elhasználódottsági szintet, hogy felújításuk időszerű lesz.	légfűvók felújítása (3 db)
8.												
9.												
10.												
11.												
12.												
...												

	Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében [eFt]	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében [eFt]
I. ütem	5 700	5 700
II. ütem	11 700	20 600
III. ütem	17 000	57 000

* a megfelelő szövegrészt aláhúzással kell jelölni
** a Hivatal által a működési engedélyben megállapított VKR-kód
*** amennyiben pénzügyi forrás az adott feladat elvégzésére nem áll rendelkezésre, ezt jelölni kell "forráshiány" kifejezéssel
**** a megfelelő időtávot x-el kell jelölni

Gördülő fejlesztési terv a 2018 - 2032 időszakra												
FELÚJÍTÁSOK ÉS PÓTLÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA												
A tervet benyújtó szervezet megnevezése:						ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató *						
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:						TISZAMENTI REGIONÁLIS VÍZMŰVEK ZRT.						
Víziközmű-rendszer kódja: **						11-22789-1-002-00-14						
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 ****			Feladat szükségességének indoklása	Feladat műszaki leírása
						Kezdés	Befejezés	Rövid	Közép	Hosszú		
1.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok	nem	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	5200	használati díj	2018. január	2018. december	x				
2.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok	nem	Tomajmonostora Község Önkormányzata	200	önkormányzati forrás	2018. január	2018. december	x				
3.	Tűzcsap felújítás	nem	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	300	használati díj	2018. január	2018. december	x			Az Ady E. úti altalaj tűzcsap nem megfelelően működik (nyitás-zárás-űrités). A tűzivíz ellátás és a hálózat öblítése érdekében ezek cseréjét javasoljuk elvégezni.	A felújítás során az altalaj tűzcsapokat az OTSZ előírása alapján föld feletti tűzcsapra cserélnék.
4.	Tűzcsap felújítás	nem	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	1200	használati díj	2018. január	2018. december	x			Újszentgyörgyön a György úton 2 db, a Tompa úton 2 db altalaj tűzcsap nem megfelelően működik (nyitás-zárás-űrités) közútból zöldterületbe kell áthelyezni és 80-as FF tűzcsapokat beépíteni. A tűzivíz ellátás és a hálózat öblítése érdekében ezek cseréjét javasoljuk elvégezni.	A felújítás során az altalaj tűzcsapokat az OTSZ előírása alapján föld feletti tűzcsapra cserélnék.
5.	Csomóponti rekonstrukció	nem	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	500	használati díj	2024.január	2024.december	x			Sport út- Kisfaludy köz kereszteződésénél az úttest alatt található acélcső erősen korrodált állapotba került cseréje indokolt. Azaknában lévő 80-as tolózár már nem alkalmas kiszakaszolásra, szintén cserélni szükséges	1 db NA80-as szakaszoló tolózár cseréje, illetve az úttest alatti 10 fm NA80-as ivóvíz vezeték átvezetés, acélcső kiváltása ugyanazon dimenziójú KPE csőre.
6.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok	nem	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	5000	használati díj	2019	2022		x			
7.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok	nem	Tomajmonostora Község Önkormányzata	800	forráshiány	2019	2022		x			
8.	Tolózár felújítás	nem	Tomajmonostora Község Önkormányzata	80	forráshiány	2019	2019		x		Kossuth út-Alkotmány út kereszteződésében található 80-as tolózár nem zárható cseréje indokolt.	1 db 80-as tolózár csere.
9.	Tűzcsap felújítás	nem	Tomajmonostora Község Önkormányzata	300	forráshiány	2019	2019		x		Dénes Nándor út végén a 80-as FA tűzcsap nem megfelelően működik (nyitás-zárás-űrités) cseréje szükséges a tűzivíz biztosítása és a hálózatöblítés érdekében.	A felújítás során az altalaj tűzcsapokat az OTSZ előírása alapján föld feletti tűzcsapra cserélnék.
10.	aktívszén töltet csere a vízműben	nem	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	3000	használati díj	2019	2019		x		Az aktívszén szűrő töltete várhatóan kimerül, a megfelelő víztisztítás érdekében a töltetcsereét el kell végezni.	aktívszén töltet csere a vízműben
11.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok	nem	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	12000	használati díj	2023	2032			x		
12.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok	nem	Tomajmonostora Község Önkormányzata	2000	forráshiány	2023	2032			x		
13.	homokszűrők töltetcsereje a vízműben	nem	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	4000	használati díj	2024	2024			x	A kevertágyas homokszűrők töltete elhasználódik, a megfelelő víztisztítás érdekében a töltetcsereét el kell végezni.	homokszűrők töltetcsereje a vízműben
...												

	Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében [eFt]	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében [eFt]
I. ütem	7 400	7 400
II. ütem	9 180	26 800
III. ütem	18 000	82 000

* a megfelelő szövegrészt aláhúzással kell jelölni
** a Hivatal által a működési engedélyben megállapított VKR-kód
*** amennyiben pénzügyi forrás az adott feladat elvégzésére nem áll rendelkezésre, ezt jelölni kell "forráshiány" kifejezéssel
**** a megfelelő időtávot x-el kell jelölni

Gördülő fejlesztési terv a 2018 - 2032 időszakra												
BERUHÁZÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA												
A tervet benyújtó szervezet megnevezése:					ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató *							
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:					TISZAMENTI REGIONÁLIS VÍZMŰVEK ZRT.							
Víziközmű-rendszer kódja: **					21-22789-1-001-00-10							
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 ****			Feladat szükségességének indoklása	Feladat műszaki leírása
						Kezdés	Befejezés	Rövid	Közép	Hosszú		
1.	Tartalékszivattyúk beszerzése	nem	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	2000	használati díj	2019	2022		x		Az üzembiztonság miatt indokolt tartalék szennyvízszivattyúk beszerzése.	Tartalékszivattyúk beszerzése
2.	Elektromos kiemelő csőrlő beszerzése	nem	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	200	használati díj	2019	2022		x		Hatékony szivattyúkiemeléshez.	Elektromos kiemelő csőrlő beszerzése
3.												
4.												
5.												
6.												
7.												
8.												
9.												
10.												
...												

	Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében [eFt]	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében [eFt]
I. ütem	0	0
II. ütem	2 200	2 200
III. ütem	0	0

* a megfelelő szövegrészt aláhúzással kell jelölni
** a Hivatal által a működési engedélyben megállapított VKR-kód
*** amennyiben pénzügyi forrás az adott feladat elvégzésére nem áll rendelkezésre, ezt jelölni kell "forráshiány" kifejezéssel
**** a megfelelő időtávot x-el kell jelölni

Gördülő fejlesztési terv a 2018 - 2032 időszakra												
BERUHÁZÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA												
A tervet benyújtó szervezet megnevezése:					ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató *							
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:					TISZAMENTI REGIONÁLIS VÍZMŰVEK ZRT.							
Víziközmű-rendszer kódja: **					11-22789-1-002-00-14							
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 ****			Feladat szükségességének indoklása	Feladat műszaki leírása
						Kezdés	Befejezés	Rövid	Közép	Hosszú		
	Tartalék búvárszivattyúk beszerzése	nem	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	1000	használati díj	2018	2018	x			A vízellátást biztosító mélyfúrású kút búvárszivattyúja nem rendelkezik tartalékkal. Szivattyú meghibásodás esetére szükséges 1 db tartalék búvárszivattyú beszerzése.	1 db Grundfos SP-17-7 típusú búvárszivattyú megvásárlása.
1.	Ivóvízhálózat bővítés	igen	Tiszaszentimre Község Önkormányzata	6000	használati díj	2019	2019		x		A település ivóvízhálózata ágvezetékes rendszerű, a végpontokon előfordul a víz pangása. Az ágvezetékek NA 80-as KPE ivóvízvezetékkel történő összekötésével körhálózat kialakítása szükséges, mellyel a rendszerben a pangó víz kialakulása mionimalizálható.	Mártírok út és Arany J. út ivóvízhálózati szakaszok végpontjainak összekötése NA 80 KPE nyomócsővel, összesen 300 fm hosszban.
2.	Nyomásfokozó akna építése	igen	Tomajmonostora Község Önkormányzata	5000	forráshiány	2019	2019		x		A 8 km hosszú távvezeték miatt Tomajmonostora településen emelni szükséges a hálózati nyomást.	Nyomásfokozó akna építése, szivattyúk beszerzése és a hozzá kapcsolódó irányítástechnika kiépítése.
3.	Béléscsővezés	nem	Tomajmonostora Község Önkormányzata	400000	forráshiány	2024. január	2024. december			x	A 150-es AC anyagú Tiszaszentimre-Tomajmonostora közötti távvezeték 100-as vezetékkel való kibélelése szükséges a másodlagos szennyeződés, pangóvíz elkrülése érdekében és az AC vezeték állapota miatt.	8000 fm hosszan a 150-es AC vezeték kibélelése 100-as vezetékkel.
...												

	Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében [eFt]	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében [eFt]
I. ütem	1 000	1 000
II. ütem	11 000	6 000
III. ütem	400 000	0

* a megfelelő szövegrészt aláhúzással kell jelölni
** a Hivatal által a működési engedélyben megállapított VKR-kód
*** amennyiben pénzügyi forrás az adott feladat elvégzésére nem áll rendelkezésre, ezt jelölni kell "forráshiány" kifejezéssel
**** a megfelelő időtávot x-el kell jelölni