



**Tárnok Nagyközség Önkormányzatának
Polgármestere**
2461 Tárnok, Dózsa György út 150-152.
23-387-041

**Tárnok Nagyközség Önkormányzatának
Képviselő-testülete**

Előterjesztés
A Képviselő-testület 2021. szeptember 30-i ülésére

Tárgy: Tárnok területén lévő, víziközmű-szolgáltatási (közműves szennyvíz és ivóvíz) ágazat, 15 éves Gördülő Fejlesztési Tervének beruházási- és felújítási-pótlási tervrészének elfogadása **2022-2036** közötti időszakra.

Tisztelt Képviselő-testület!

A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény (Vksztv.) 11. § (1) bekezdése szerint víziközmű-szolgáltatási ágazatonként 15 éves időtávra Gördülő Fejlesztési Tervet (GFT) kell készíteni, mely áll egyrészt felújítási és pótlási, másrészt beruházási tervből.

A 11. § (2) bekezdésére figyelemmel a felújítási és pótlási tervrészt a víziközmű-szolgáltató, a beruházási tervrészt az ellátásért felelős önkormányzat nyújtja be a Vksztv. szerint.

A tervrészek benyújtásának kötelezettjei egymás felé véleményezik a másik fél által benyújtandó tervet (Vksztv. 11. § (4) bekezdése) és a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalnak eljuttatják.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy az előterjesztést vitassa meg és a határozati javaslatot fogadja el.

A határozat elfogadásához az Mötv. alapján **egyszerű többség** szükséges.

HATÁROZATI JAVASLAT

Tárnok Nagyközség Önkormányzatának Képviselő-testülete

- 1.) A határozat mellékletében rögzített, Tárnok területén lévő, víziközmű-szolgáltatási (közműves szennyvíz és ivóvíz) ágazat, 2022-2036 évekre vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terve beruházási és felújítási pótlási tervrészével egyetért.
- 2.) Felkéri a polgármestert, hogy a szükséges nyilatkozatokat és intézkedéseket tegye meg.

Határidő: 2022. szeptember 30.

Felelős: polgármester

Végrehajtást végzi: Gazdasági és Pénzügyi Iroda - Vagyongazdálkodási Csoport

A határozatról értesítést kap:


Polgármester

Gazdasági és Pénzügyi Iroda

Gazdasági és Pénzügyi Iroda - Vagyongazdálkodási Csoport

Irattár

Tárnok, 2021. szeptember 17.


Dr. Lukács László
polgármester

Törvényességi felügyelet:


dr. Jenei-Kiss Gergely
jegyző



Tárnok Nagyközség Önkormányzat
2461 Tárnok, Dózsa György út 150. • Postacím: 2461 Tárnok, Pf.: 3. Tel.: 06 (23) 387 019 • 06 (23) 387 031 • Fax: 06 (23) 387 108
Ügyfélfogadási idő: Hétfő: 8:15-16:15, Szerda: 8:15-16:15, Péntek: 8:15-11:00 • E-mail: titkarsag@tarnok.hu • www.tarnok.hu

Iktatószám:

Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal
1054 Budapest, Bajcsy-Zsilinszky út 52.

Tárgy: 15 éves gördülő fejlesztési terv (GFT) megküldése

Tisztelt Hivatal!

Tárnok Nagyközség Önkormányzata (cím: 2461 Tárnok, Dózsa György út 150.) mint ellátásért felelős képviselőjében, a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény (Vksztv.) 11. § (2)-(4) bekezdései alapján jóváhagyás céljából megküldöm településünk szennyvíz-szolgáltató rendszere tekintetében a 15 éves Gördülő Fejlesztési Terv, beruházási munkarészét (2021-2035. közötti időszakra) (*1. számú melléklet*) a T. Hivatal részére.

Levelünk mellékleteként csatoltjuk a beruházási tervben bemutatott tervezett munkák pénzügyi fedezetének ismertetését (*2. számú melléklet*), az üzemeltető véleményegyezőségi nyilatkozatát (*3. számú melléklet*), továbbá csatoltjuk az 1/2014. (III.4.) MEKH rendelet 6. §-a alapján megfizetett igazgatási szolgáltatási díjról a befizetés igazolását (*5. számú melléklet*).

Kérjük a Tisztelt Hivatalt, hogy a benyújtott dokumentumok, valamint jelen levél és mellékletei alapján Tárnok Nagyközség Önkormányzatának 2022-2036. közötti időszakra szóló Gördülő Fejlesztési Terv, beruházási munkarészét jóváhagyni szíveskedjenek.

Tárnok, 2021. szeptember „...”.

Tisztelettel:

dr. Lukács László
polgármester

Mellékletek:

1. számú melléklet: A 2022-2036. közötti időszakot érintő Gördülő Fejlesztési Terv, beruházási munkarésze
2. számú melléklet: Nyilatkozat pénzügyi források rendelkezésre állásáról
3. számú melléklet: Az Érd és Térsége Csatorna-szolgáltató Kft. nyilatkozata
4. számú melléklet: Igazolás az igazgatási szolgáltatási díj megfizetéséről



Tárnok Nagyközség Önkormányzat

2461 Tárnok, Dózsa György út 150. • Postacím: 2461 Tárnok, Pf.: 3. Tel.: 06 (23) 387 019 • 06 (23) 387 031 • Fax: 06 (23) 387 108
Ügyfélfogadási idő: Hétfő: 8:15-16:15, Szerda: 8:15-16:15, Péntek: 8:15-11:00 • E-mail: titkarsag@tarnok.hu • www.tarnok.hu

NYILATKOZAT

PÉNZÜGYI FORRÁSOK RENDELKEZÉSRE ÁLLÁSÁRÓL

Alulírott dr. Lukács László, mint ellátásért felelős Tárnok Nagyközség (2461 Tárnok, Dózsa György út 150.) polgármestere az alábbiakban nyilatkozom, a **Tárnok Nagyközség** szennyvízelvezetése és – tisztítása víziközmű-szolgáltatási ágazat 2022-2036. évekre vonatkozó **Gördülő Fejlesztési Terv, beruházási tervrész** tervezett feladatainak elvégzéséhez szükséges pénzügyi források rendelkezésre állásáról.

A pénzügyi fedezet forrása az elkülönített csatorna Alap (GFT-ben Elkülönített Csatorna Alap jelöléssel, itt a továbbiakban: Alap). Az Alap bevételei több forrásból tevődnek össze, többek között az Alap bevételét képezi, a víziközműveket üzemeltető Érd és Térsége Csatorna-szolgáltató Kft. (továbbiakban: ÉTCS Kft.) által befizetett eszközhasználati díj.

Az ÉTCS Kft. által üzemeltetett eszközök tekintetében az Alap az alábbiak szerinti, a Koncessziós Szerződésben foglaltak alapján:

Az Önkormányzatok „a koncesszióba adott víziközművek felújítási, pótlási és fejlesztési forrásainak biztosítására településenként elkülönített Alapot hoznak létre.” (Koncessziós Szerződés 6.3.1. Elkülönített Alap).

Az Alapokat az Önkormányzatok kezelik a bankjuknál vezetett elkülönített bankszámlán.

Az Alapok bevételei:

- a) a víziközmű létesítmények koncesszióba adásából származó, a Koncessziós Társaság által megfizetendő, a jelen Koncessziós Szerződés 6.3.1. pontja szerint Megrendelők által e célra nyitott Alapban elhelyezett (Érd esetében Bank által kijelölt ESCROW befizetésgyűjtő számlán keresztül befolyó), a 7.2. pont rendelkezéseinek megfelelően kiszámított eszközhasználati díjnak az a része, amely a víziközművek fejlesztési céljából kerül megállapításra az eszközhasználati díjban, és amelyet kizárólag víziközmű-fejlesztésre lehet fordítani;
- b) a víziközmű létesítmények koncesszióba adásából származó, a Koncessziós Társaság által megfizetendő, a jelen Koncessziós Szerződés 6.3.1. pontja szerint Megrendelők által e célra nyitott Alapban elhelyezett (Érd esetében a Bank által kijelölt ESCROW befizetésgyűjtő számlán keresztül befolyó) a 7.2. pont rendelkezéseinek megfelelően kiszámított eszközhasználati díjként megfizetendő díjnak az a része, amely a víziközművek fejlesztésével összefüggő adósságszolgálat fedezeteként kerül megállapításra és amelyet kizárólag adósságszolgálat teljesítésére lehet fordítani;
- c) a Koncessziós Társaság által, a Vksztv. előírásai szerint beszedett víziközmű-fejlesztési hozzájárulások, amelyek kizárólag a szennyvíz-közművek felújítására, rekonstrukciójára, fejlesztésére fordíthatóak.
- d) a víziközmű létesítmények fejlesztésére befizetett egyedi, társulási hozzájárulások, csatlakozási díjak, építési célú állami és európai uniós céltámogatások;

- e) az Alapok felhasználható pénzeszközeinek befektetéséből származó kamat;
- f) Megrendelők által adott egyéb támogatás;
- g) Megrendelők részesedése a Koncessziós Társaság nyereségéből,
- h) minden egyéb beruházási célú hozzájárulás, pályázaton elnyert forrás;
- i) a víziközmű társulatok által átadott pénzeszközök.

Az Alapok bevételeit az adósságszolgálatba kerülő részen felül, kizárólagosan a koncesszióba adott szennyvíz-közműhálózat és kapcsolódó műtárgyak, berendezések fejlesztésére kell fordítani, a MEKH által elfogadott Gördülő Fejlesztési Terv figyelembe vételével.

Mint jeleztük, a tervezett víziközmű-fejlesztési (beruházási, felújítási, pótlási) munkák finanszírozását az Alap biztosítja.

Az alábbi táblázatban bemutatjuk Tárnok Nagyközség Önkormányzat, mint ellátásért felelős önkormányzat által biztosított, a **Tárnok Nagyközség** szennyvízelvezetése és –tisztítása víziközmű-szolgáltatási ágazat 2022-2036. évekre vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terv, beruházási tervrész tervezett feladatainak elvégzéséhez szükséges pénzügyi források rendelkezésre állását:

Ellátásért felelős megnevezése (víziközmű rendszer kódja)	2022 eFt	2023-2026 eFt	2027-2036 eFt
Tárnok Nagyközség Önkormányzata (22-04154-1-001-00-02)	1 748	102 010	298 000

A tervezett beruházási feladatok végrehajtásához szükséges fedezet abban az esetben fog rendelkezésre állni, amennyiben a jelenleg hatályos jogszabályok alapján megállapításra kerülő víziközmű közszolgáltatási díjakban az eszközhasználati díj a ténylegesen szükséges összegben megképződik.

Tárnok, 2021. szeptember „...”.

dr. Lukács László
polgármester
Tárnok Nagyközség

Gördülő fejlesztési terv a 2022 - 2036. időszakra										
BERUHÁZÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA										
A tervet benyújtó szervezet megnevezése:					Tárnok Nagyközség Önkormányzata			ellátásért felelős / ellátásért		
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:					Érd és Térsége Csatorna-szolgáltató Kft.					
Víziközmű-rendszer kódja:					22-04154-1-001-00-02					
Fontos- sági sorrend	Beruházás megnevezése	Vízjogi engedély köteles-e a beruházás	Az érintett ellátásért felelős(ök) megnevezése	Tervezett nettó költség	Forrás megnevezése	Megvalósítás időtartama		Tervezett időtáv		
				(eFt)		Kezdés	Befejezés	rövid	közép	hosszú
I. ütem										
1.	Rendkívüli helyzetekből adódó azonnali feladatok	Nem előírt	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	60	tárgyévi eszközhasználati díj	folyamatos		X		
2.	1 db tartalék AUMA MATIC SA07.2 hajtómű beszerzése az árapasztó zsiliphez	Nem előírt	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	68	tárgyévi eszközhasználati díj	2022.05.01	2022.09.30	X		
3.	WELTEC folyamatirányító rendszer korszerűsítése (szoftver,hardver)	Nem előírt	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	270	tárgyévi eszközhasználati díj+víziközmű fejlesztési hozzájárulás	2022.05.01	2022.09.30	X		
4.	Oudluk területre közműtervezés 663/33 hrsz.	Nem előírt	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	1 350	tárgyévi eszközhasználati díj+víziközmű fejlesztési hozzájárulás	2022.03.15	2022.10.15	x		
	I. ütem összesen			1 748						
II. ütem										
1.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok	Nem előírt	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	1 010	Elkülönített Csatorna Alap	folyamatos			X	
2.	C-TECH folyamatirányító rendszer korszerűsítése (szoftver,hardver)	Nem előírt	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	750	Elkülönített Csatorna Alap	2023.04.01	2023.09.31		X	
3.	Csatorna iszapfogadó akna gépi rács beépítése	Nem előírt	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	500	Elkülönített Csatorna Alap	2023.04.01	2023.08.31		X	
4.	Végátemelő üvegszálas korlát cseréje KO anyagra	Nem előírt	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	500	Elkülönített Csatorna Alap	2023.06.01	2023.09.30		X	
5.	Beépített úszó iszapszintmérő telepítése egy később meghatározandó C-Tech medencébe	Nem előírt	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	500	Elkülönített Csatorna Alap	2023.04.01	2023.08.31		X	
6.	Csurgalékvíz zavarosságmérő műszer beépítése víztelenítéshez és/vagy sűrítéshez	Nem előírt	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	500	Elkülönített Csatorna Alap	2023.04.01	2023.08.31		X	
7.	Homokfogó műtárgy mosatócsonk kiépítése	Nem előírt	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	500	Elkülönített Csatorna Alap	2023.06.01	2023.09.30		X	
8.	Polimeroldó helyiség felszerelése függönykapuval	Nem előírt	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	500	Elkülönített Csatorna Alap	2023.08.01	2023.10.31		X	
9.	Víztelenített iszap-konténer sínfűtésének terveztetése, megvalósítása	Nem előírt	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	500	Elkülönített Csatorna Alap	2023.04.01	2023.10.31		X	

Fontos- sági sorrend	Beruházás megnevezése	Vízjogi engedély köteles-e a beruházás	Az érintett ellátásért felelős(ök) megnevezése	Tervezett nettó költség	Forrás megnevezése	Megvalósítás időtartama		Tervezett időtáv		
				(eFt)		Kezdés	Befejezés	rövid	közép	hosszú
10.	Tárnok, Fehérvári úti átemelő kapacitás növelése szivattyú cserével	Nem előírt	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	3 000	Elkülönített Csatorna Alap	2023.01.01	2023.12.31		X	
11.	Szennyvíz-törzshálózati elemek kapacitás és funkció bővítése	Igen	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	10 000	Elkülönített Csatorna Alap	folyamatos			X	
12.	Szennyvízátemelő rendszer vízszállítási biztonságának növelése vízkormányzási lehetőségek kiépítésével	Igen	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	5 000	Elkülönített Csatorna Alap	folyamatos			X	
13.	Szennyvízátemelő telepek és szennyvíztisztító telep gépészeti eszközeinek kapacitásbővítése	Igen	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	7 500	Elkülönített Csatorna Alap	folyamatos			X	
14.	Szennyvízátemelő telepek és szennyvíztisztító telep folyamattírányító és energiaellátó eszközeinek kapacitásbővítése	Nem előírt	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	13 250	Elkülönített Csatorna Alap	folyamatos			X	
15.	Szennyvízátemelő telepek és szennyvíztisztító telepi építmények szerkezeti átalakításai, bővítései	Igen	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	20 000	Elkülönített Csatorna Alap	folyamatos			X	
16.	Szennyvíztisztító telep kapacitás bővítése és a tisztított szennyvíz minőségének javulását eredményező technológiai fejlesztések	Igen	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	41 000	Elkülönített Csatorna Alap	folyamatos			X	
	II. ütem összesen			102 010						
III. ütem										
1.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok	Nem előírt	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	3 000	Elkülönített Csatorna Alap	folyamatos				X
2.	Szennyvíz-törzshálózati elemek kapacitás és funkció bővítése	Igen	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	30 000	Elkülönített Csatorna Alap	folyamatos				X
3.	Szennyvízátemelő rendszer vízszállítási biztonságának növelése vízkormányzási lehetőségek kiépítésével	Igen	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	15 000	Elkülönített Csatorna Alap	folyamatos				X
4.	Szennyvízátemelő telepek és szennyvíztisztító telep gépészeti eszközeinek kapacitásbővítése	Nem előírt	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	30 000	Elkülönített Csatorna Alap	folyamatos				X
5.	Szennyvízátemelő telepek és szennyvíztisztító telep folyamattírányító és energiaellátó eszközeinek kapacitásbővítése	Nem előírt	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	45 000	Elkülönített Csatorna Alap	folyamatos				X
6.	Szennyvízátemelő telepek és szennyvíztisztító telepi építmények szerkezeti átalakításai, bővítései	Igen	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	60 000	Elkülönített Csatorna Alap	folyamatos				X
7.	Tisztított szennyvíz minőségének javulását eredményező új technológiai elemek létesítése	Igen	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	115 000	Elkülönített Csatorna Alap	folyamatos				X
	III. ütem összesen			298 000						

Fontos- sági sorrend	Beruházás megnevezése	Vízjogi engedély köteles-e a beruházás	Az érintett ellátásért felelős(ök) megnevezése	Tervezett nettó költség	Forrás megnevezése	Megvalósítás időtartama		Tervezett időtáv		
				(eFt)		Kezdés	Befejezés	rövid	közép	hosszú
	Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében [eFt]	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében [eFt]								
I. ütem	1 748	1 748								
II. ütem	102 010	102 010								
III. ütem	298 000	298 000								

Gördülő fejlesztési terv 2022-2036 időszakra
Beruházások műszaki leírása, indoklása és költségbecslése

A tervet benyújtó szervezet megnevezése:	Tárnok Nagyközség Önkormányzata
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	Érd és Térsége Csatorna-szolgáltató Kft.
Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése:	közműves szennyvízelvezetés és -tisztítás
Véleményeltérést megfogalmazó érintett fél megnevezése:	Érd és Térsége Csatorna-szolgáltató Kft.
Víziközmű-rendszer kódja:	22-04154-1-001-00-02

Sorszám	Munka megnevezése	61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2. § (1) a); (2) a); (3) a) – átnézeti helyszinrajz	61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2. § (1) b), c), e); (2) b), c); (3) b), c) – műszaki leírás, indoklás:	61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2. § (1) i); (2) g); (3) e) – a fejlesztési feladat elmaradásával járó kockázatok értékelése:	61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2. § (1) d) – műszaki tartalmat alátámasztó számítások	61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2. § (1) i); (2) h); (3) f) – költségek kalkuláció	61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2. § (1) f) – hatósági engedély, kötelezés
I. ütem (2022. év)							
1.	Rendkívüli helyzetekből adódó azonnali feladatok	nem releváns	<u>Vhr. 90/D. § (4) a)</u> – a rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok elvégzésére az előzetes költségterv 1-15 százalékát kell tervezni.	A váratlan meghibásodások elhárításának elmaradása víziközmű szolgáltatás leállásával, kimaradásával és környezetszennyezéssel járhat	-	-	-
2.	1 db tartalék AUMA MATIC SA07.2 hajtómű beszerzése az árapasztó zsiliphez	nem releváns	A 2012 óta üzemelő hajtómű kopása, műszaki avulása indokolja a cserére történő felkészülést egy hiedgetartalék eszköz biztosításával	az üzemből történő tartós kiesés a technológia súlyos károsodásával járhat	üzemeltetői tapasztalat alapján	előzetes árajánlat alapján	nem szükséges
3.	WELTEC folyamatirányító rendszer korszerűsítése (szoftver,hardver)	nem releváns	A iszaprothasztást felügyelő meglévő rendszer elavult és sok meghibásodással üzemel	Tovább növekszik a meghibásodások, száma, fennáll a teljes tönkremenetel és a rendszer leállásának kockázata	üzemeltetői tapasztalat alapján	becsült	nem szükséges
4.	Oudluk területre közműtervezés 663/33 hrsz.	nem releváns	területfejlesztés	nem releváns	folyamatban	előzetes árajánlat alapján	szükséges
II. ütem (2023-2026. év)							
1.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok	nem releváns	<u>Vhr. 90/D. § (4) a)</u> – a rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok elvégzésére az előzetes költségterv 1-15 százalékát kell tervezni	A váratlan meghibásodások elhárításának elmaradása a víziközmű szolgáltatás leállásával, kimaradásával és környezetszennyezéssel járhat	-	-	-
2.	C-TECH folyamatirányító rendszer korszerűsítése (szoftver,hardver)	nem releváns	Jelenleg a C-TECH folyamatirányító rendszer két részből áll: az egyik egy önállóan működő Schneider folyamatirányító PLC, a másik egy folyamatirányító számítógép, amely egy másik elavult Allen Bradley folyamatirányító PLC-t vezérel. Ez a két rendszer elvileg önállóan, párhuzamosan működik, de bármilyen hiba, egyéb esemény esetén nehézkes a rendszer újraindítása, az adatok szinkronizálásánál gyakori problémák vannak. A tapasztalatok alapján, ha bármelyik folyamatirányító PLC- nél meghibásodás történik, az blokkolja a másik jól működő rendszer működését is. (Pl. Az egyik PLC-nél egy analóg bemeneti modul meghibásodása mindkét folyamatirányító PLC működését blokkolja az adat szinkronizálása miatt.	megmaradnak az üzemeltetési kockázatok és nehézségek	üzemeltetői tapasztalat alapján	becsült	nem szükséges
3.	Csatorna iszapfogadó akna gépi rács beépítése	nem releváns	a csatornaiszap fogadó szűrőrács kézi üzemeltetésű. Gépi rács javítja a szűrési hatékonyságot és a munkakörülményeket	gyengébb szűrési hatékonyság, rossz munkakörülmények	üzemeltetői tapasztalat alapján	becslés	szükséges
4.	Végátemelő üvegszálas korlát cseréje KO anyagra	nem releváns	A műanyag korlát az UV sugárzástól károsodott, rossz állapotban van	balesetveszély	műszaki állapot értékelés alapján	becslés	nem szükséges
5.	Beépített úszó iszapszintmérő telepítése egy később meghatározandó C-Tech medencébe	nem releváns	az iszapszint fontos üzemi paraméter, csak hordozható kézi műszerrel mérhető jelenleg	munka- és időigényes kézi műszeres mérés továbbra is	műszaki állapot értékelés alapján	becslés	nem szükséges
6.	Csurgalékvíz zavarosságmérő műszer beépítése víztelenítéshez és/vagy sűrítéshez	nem releváns	A csurgalék minőség fontos üzemi paraméter, csak szűrőpróbaszerűen tudjuk ellenőrizni.	nem kapunk teljes képet a sűrítő/víztelenítő berendezések működéséről	műszaki állapot értékelés alapján	becslés	nem szükséges
7.	Homokfogó műtárgy mosatócsonk kiépítése	nem releváns	A homokfogó zsimp időnként eldugul. Mosatócsonk beépítésével a dugulás elhárítás hatékonyan lehetővé válik	A dugulás elhárítás továbbra is munkaigényesen hajtható végre	műszaki állapot értékelés alapján	becslés	nem szükséges
8.	Polimeroldó helyiség felszerelése függőnykapuval	nem releváns	a szomszédos iszapvíztelenítő épületrészből felől szennyeződés jut át a polimeroldó berendezésekhez. Ezt egy függőnykapu beépítésével meg lehet akadályozni.	Továbbra is fennmarad az átszennyeződési probléma	műszaki állapot értékelés alapján	becslés	nem szükséges
9.	Víztelenített iszap-konténer sínfűtésének tervezetése, megvalósítása	nem releváns	A konténerkocsik sínhornyába télen befagy a víz és akadályozza a konténerek mozgatása. A sínhez beépített elektromos fűtéssel a befagyás megelőzhető	A sínhoronyba fagyó víz akadályozza a konténerek mozgását	tervezés alapján	becsült	nem szükséges
10.	Tárnok, Fehérvári úti átemelő kapacitás növelése szivattyú cserével	mellékelve	Az átemelő vízgyűjtőjén jelentős ipari és lakossági kibocsátás növekedés várható középtávon. A jelenlegi szivattyúkkal a tervezett mennyiség nem továbbítható üzembiztos módon. A szivattyúk típuscseréjével a probléma várhatóan hosszabb távon kezelhető.	A szivattyúk üzemidejének és az üzemzavarok gyakoriságának növekedése, az ellátásbiztonság csökkenése, közeli élővízfolyás miatt környezeti kockázatok megjelenése várható	üzemeltetői tapasztalat alapján	előzetes árajánlat alapján	nem szükséges
11.	Szennyvíz-törzshálózati elemek kapacitás és funkció bővítése	előre nem meghatározható	Szükségessé váló új elemek tervezése, létesítése, meglévő elemek funkcióbővüléssel járó átalakítása	Elmaradása esetén növekvő gyakoriságú kiöntések, szolgáltatás kimaradás, környezetszennyezés következhet be	üzemeltetési tapasztalatok alapján kerülnek felmérésre az igények, majd a prioritások meghatározása után kerülnek meghatározásra az elvégzendő feladatok	a korábbi évek tapasztalatai alapján becsült	nem releváns
12.	Szennyvízátemelő rendszer vízszállítási biztonságának növelése vízkormányzási lehetőségek kiépítésével	nem releváns	Kockázatelemzés alapján kerülnek meghatározásra a rendszer gyenge pontjai, majd ennek alapján a szükséges fejlesztések a rendszer működési biztonságát növelő tartalék kapacitások létesítése érdekében	Elmaradása esetén a főbb rendszerelemek meghibásodása kiöntéseket, tartós üzemzavarokat okozhat	üzemeltetési tapasztalatok alapján kerülnek felmérésre az igények, majd a prioritások meghatározása után kerülnek meghatározásra az elvégzendő feladatok	a korábbi évek tapasztalatai alapján becsült	nem releváns

Sorszám	Munka megnevezése	61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2. § (1) a); (2) a); (3) a) – átnézeti helyszínrajz	61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2. § (1) b), c), e); (2) b), c); (3) b), c) – műszaki leírás, indoklás:	61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2. § (1) i); (2) g); (3) e) – a fejlesztési feladat elmaradásával járó kockázatok értékelése:	61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2. § (1) d) – műszaki tartalmat alátámasztó számítások	61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2. § (1) i); (2) h); (3) f) – költségekalkuláció	61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2. § (1) f) – hatósági engedély, kötelezés
13.	Szennyvízátemelő telepek és szennyvíztisztító telep gépészeti eszközeinek kapacitásbővítése	nem releváns	Szükségessé váló gépészeti eszközök beszerzése, meglévő gépészeti eszközök funkcióbővüléssel járó átalakítása	Elmaradása esetén megnő a gépészeti eszközök meghibásodásának gyakorisága, a normál üzemmenet nem tartható fenn	üzemeltetési tapasztalatok alapján kerülnek felmérésre az igények, majd a prioritások meghatározása után kerülnek meghatározásra az elvégzendő feladatok	a korábbi évek tapasztalatai alapján becsült	engedély szükséges
14.	Szennyvízátemelő telepek és szennyvíztisztító telep folyamatirányító és energiaellátó eszközeinek kapacitásbővítése	nem releváns	Szükségessé váló folyamatirányító és energiaellátó eszközök beszerzése, meglévő folyamatirányító és energiaellátó eszközök funkcióbővüléssel járó átalakítása	A fejlesztési munka elmaradása esetén üzemzavarok következnek be, többlet emberi munka igény lép fel, az elfolyó víz minősége romlik	üzemeltetési tapasztalatok alapján kerülnek felmérésre az igények, majd a prioritások meghatározása után kerülnek meghatározásra az elvégzendő feladatok	a korábbi évek tapasztalatai alapján becsült	nem szükséges
15.	Szennyvízátemelő telepek és szennyvíztisztító telepi építmények szerkezeti átalakításai, bővítései	nem releváns	Szükségessé váló új berendezések, építmények beszerzése ill. létesítése, meglévő gépek, berendezések, építmények funkcióbővüléssel járó átalakítása	A fejlesztési munka elmaradása esetén a a rendszerek hatékonysága romlik, szaghatás erősödik, a szennyvíztisztító telep nem tud megfelelően reagálni terhelésnövekedéssel járó hatásokra	üzemeltetési tapasztalatok alapján kerülnek felmérésre az igények, majd a prioritások meghatározása után kerülnek meghatározásra az elvégzendő feladatok	a korábbi évek tapasztalatai alapján becsült	engedély szükséges
16.	Szennyvíztisztító telep kapacitás bővítése és a tisztított szennyvíz minőségének javulását eredményező technológiai fejlesztések	nem releváns	A tisztítótelep terhelése nő, télen gyakran lépnek fel technológiai nehézségek. A fejlesztés irányának, következő lépéseinek meghatározása érdekében technológiai fejlesztések szükségek.	Közép- és hosszú távon fokozódnak a nehézségek az elfolyó minőség tartásával kapcsolatban	üzemeltetői tapasztalat alapján	a korábbi évek tapasztalatai alapján becsült	engedély szükséges
III. ütem (2027-2036. év)							
1.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok	nem releváns	<u>Vhr. 90/D. § (4) a)</u> – a rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok elvégzésére az előzetes költségterv 1-15 százalékát kell tervezni	A váratlan meghibásodások elhárításának elmaradása a víziközmű szolgáltatás leállásával, kimaradásával és környezetszennyezéssel járhat	-	-	-
2.	Szennyvíz-törzshálózati elemek kapacitás és funkció bővítése	előre nem meghatározható	Szükségessé váló új elemek tervezése, létesítése, meglévő elemek funkcióbővüléssel járó átalakítása	Elmaradása esetén növekvő gyakoriságú kiöntések, szolgáltatás kimaradás, környezetszennyezés következhet be	üzemeltetési tapasztalatok alapján kerülnek felmérésre az igények, majd a prioritások meghatározása után kerülnek meghatározásra az elvégzendő feladatok	a korábbi évek tapasztalatai alapján becsült	nem releváns
3.	Szennyvízátemelő rendszer vízzszállítási biztonságának növelése vízkormányzási lehetőségek kiépítésével	nem releváns	Kockázatelemzés alapján kerülnek meghatározásra a rendszer gyenge pontjai, majd ennek alapján a szükséges fejlesztések a rendszer működési biztonságát növelő tartalék kapacitások létesítése érdekében	Elmaradása esetén a főbb rendszerelemek meghibásodása kiöntéseket, tartós üzemzavarokat okozhat	üzemeltetési tapasztalatok alapján kerülnek felmérésre az igények, majd a prioritások meghatározása után kerülnek meghatározásra az elvégzendő feladatok	a korábbi évek tapasztalatai alapján becsült	nem releváns
4.	Szennyvízátemelő telepek és szennyvíztisztító telep gépészeti eszközeinek kapacitásbővítése	nem releváns	Szükségessé váló gépészeti eszközök beszerzése, meglévő gépészeti eszközök funkcióbővüléssel járó átalakítása	Elmaradása esetén megnő a gépészeti eszközök meghibásodásának gyakorisága, a normál üzemmenet nem tartható fenn	üzemeltetési tapasztalatok alapján kerülnek felmérésre az igények, majd a prioritások meghatározása után kerülnek meghatározásra az elvégzendő feladatok	a korábbi évek tapasztalatai alapján becsült	engedély szükséges
5.	Szennyvízátemelő telepek és szennyvíztisztító telep folyamatirányító és energiaellátó eszközeinek kapacitásbővítése	nem releváns	Szükségessé váló folyamatirányító és energiaellátó eszközök beszerzése, meglévő folyamatirányító és energiaellátó eszközök funkcióbővüléssel járó átalakítása	A fejlesztési munka elmaradása esetén üzemzavarok következnek be, többlet emberi munka igény lép fel, az elfolyó víz minősége romlik	üzemeltetési tapasztalatok alapján kerülnek felmérésre az igények, majd a prioritások meghatározása után kerülnek meghatározásra az elvégzendő feladatok	a korábbi évek tapasztalatai alapján becsült	nem szükséges
6.	Szennyvízátemelő telepek és szennyvíztisztító telepi építmények szerkezeti átalakításai, bővítései	nem releváns	Szükségessé váló új berendezések, építmények beszerzése ill. létesítése, meglévő gépek, berendezések, építmények funkcióbővüléssel járó átalakítása	A fejlesztési munka elmaradása esetén a rendszerek hatékonysága romlik, szaghatás erősödik, a szennyvíztisztító telep nem tud megfelelően reagálni terhelésnövekedéssel járó hatásokra	üzemeltetési tapasztalatok alapján kerülnek felmérésre az igények, majd a prioritások meghatározása után kerülnek meghatározásra az elvégzendő feladatok	a korábbi évek tapasztalatai alapján becsült	engedély szükséges
7.	Tisztított szennyvíz minőségének javulását eredményező új technológiai elemek létesítése	nem releváns	A mennyiségi és minőségi változások valamint az új minőségi igények figyelembe vételével kialakított fejlesztési koncepció	A fejlesztési munka elmaradása esetén nem tud megfelelni a telep az aktuális környezetvédelmi elvárásoknak	üzemeltetési tapasztalatok alapján kerülnek felmérésre az igények, majd a prioritások meghatározása után kerülnek meghatározásra az elvégzendő feladatok	a korábbi évek tapasztalatai alapján becsült	engedély szükséges



Tárnok Nagyközség Önkormányzat

2461 Tárnok, Dózsa György út 150. • Postacím: 2461 Tárnok, Pf.: 3. Tel.: 06 (23) 387 019 • 06 (23) 387 031 • Fax: 06 (23) 387 108
Ügyfélfogadási idő: Hétfő: 8:15-16:15, Szerda: 8:15-16:15, Péntek: 8:15-11:00 • E-mail: titkarsag@tarnok.hu • www.tarnok.hu

IGAZOLÁS

GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV VÉLEMÉNYEZÉSÉRŐL

Alulírott dr. Lukács László, mint ellátásért felelős Tárnok Nagyközség (2461 Tárnok, Dózsa György út 150.) polgármestere, az alábbiakban igazolom, hogy a **Tárnok Nagyközség** szennyvízelvezetése és – tisztítása víziközmű-szolgáltatási ágazat 2022-2036. évekre vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terv, felújítási és pótlási tervrészrel kapcsolatban a Víziközmű-szolgáltató biztosította a véleményezési lehetőséget a tervekészítésre nem kötelezett ellátásért felelős, mint véleményadásra jogosult részére. Az elkészített tervvel Tárnok Nagyközség egyetért, kifogást nem emel. A jogszabály által a véleményadásra biztosított 30 nap elvben az önkormányzat rendelkezésére állt.

Tárnok, 2021. szeptember „...”.

dr. Lukács László
polgármester
Tárnok Nagyközség



Tárnok Nagyközség Önkormányzat

2461 Tárnok, Dózsa György út 150. • Postacím: 2461 Tárnok, Pf.: 3. Tel.: 06 (23) 387 019 • 06 (23) 387 031 • Fax: 06 (23) 387 108
Ügyfélfogadási idő: Hétfő: 8:15-16:15, Szerda: 8:15-16:15, Péntek: 8:15-11:00 • E-mail: titkarsag@tarnok.hu • www.tarnok.hu

NYILATKOZAT

PÉNZÜGYI FORRÁSOK RENDELKEZÉSRE ÁLLÁSÁRÓL

Alulírott dr. Lukács László, mint ellátásért felelős Tárnok Nagyközség (2461 Tárnok, Dózsa György út 150.) polgármestere, az alábbiakban nyilatkozom a **Tárnok Nagyközség** szennyvízelvezetése és -tisztítása víziközmű-szolgáltatási ágazat 2022-2036. évekre vonatkozó **Gördülő Fejlesztési Terv, felújítási és pótlási tervrész** tervezett feladatainak elvégzéséhez szükséges pénzügyi források rendelkezésre állásáról.

A pénzügyi fedezet forrása az elkülönített csatorna Alap (GFT-ben Elkülönített Csatorna Alap jelöléssel, itt a továbbiakban: Alap). Az Alap bevételei több forrásból tevődnek össze, többek között az Alap bevételét képezi, a víziközműveket üzemeltető Érd és Térsége Csatorna-szolgáltató Kft. (továbbiakban: ÉTCS Kft.) által befizetett eszközhasználati díj.

Az ÉTCS Kft. által üzemeltetett eszközök tekintetében az Alap az alábbiak szerinti, a Koncessziós Szerződésben foglaltak alapján:

Az Önkormányzatok „a koncesszióba adott víziközművek felújítási, pótlási és fejlesztési forrásainak biztosítására településenként elkülönített Alapot hoznak létre.” (Koncessziós Szerződés 6.3.1. Elkülönített Alap).

Az Alapokat az Önkormányzatok kezelik a bankjuknál vezetett elkülönített bankszámlán.

Az Alapok bevételei:

- a víziközmű létesítmények koncesszióba adásából származó, a Koncessziós Társaság által megfizetendő, a jelen Koncessziós Szerződés 6.3.1. pontja szerint Megrendelők által e célra nyitott Alapban elhelyezett (Érd esetében Bank által kijelölt ESCROW befizetategyűjtő számlán keresztül befolyó), a 7.2. pont rendelkezéseinek megfelelően kiszámított eszközhasználati díjnak az a része, amely a víziközművek fejlesztési céljából kerül megállapításra az eszközhasználati díjban, és amelyet kizárólag víziközmű-fejlesztésre lehet fordítani;
- a víziközmű létesítmények koncesszióba adásából származó, a Koncessziós Társaság által megfizetendő, a jelen Koncessziós Szerződés 6.3.1. pontja szerint Megrendelők által e célra nyitott Alapban elhelyezett (Érd esetében a Bank által kijelölt ESCROW befizetategyűjtő számlán keresztül befolyó) a 7.2. pont rendelkezéseinek megfelelően kiszámított eszközhasználati díjként megfizetendő díjnak az a része, amely a víziközművek fejlesztésével összefüggő adósságszolgálat fedezeteként kerül megállapításra és amelyet kizárólag adósságszolgálat teljesítésére lehet fordítani;
- a Koncessziós Társaság által, a Vksztv. előírásai szerint beszedett víziközmű-fejlesztési hozzájárulások, amelyek kizárólag a szennyvíz-közművek felújítására, rekonstrukciójára, fejlesztésére fordíthatók.
- a víziközmű létesítmények fejlesztésére befizetett egyedi, társulási hozzájárulások, csatlakozási díjak, építési célú állami és európai uniós céltámogatások;
- az Alapok felhasználható pénzeszközeinek befektetéséből származó kamat;

- f) Megrendelők által adott egyéb támogatás;
- g) Megrendelők részesedése a Koncessziós Társaság nyereségéből,
- h) minden egyéb beruházási célú hozzájárulás, pályázaton elnyert forrás;
- i) a víziközmű társulatok által átadott pénzeszközök.

Az Alapok bevételeit az adósságszolgálatba kerülő részen felül, kizárólagosan a koncesszióba adott szennyvíz-közműhálózat és kapcsolódó műtárgyak, berendezések fejlesztésére kell fordítani, a MEKH által elfogadott Gördülő Fejlesztési Terv figyelembe vételével.

Mint jeleztük, a tervezett víziközmű-fejlesztési (beruházási, felújítási, pótlási) munkák finanszírozását az Alap biztosítja.

Az alábbi táblázatban bemutatjuk Tárnok Nagyközség, mint ellátásért felelős önkormányzat által biztosított, a **Tárnok Nagyközség** szennyvízelvezetése és –tisztítása víziközmű-szolgáltatási ágazat 2022-2036. évekre vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terv, felújítási és pótlási tervrész tervezett feladatainak elvégzéséhez szükséges pénzügyi források rendelkezésre állását:

Ellátásért felelős megnevezése (víziközmű rendszer kódja)	2022 eFt	2023-2026 eFt	2027-2036 eFt
Tárnok Nagyközség Önkormányzata (22-04154-1-001-00-02)	2 365	238 000	755 000

A tervezett felújítási és pótlási feladatok végrehajtásához szükséges fedezet abban az esetben fog rendelkezésre állni, amennyiben a jelenleg hatályos jogszabályok alapján megállapításra kerülő víziközmű közszolgáltatási díjakban az eszközhasználati díj a ténylegesen szükséges összegben megképződik.

Tárnok, 2021. szeptember „...”.

dr. Lukács László
polgármester
Tárnok Nagyközség

Gördülő fejlesztési terv a 2022 - 2036 időszakra		
BERUHÁZÁSOK KÖLTSÉGE		
A tervet benyújtó szervezet megnevezése:	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	Érd és Térsége Víziközmű Kft.	
Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése:	Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszere	
A Vksztv. 11. § (4) bekezdés szerinti véleményező fél megnevezése:	Érd és Térsége Víziközmű Kft.	
Víziközmű-rendszer kódja: **	12-04154-1-001-00-04	
	Tervezett feladatok nettó <u>költsége</u> az egyes ütemek tekintetében (eFt)	Rendelkezésre álló <u>források</u> számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében (eFt)
I. ütem	800	800
II. ütem	5 800	5 800
III. ütem	0	0



Tárnok Nagyközség Önkormányzat

2461 Tárnok, Dózsa György út 150. • Postacím: 2461 Tárnok, Pf.: 3. Tel.: 06 (23) 387 019 • 06 (23) 387 031 • Fax: 06 (23) 387 108
Ügyfélfogadási idő: Hétfő: 8:15-16:15, Szerda: 8:15-16:15, Péntek: 8:15-11:00 • E-mail: titkarsag@tarnok.hu • www.tarnok.hu

Magyar Energetikai és Közmű- szabályozási Hivatal

Budapest

Bajcsy-Zsilinszky út 52.
1054

Tárgy: GFT beruházási tervének megküldése

Tisztelt Hivatal!

Tárnok Nagyközség Önkormányzata (2461 Tárnok, Dózsa György út 150-152.), mint Ellátásért Felelős képviselőként, a víziközmű-szolgáltatásról szóló **2011. évi CCIX. törvény (Vksztv.) 11. § (2) bekezdése** alapján jóváhagyás céljából megküldöm településünk **ivóvíz-szolgáltató rendszere** tekintetében a 15 éves Gördülő Fejlesztési Terv beruházási tervét a 2022-2036 közötti időszakra.

A víziközmű-szolgáltató Érd és Térsége Víziközmű Kft. a benyújtott beruházási tervvel szemben véleményeltéréssel nem élt, azt benyújtásra javasolta a mellékelt nyilatkozata szerint (Vksztv. 11. § (4) bekezdése alapján).

A tervezett munkák pénzügyi fedezetének bemutatására megküldöm a szolgáltató által összeállított un. Vízügyi Építési Alap (VÉA) bevételeinek, mint a legfőbb pénzügyi forrásnak az elmúlt három éves alakulását. A VÉA éves tervezett összege részben a szolgáltató által benyújtásra kerülő felújítási és pótlási tervek, részben a beruházási tervek pénzügyi fedezeteként szolgál. A VÉA éves tervezett összegén felüli pénzügyi igényt egyrészt az elmúlt 10 évben összegyűlt éves VÉA maradékok összegéből, másrészt az Önkormányzat által az adott év költségvetési rendeletében biztosított összegből, harmadrészt a szolgáltató által beszandított víziközmű-fejlesztési hozzájárulásból (VKFH) lehet biztosítani.

A beruházási terv az a III. ütemre nem tartalmaz feladatot, mivel a település rendezési terve szerint most nincs további kidolgozott olyan fejlesztési terv, ami a víziközművek előre tervezhető, célzott fejlesztését kívánja meg. Adott esetben GFT módosítással élünk.

A benyújtásra kerülő terv összeállításánál a Vksztv. és Vhr. előírásai maradéktalanul figyelembe lettek véve.

Az **1/2014. (III.4.) MEKH rendelet** 6. §-a alapján az igazgatási szolgáltatási díjat megfizettük.

Tárnok, 2021. szeptember

Tisztelettel:

Dr. Lukács László
polgármester

Benyújtott dokumentumok:

1. Az Ellátásért Felelős kísérlőlevele a GFT benyújtásához (jelen levél)
2. GFT beruházási terv Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszerére 2022-36.
3. GFT beruházási terv indoklása Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszerére 2022-36.
4. A Víziközmű-szolgáltató véleményegyezségi nyilatkozata
5. Tervezett munkák pénzügyi fedezetének ismertetése
6. Igazolás az igazgatási-szolgáltatási díj megfizetéséről (15.000,-Ft)
7. Igazolás szakhatósági díj megfizetéséről (18.300,-Ft)



Érd és Térsége Víziközmű Kft.
2030 Érd, Fehérvári u. 63/b-c. Postacím: 2031 Érd, Pf.: 55.
Telefon: +36 23 500-000
Fax: +36 (23) 521-774, 500-000
E-mail: dunapart@erdivizmuvek.hu



Tárnok Nagyközség Önkormányzata
2461 Tárnok, Dózsa György út 150-152.

Iktatószám: *KIG-388/2/2021.*
Ügyintéző: Jónás József műszaki
szolgáltatási igazgató

Dr. Lukács László Polgármester Úr részére

Tárgy: Víziközmű-szolgáltató véleményegyezségi nyilatkozata (GFT beruházási tervhez)

Tisztelt Polgármester Úr!

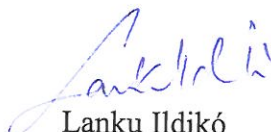
A Vksztv. 11. § (4) bekezdése alapján nyilatkozunk, hogy Tárnok ivóvíz-szolgáltatási rendszerére benyújtásra kerülő, 2022-2036 közötti időszakra szóló GFT beruházási tervében foglaltakkal a víziközmű-szolgáltató **Érd és Térsége Víziközmű Kft.** (2030 Érd, Fehérvári út 63/b-c., képviseli: Lanku Ildikó ügyvezető igazgató) egyetért, az abban nevesített fejlesztések által létre jövő új víziközművek ráfordítási igényei nem veszélyeztetik a meglévők felújítási és pótlási feladatait (Vhr. 90/E.§ (3) bekezdése szerint).

A beruházási tervet a MEKH felé benyújtásra javasoljuk.

Érd és Térsége Víziközmű Kft.
2.

Érd, 2021. 08. 30.

Tisztelettel:


Lanku Ildikó
ügyvezető igazgató



Érd és Térsége Víziközmű Kft.
2030 Érd, Fehérvári u. 63/b-c. Postacím: 2031 Érd, Pf.: 55.
Telefon: +36 23 500-000
Fax: +36 (23) 521-774, 500-000
E-mail: dunapart@erdvizmuvek.hu



Tárnok Nagyközség Önkormányzata
2461 Tárnok, Dózsa György út 150-152..

Iktatószám: *KIG-388/1/2021.*
Ügyintéző: Jónás József műszaki
szolgáltatási igazgató

Dr. Lukács László Polgármester Úr részére

Tárgy: Javaslat 15 éves Gördülő Fejlesztési Terv benyújtására

Tisztelt Polgármester Úr!

A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény (Vksztv.) 11. § (1) bekezdése szerint víziközmű-szolgáltatási ágazatonként 15 éves időtávra Gördülő Fejlesztési Tervet (GFT) kell készíteni, amely áll egyrészt felújítási és pótlási, másrészt beruházási tervből. A 11. § (2) bekezdésére figyelemmel a felújítási és pótlási tervrészt a víziközmű-szolgáltató, a beruházási tervrészt az ellátásért felelős önkormányzat nyújtja be a Vksztv. szerint. A tervrészek benyújtásának kötelezettjei egymás felé véleményezik a másik fél által benyújtandó tervet (Vksztv. 11. § (4) bekezdése).

Tekintettel társaságunk több, mint 20 éves üzemeltetési tapasztalataira, szakembereink ilyen irányú szaktudására, társaságunk szakmai javaslatot tesz az ellátásért felelősöknek a tervek összeállításához, illetve a rá vonatkozó részt összeállítja.

Tárnok Város esetében társaságunk az ivóvízellátó rendszert üzemelteti, erre a rendszerre egyrészt elkészítettük a felújítási és pótlási tervet, másrészt az ellátásért felelős felé javaslatot teszünk a beruházási terv tartalmi elemeire. A két tervrészt jelen levelünk 2. sz. és 6. sz. mellékletei tartalmazzák.

A Vksztv. előírása szerint mind a felújítási és pótlási tervet, mind a beruházási tervet 2021. szeptember 30-ig kell benyújtani a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalhoz (MEKH) jóváhagyásra. Felhívjuk a figyelmüket, hogy 2018. évtől a GFT-k benyújtásának módja megváltozott, azokat is csak „Hivatali Kapun” keresztül nyújthatják be.

Önöknek csak a beruházási tervet és mellékleteit kell benyújtaniuk, a felújítási és pótlási tervet a Szolgáltató nyújtja be!

Felhívjuk továbbá a figyelmet, hogy az **5/2015 (VII.7.) MEKH rendelettel** módosított **1/2014 (III.4.) MEKH rendelet** 6.§-a értelmében a következő igazgatási szolgáltatási díjat kell megfizetni a rendelet **1. melléklet E fejezete - Víziközmű-szolgáltatással kapcsolatos hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjai** - alapján:

A

**Az igazgatási szolgáltatási díj-köteles hatósági eljárás
megnevezése**

B

**Igazgatási szolgáltatási
díj mértéke (ezer forint)**

18 Víziközmű-rendszer gördülő fejlesztési tervének jóváhagyása

18. b) beruházási terv jóváhagyása: a tárgyév június 1.-én hatályos víziközmű-szolgáltatási engedélyben az adott víziközmű rendszerre meghatározott felhasználói egyenértékenként 0,001 eFt, de legalább 15 eFt

Társaságunk a MEKH felé felügyeleti díj meghatározásakor a 2021. március 30-i állapot szerint lejelentett aktuális felhasználói egyenértéket veszi figyelembe, amely az Önök települése tekintetében:

Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszere – FE= 4 476

Fentiek értelmében az Önök által megfizetendő igazgatási szolgáltatási díj: 15.000,-Ft, amely összeget az 1/2014. (III.4.) MEKH rendelet alábbi része szerint kell átutalniuk:

„6. § (1) A Hivatal hatáskörébe tartozó eljárásokért a **kérelem benyújtójának** az 1. mellékletben meghatározott mértékű igazgatási szolgáltatási díjat kell megfizetni.

(2) Az igazgatási szolgáltatási díjakat – a (4) bekezdésben foglaltak kivételével - a kérelem benyújtását megelőzően kell befizetni a Hivatal Magyar Államkincstárnál vezetett 10032000-01714373-00000000 számú előirányzat-felhasználási keretszámlájára, az erről szóló hitelt érdemlő igazolást a kérelemhez csatolni kell. Az igazgatási szolgáltatási díjról a Hivatal elkülönített nyilvántartást vezet.

(3) Az igazgatási szolgáltatási díj teljesítése során az átutalási megbízás megjegyzés rovatában - azonosítás céljából - fel kell tüntetni az utalásra kerülő összeg 1. melléklet szerinti jogcímét a díjtételnek megfelelő táblázat betűjele és sorszáma megjelölésével.”

A megjegyzés rovatba a következőt írják be: „18.b) beruházási terv jóváhagyása – ivóvíz ágazat”.

Továbbá a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóságnak, mint az eljárásban résztvevő szakhatóságnak **18.300,-Ft szakhatósági díjat kell átutaljanak** a következők szerint:

- számla szám: **10023002-00319566-00000000**
- Megjegyzés rovatba: **Tárnok, ivóvíz GFT, beruházási terv**

Mindkét utalási igazolást nyomtassák ki, mert ahogy később leírjuk, azokat is be kell küldeni szkennelve a MEKH-nek!

Társaságunk véleményezési joggal rendelkezik a GFT beruházási tervrész tartalmára nézve. Abban az esetben, ha a mellékelt, társaságunk által javasolt beruházási terv tartalmában az önkormányzat változtatást eszközöl, kérem T. Polgármester Urat, hogy annak részleteiről társaságunkat legkésőbb 2021. szeptember 21-ig értesíteni szíveskedjen, hogy ezzel kapcsolatos új nyilatkozatunkat a 2021. szeptember 30-i benyújtási határidőig Önöknek meg tudjuk küldeni.

Amennyiben a társaságunk által javasolt beruházási tervt (2. sz. melléklet) változatlan tartalommal kívánják benyújtani, akkor a jelen levelünkhöz csatolt indoklást (3. sz. melléklet), véleményegyezségi nyilatkozatunkat (4. sz. melléklet), valamint a tervezett munkák pénzügyi fedezetének ismertetését (5. sz. melléklet) tudják felhasználni a terv benyújtásához.

Az Önök által elektronikusan benyújtandó dokumentumok felsorolása:

1. Az Ellátásért Felelős kísérőlevele a GFT benyújtásához
2. GFT beruházási terv Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszerére 2022-36.
3. GFT beruházási terv indoklása Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszerére 2022-36.
4. A Víziközmű-szolgáltató véleményegyezségi nyilatkozata
5. Tervezett munkák pénzügyi fedezetének ismertetése (pdf és költségátalá excel)
6. Igazolás az igazgatási-szolgáltatási díj megfizetéséről
7. Igazolás szakhatósági díj megfizetéséről

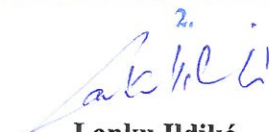
Csatolunk még egy beruházási terv megküldő levél-tervezetet is (1. sz. melléklet) Önöknek szíves felhasználásra, amely „Az Ellátásért Felelős kísérőlevele a GFT benyújtásához” (kötelező tartalmi elemekkel) dokumentum.

A társaságunk által benyújtandó felújítási és pótlási terv tekintetében Önöknek kell megadni a véleményegyezségi nyilatkozatukat részünkre, amely nyilatkozat kötelező tartalmi elemeit a 8. sz. mellékletben (levél-mintában) foglaltuk össze Önöknek. Kérjük, hogy ezt a nyilatkozatot 2021. szeptember 21.-ig részünkre megküldeni szíveskedjenek. *Ismét felhívjuk a figyelmüket, hogy a felújítási és pótlási tervvel kapcsolatban a véleményezésen túl nincs más feladatuk, azt társaságunk nyújtja be a MEKH felé!*

Érd, 2021. augusztus 30.

Érd és Térsége Víziközmű Kft.

Tisztelettel:


Lanku Ildikó
ügyvezető igazgató

Mellékletek:

A.) Az Önök által benyújtandó dokumentumok tervezete:

1. sz. melléklet: Az Ellátásért Felelős kísérőlevele a GFT benyújtásához (kötelező tartalmi elemekkel)
2. sz. melléklet: GFT beruházási terv Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszerére 2022-36.
3. sz. melléklet: GFT beruházási terv indoklása Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszerére 2022-36. (kötelező tartalmi elemekkel)
4. sz. melléklet: A víziközmű-szolgáltató véleményegyezségi nyilatkozata (kötelező tartalmi elemekkel)
5. sz. melléklet: Tervezett munkák pénzügyi fedezetének ismertetése (pdf és excel fájl)

B.) A Szolgáltató által benyújtandó dokumentumok véleményezésre:

6. sz. melléklet: GFT felújítási és pótlási terv Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszerére 2022-36.
7. sz. melléklet: GFT felújítási és pótlási terv indoklása Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszerére 2022-36. (kötelező tartalmi elemekkel)
8. sz. melléklet: Véleményegyezségi nyilatkozat az Ellátásért Felelőstől (kötelező tartalmi elemekkel) (ezt kérjük aláírva visszaküldeni!)

Gördülő fejlesztési terv a 2022 - 2036 időszakra																								
BERUHÁZÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA																								
A tervet benyújtó szervezet megnevezése:					Tárnok Nagyközség Önkormányzata					ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató *														
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:					Érd és Térsége Víziközmű Kft.																			
Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése:					Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszere																			
A Vksztv. 11. § (4) bekezdés szerinti véleményező fél megnevezése:					Érd és Térsége Víziközmű Kft.																			
Víziközmű-rendszer kódja: **					12-04154-1-001-00-04																			
Fontossági sorrend	Beruházás megnevezése	Vízjogi létesítési/elvi engedély száma	Az érintett ellátásért felelős(ök) megnevezése	Tervezett nettó költség	Forrás megnevezése	Megvalósítás időtartama		Tervezett időtáv (rövid / közép / hosszú)	A beruházások ütemezése a tervezési időszak évei szerint															
				(eFt)					Kezds	Befejezés	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	3924 és 3925 Ök.-i telkek közművesítésének tervezése (ivóvíz)		Tárnok Önkormányzata	800	VKFH	március 1.	október 31.	rövid	X															
	Összesen:			800																				
2.	Tárnok, Rózsa u. új vezeték építése (meglévő hosszabbítása) kivitelezés	igen	Tárnok Önkormányzata	2 500	VÉA	március 1.	október 31.	közép		X														
	Összesen:			2 500																				
3.	Tárnok, Vasút u. új vezeték építése (meglévő hosszabbítása) tervezés	igen	Tárnok Önkormányzata	800	VKFH	március 1.	október 31.	közép		x														
4.	Tárnok, Vasút u. új vezeték építése (meglévő hosszabbítása) kivitelezés	igen	Tárnok Önkormányzata	2 500	VÉA	március 1.	október 31.	közép			x													
5.	–			0				hosszú						X										

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

Gördülő fejlesztési terv 2022-2036 időszakra
Beruházások műszaki leírása, indoklása és költségbecslése

A tervet benyújtó szervezet megnevezése:	Tárnok Nagyközség Önkormányzata
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	Érd és Térsége Víziközmű Kft.
Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése:	Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszere
A Vksztv. 11. § (4) bekezdés szerinti véleményező fél megnevezése:	Érd és Térsége Víziközmű Kft.
Víziközmű-rendszer kódja:	12-04154-1-001-00-04

I. ütem (2022. év)								
Sorszám	Munka megnevezése	R. 2. § (1) és (2) a) , (3) a) – átnézeti helyszínrajz	R. 2. § (1) b), c) és e) , (2) b), c) és (3) b), c) – műszaki leírás, indoklás:	R. 2. § (1) d) – műszaki tartalmat alátámasztó számítások	R. 2. § (1) j) és (2) h) – költségkalkuláció	Jóváhagyott vízbiztonsági terv szempontjából	R. 2. § (1) f) – hatósági engedély, kötelezés	Véleményegyezségi nyilatkozat
1.	3924 és 3925 Ök.-i telkek közművesítésének tervezése (ivóvíz)	tervezéskor	A település fejlődésével újabb ellátatlan területeket kell bevonni a vízellátásba.		becslés alapján	A víziközmű eszközök fejlesztése során a Szolgáltató mindig figyelemmel van a vízbiztonsági tervben előírtakra	még nem releváns	nyilatkozat mellékelve
II. ütem (2023-2026. év)								
2.	Tárnok, Rózsa u. új vezeték építése (meglévő hosszabbítása) kivitelezés	tervben szerepel	A település fejlődésével újabb ellátatlan területeket kell bevonni a vízellátásba.	kiviteli terv	Műszaki becslés	A víziközmű eszközök fejlesztése során a Szolgáltató mindig figyelemmel van a vízbiztonsági tervben előírtakra	igen	nyilatkozat mellékelve
3.	Tárnok, Vasút u. új vezeték építése (meglévő hosszabbítása) tervezés (ivóvíz)	tervezéskor	A település fejlődésével újabb ellátatlan területeket kell bevonni a vízellátásba.		becslés alapján	A víziközmű eszközök fejlesztése során a Szolgáltató mindig figyelemmel van a vízbiztonsági tervben előírtakra		nyilatkozat mellékelve
4.	Tárnok, Vasút u. új vezeték építése (meglévő hosszabbítása) kivitelezés	tervben szerepel	A település fejlődésével újabb ellátatlan területeket kell bevonni a vízellátásba.	kiviteli terv	Műszaki becslés	A víziközmű eszközök fejlesztése során a Szolgáltató mindig figyelemmel van a vízbiztonsági tervben előírtakra	igen	nyilatkozat mellékelve
III. ütem (2027-2036. év)								
5.								

A beruházási, valamint a felújítási és pótlási tervekben bemutatott tervezett munkák pénzügyi fedezetének bemutatása

A pénzügyi fedezet forrása a Vízügyi Építési Alap (GFT-ben VÉA jelöléssel). A Vízügyi Építési Alap bevételei több forrásból tevődnek össze, többek között az Alap bevételét képezi, a víziközműveket üzemeltető Érd és Térsége Víziközmű Kft. (továbbiakban: ÉTV Kft.) által befizetett bérleti díj.

Az ÉTV Kft. által üzemeltetett eszközök tekintetében a Vízügyi Építési Alap az alábbiak szerinti az Együttműködési Megállapodásban foglaltak alapján:

Az Önkormányzatok „a víziközművek felújítási, rekonstrukciós és fejlesztési forrásainak biztosítására településenként Vízügyi Építési Alapokat (továbbiakban: Alap) hoznak létre.” (Együttműködési Megállapodás mód.2010., 4.1. Vízügyi Építési Alap)

Az Alapot az Önkormányzatok kezelik a bankjuknál vezetett elkülönített bankszámlán.

Az Alap bevételei:

- a) A víziközmű létesítmények bérbeadásából származó bérleti díj, amelyet kizárólag felújításra és rekonstrukcióra lehet fordítani;
- b) A víziközmű létesítmények fejlesztésére befizetett egyedi, társulási hozzájárulások, csatlakozási díjak, építési célú állami és európai uniós céltámogatások;
- c) Az Alap felhasználható pénzeszközeinek befektetéséből származó kamat;
- d) A települési Önkormányzatok által adott egyéb támogatás;
- e) A települési Önkormányzatok részesedése a Társaság nyereségéből, önkormányzati döntés alapján;
- f) Minden egyéb beruházási célú hozzájárulás, pályázaton elnyert forrás;
- g) A településenkénti alapidíjból a 62,5 Ft /bekötés/ hó feletti összeg, illetve a következő években ennek a díjemeléssel növelt értéke, amely rekonstrukcióra és felújításra fordítandó.

Az Alap bevételeit kizárólagosan a víziközmű hálózat és kapcsolódó műtárgyak, berendezések rekonstrukciójára, felújítására és fejlesztésére kell fordítani, a Társaság és az Önkormányzat által elfogadott Gördülő Fejlesztési Terv alapján.

A várhatóan rendelkezésre álló évenkénti összeg az eddigi évek tapasztalata alapján:

Mint jeleztük, a tervezett víziközmű-fejlesztési (beruházási, felújítási és pótlási) munkák finanszírozását a Vízügyi Építési Alap biztosítja, melynek forrásai a fenti pontban leírásra kerültek. Az Alap jövőben várható bevételei és forrásösszetétele jelenleg még nem határozható meg. A fejlesztési terv részét képező tervezett víziközmű-felújítások, -pótlások pénzügyi forrása a közszolgáltatási díjban megképződő fedezet erejéig az ÉTV Kft. által fizetendő bérleti díj és alapidj.

Az alábbi táblázatban bemutatjuk az ÉTV Kft. által az ellátásért felelős önkormányzatok számára (víziközmű rendszerenként) a 2018-2020-es időszakban megképzett bérleti díjat:

Ellátásért felelős megnevezése (víziközmű rendszer kódja)	2018 eFt	2019 eFt	2020 eFt
Érd MJV Ök.			
11-30988-1-001-00-14	76.304	76.304	76.304
Diósd Város Ök.			
11-24013-1-001-00-15	33.336	33.336	33.336
Tárnok Nagyközség Ök.			
12-04154-1-001-00-04	7.388	7.388	7.388
Törökbálint Város Ök.			
12-06859-1-001-00-12	21.636	21.636	21.636
21-06859-1-001-00-13	7.212	7.212	7.212
Sóskút Község Ök.			
12-06840-1-001-00-05	1.492	1.492	1.492
21-06840-1-001-00-06 *	0	0	0
Pusztazámor Község Ök.			
12-15583-1-001-00-00	1.059	1.059	1.059
21-15583-1-001-00-00	353	353	353
Herceghalom Község Ök.			
12-33552-1-001-00-03	5.200	5.200	5.200
21-33552-1-001-00-04	1.733	1.733	1.733
Összesen	155.713	155.713	155.713

*Sóskút szennyvízelvezető rendszerére az illetékes árhatóság nem állapított meg bérleti díjat, a szükséges pótlások, felújítások forrását az Önkormányzat külön pénzügyi keretből biztosítja adott esetben.

A fejlesztési tervben szereplő beruházások, felújítások, pótlások az erre a célra megképződő források erejéig tehát a Vízügyi Építési Alap biztosítja, egyrészt az alkalmazható közszolgáltatási díjban megképződő bérleti és alapidíjból, másrészt az Alap egyéb e célra felhasználható forrásaiból, azzal, hogy adott esetben az adott évre tervezett és alacsonyabb prioritású beruházások megvalósítása – a szükséges forrás esetleges hiánya miatt - a következő évekre áthúzódhat. Ebben az esetben természetesen a benyújtott Gördülő Fejlesztési Terv módosítását fogjuk kezdeményezni.

A GFT forrásait kiegészíti még a szolgáltató által beszedett VKFH, valamint egyes esetekben önkormányzati költségvetési forrás és pályázati forrás.

Mellékeljük a MEKH által igényelt forrás-költség táblázatokat településenként, ágazatonként.

2021.08.30.

Érd és Térsége Víziközmű Kft.

Ellátásért Felelősök

Gördülő fejlesztési terv a 2022 - 2036 időszakra		
FELÚJÍTÁSOK ÉS PÓTLÁSOK KÖLTSÉGE		
A tervet benyújtó szervezet megnevezése:	Érd és Térsége Víziközmű Kft.	
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	Érd és Térsége Víziközmű Kft.	
Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése:	Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszere	
A Vksztv. 11. § (4) bekezdés szerinti véleményező fél meg	Tárnok Nagyközség Önkormányzata	
Víziközmű-rendszer kódja: **	12-04154-1-001-00-04	
	Tervezett feladatok nettó <u>költsége</u> az egyes	Rendelkezésre álló <u>források</u> számszerűsített
I. ütem	7 290	7 290
II. ütem	34 700	31 700
III. ütem	73 700	73 700



Tárnok Nagyközség Önkormányzat

2461 Tárnok, Dózsa György út 150. • Postacím: 2461 Tárnok, Pf.: 3. Tel.: 06 (23) 387 019 • 06 (23) 387 031 • Fax: 06 (23) 387 108
Ügyfélfogadási idő: Hétfő: 8:15-16:15, Szerda: 8:15-16:15, Péntek: 8:15-11:00 • E-mail: titkarsag@tarnok.hu • www.tarnok.hu

Magyar Energetikai és Közmű- szabályozási Hivatal

Budapest

Bajcsy-Zsilinszky út 52.
1054

Tárgy: GFT beruházási tervének megküldése

Tisztelt Hivatal!

Tárnok Nagyközség Önkormányzata (2461 Tárnok, Dózsa György út 150-152.), mint Ellátásért Felelős képviselőként, a víziközmű-szolgáltatásról szóló **2011. évi CCIX. törvény (Vksztv.) 11. § (2) bekezdése** alapján jóváhagyás céljából megküldöm településünk **ivóvíz-szolgáltató rendszere** tekintetében a 15 éves Gördülő Fejlesztési Terv beruházási tervét a 2022-2036 közötti időszakra.

A víziközmű-szolgáltató Érd és Térsége Víziközmű Kft. a benyújtott beruházási tervvel szemben véleményeltéréssel nem élt, azt benyújtásra javasolta a mellékelt nyilatkozata szerint (Vksztv. 11. § (4) bekezdése alapján).

A tervezett munkák pénzügyi fedezetének bemutatására megküldöm a szolgáltató által összeállított un. Vízügyi Építési Alap (VÉA) bevételeinek, mint a legfőbb pénzügyi forrásnak az elmúlt három éves alakulását. A VÉA éves tervezett összege részben a szolgáltató által benyújtásra kerülő felújítási és pótlási tervek, részben a beruházási tervek pénzügyi fedezeteként szolgál. A VÉA éves tervezett összegén felüli pénzügyi igényt egyrészt az elmúlt 10 évben összegyűlt éves VÉA maradékok összegéből, másrészt az Önkormányzat által az adott év költségvetési rendeletében biztosított összegből, harmadrészt a szolgáltató által beszandított víziközmű-fejlesztési hozzájárulásból (VKFH) lehet biztosítani.

A beruházási terv az a III. ütemre nem tartalmaz feladatot, mivel a település rendezési terve szerint most nincs további kidolgozott olyan fejlesztési terv, ami a víziközművek előre tervezhető, célzott fejlesztését kívánja meg. Adott esetben GFT módosítással élünk.

A benyújtásra kerülő terv összeállításánál a Vksztv. és Vhr. előírásai maradéktalanul figyelembe lettek véve.

Az **1/2014. (III.4.) MEKH rendelet** 6. §-a alapján az igazgatási szolgáltatási díjat megfizettük.

Tárnok, 2021. szeptember

Tisztelettel:

Dr. Lukács László
polgármester

Benyújtott dokumentumok:

1. Az Ellátásért Felelős kísérlőlevele a GFT benyújtásához (jelen levél)
2. GFT beruházási terv Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszerére 2022-36.
3. GFT beruházási terv indoklása Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszerére 2022-36.
4. A Víziközmű-szolgáltató véleményegyezségi nyilatkozata
5. Tervezett munkák pénzügyi fedezetének ismertetése
6. Igazolás az igazgatási-szolgáltatási díj megfizetéséről (15.000,-Ft)
7. Igazolás szakhatósági díj megfizetéséről (18.300,-Ft)



Tárnok Nagyközség Önkormányzat

2461 Tárnok, Dózsa György út 150. • Postacím: 2461 Tárnok, Pf.: 3. Tel.: 06 (23) 387 019 • 06 (23) 387 031 • Fax: 06 (23) 387 108
Ügyfélfogadási idő: Hétfő: 8:15-16:15, Szerda: 8:15-16:15, Péntek: 8:15-11:00 • E-mail: titkarsag@tarnok.hu • www.tarnok.hu

IGAZOLÁS GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV VÉLEMÉNYEZÉSÉRŐL

Alulírott dr. Lukács László, mint ellátásért felelős Tárnok Nagyközség (2461 Tárnok, Dózsa György út 150.) polgármestere, az alábbiakban igazolom, hogy a **Tárnok Nagyközség** szennyvízelvezetése és –tisztítása víziközmű-szolgáltatási ágazat 2022-2036. évekre vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terv, felújítási és pótlási tervrésszel kapcsolatban a Víziközmű-szolgáltató biztosította a véleményezési lehetőséget a tervekészítésre nem kötelezett ellátásért felelős, mint véleményadásra jogosult részére. Az elkészített tervvel Tárnok Nagyközség egyetért, kifogást nem emel. A jogszabály által a véleményadásra biztosított 30 nap elvben az önkormányzat rendelkezésére állt.

Tárnok, 2021. szeptember „...”.

dr. Lukács László
polgármester
Tárnok Nagyközség



Érd és Térsége Víziközmű Kft.
2030 Érd, Fehérvári u. 63/b-c. Postacím: 2031 Érd, Pf.: 55.
Telefon: +36 23 500-000
Fax: +36 (23) 521-774, 500-000
E-mail: dunapart@erdvizmuvek.hu



Tárnok Nagyközség Önkormányzata
2461 Tárnok, Dózsa György út 150-152..

Iktatószám: *KIG-388/1/2021.*
Ügyintéző: Jónás József műszaki
szolgáltatási igazgató

Dr. Lukács László Polgármester Úr részére

Tárgy: Javaslat 15 éves Gördülő Fejlesztési Terv benyújtására

Tisztelt Polgármester Úr!

A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény (Vksztv.) 11. § (1) bekezdése szerint víziközmű-szolgáltatási ágazatonként 15 éves időtávra Gördülő Fejlesztési Tervet (GFT) kell készíteni, amely áll egyrészt felújítási és pótlási, másrészt beruházási tervből. A 11. § (2) bekezdésére figyelemmel a felújítási és pótlási tervrészt a víziközmű-szolgáltató, a beruházási tervrészt az ellátásért felelős önkormányzat nyújtja be a Vksztv. szerint. A tervrészek benyújtásának kötelezettjei egymás felé véleményezik a másik fél által benyújtandó tervet (Vksztv. 11. § (4) bekezdése).

Tekintettel társaságunk több, mint 20 éves üzemeltetési tapasztalataira, szakembereink ilyen irányú szaktudására, társaságunk szakmai javaslatot tesz az ellátásért felelősöknek a tervek összeállításához, illetve a rá vonatkozó részt összeállítja.

Tárnok Város esetében társaságunk az ivóvízellátó rendszert üzemelteti, erre a rendszerre egyrészt elkészítettük a felújítási és pótlási tervet, másrészt az ellátásért felelős felé javaslatot teszünk a beruházási terv tartalmi elemeire. A két tervrészt jelen levelünk 2. sz. és 6. sz. mellékletei tartalmazzák.

A Vksztv. előírása szerint mind a felújítási és pótlási tervet, mind a beruházási tervet 2021. szeptember 30-ig kell benyújtani a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalhoz (MEKH) jóváhagyásra. Felhívjuk a figyelmüket, hogy 2018. évtől a GFT-k benyújtásának módja megváltozott, azokat is csak „Hivatali Kapun” keresztül nyújthatják be.

Önöknek csak a beruházási tervet és mellékleteit kell benyújtaniuk, a felújítási és pótlási tervet a Szolgáltató nyújtja be!

Felhívjuk továbbá a figyelmet, hogy az **5/2015 (VII.7.) MEKH rendelettel** módosított **1/2014 (III.4.) MEKH rendelet** 6.§-a értelmében a következő igazgatási szolgáltatási díjat kell megfizetni a rendelet **1. melléklet E fejezete - Víziközmű-szolgáltatással kapcsolatos hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjai** - alapján:

A

Az igazgatási szolgáltatási díj-köteles hatósági eljárás megnevezése

B

Igazgatási szolgáltatási díj mértéke (ezer forint)

18 Víziközmű-rendszer gördülő fejlesztési tervének jóváhagyása

18. b) beruházási terv jóváhagyása: a tárgyév június 1.-én hatályos víziközmű-szolgáltatási engedélyben az adott víziközmű rendszerre meghatározott felhasználói egyenértékenként 0,001 eFt, de legalább 15 eFt

Társaságunk a MEKH felé felügyeleti díj meghatározásakor a 2021. március 30-i állapot szerint lejelentett aktuális felhasználói egyenértéket veszi figyelembe, amely az Önök települése tekintetében:

Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszere – FE= 4 476

Fentiek értelmében az Önök által megfizetendő igazgatási szolgáltatási díj: 15.000,-Ft, amely összeget az 1/2014. (III.4.) MEKH rendelet alábbi része szerint kell átutalniuk:

„6. § (1) A Hivatal hatáskörébe tartozó eljárásokért a **kérelem benyújtójának** az 1. mellékletben meghatározott mértékű igazgatási szolgáltatási díjat kell megfizetni.

(2) Az igazgatási szolgáltatási díjakat – a (4) bekezdésben foglaltak kivételével - a kérelem benyújtását megelőzően kell befizetni a Hivatal Magyar Államkincstárnál vezetett 10032000-01714373-00000000 számú előirányzat-felhasználási keretszámlájára, az erről szóló hitelt érdemlő igazolást a kérelemhez csatolni kell. Az igazgatási szolgáltatási díjról a Hivatal elkülönített nyilvántartást vezet.

(3) Az igazgatási szolgáltatási díj teljesítése során az átutalási megbízás megjegyzés rovatában - azonosítás céljából - fel kell tüntetni az utalásra kerülő összeg 1. melléklet szerinti jogcímét a díjtételnek megfelelő táblázat betűjele és sorszáma megjelölésével.”

A megjegyzés rovatba a következőt írják be: „18.b) beruházási terv jóváhagyása – ivóvíz ágazat”.

Továbbá a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóságnak, mint az eljárásban résztvevő szakhatóságnak **18.300,-Ft szakhatósági díjat kell átutaljanak** a következők szerint:

- számla szám: **10023002-00319566-00000000**
- Megjegyzés rovatba: **Tárnok, ivóvíz GFT, beruházási terv**

Mindkét utalási igazolást nyomtassák ki, mert ahogy később leírjuk, azokat is be kell küldeni szkennelve a MEKH-nek!

Társaságunk véleményezési joggal rendelkezik a GFT beruházási tervrész tartalmára nézve. Abban az esetben, ha a mellékelt, társaságunk által javasolt beruházási terv tartalmában az önkormányzat változtatást eszközöl, kérem T. Polgármester Urat, hogy annak részleteiről társaságunkat legkésőbb 2021. szeptember 21-ig értesíteni szíveskedjen, hogy ezzel kapcsolatos új nyilatkozatunkat a 2021. szeptember 30-i benyújtási határidőig Önöknek meg tudjuk küldeni.

Amennyiben a társaságunk által javasolt beruházási tervet (2. sz. melléklet) változatlan tartalommal kívánják benyújtani, akkor a jelen levelünkhöz csatolt indoklást (3. sz. melléklet), véleményegyezségi nyilatkozatunkat (4. sz. melléklet), valamint a tervezett munkák pénzügyi fedezetének ismertetését (5. sz. melléklet) tudják felhasználni a terv benyújtásához.

Az Önök által elektronikusan benyújtandó dokumentumok felsorolása:

1. Az Ellátásért Felelős kísérőlevele a GFT benyújtásához
2. GFT beruházási terv Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszerére 2022-36.
3. GFT beruházási terv indoklása Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszerére 2022-36.
4. A Víziközmű-szolgáltató véleményegyezségi nyilatkozata
5. Tervezett munkák pénzügyi fedezetének ismertetése (pdf és költségátalá excel)
6. Igazolás az igazgatási-szolgáltatási díj megfizetéséről
7. Igazolás szakhatósági díj megfizetéséről

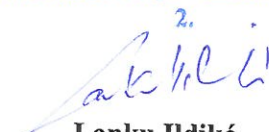
Csatolunk még egy beruházási terv megküldő levél-tervezetet is (1. sz. melléklet) Önöknek szíves felhasználásra, amely „Az Ellátásért Felelős kísérőlevele a GFT benyújtásához” (kötelező tartalmi elemekkel) dokumentum.

A társaságunk által benyújtandó felújítási és pótlási terv tekintetében Önöknek kell megadni a véleményegyezségi nyilatkozatukat részünkre, amely nyilatkozat kötelező tartalmi elemeit a 8. sz. mellékletben (levél-mintában) foglaltuk össze Önöknek. Kérjük, hogy ezt a nyilatkozatot 2021. szeptember 21.-ig részünkre megküldeni szíveskedjenek. *Ismét felhívjuk a figyelmüket, hogy a felújítási és pótlási tervvel kapcsolatban a véleményezésen túl nincs más feladatuk, azt társaságunk nyújtja be a MEKH felé!*

Érd, 2021. augusztus 30.

Érd és Térsége Víziközmű Kft.

Tisztelettel:


Lanku Ildikó
ügyvezető igazgató

Mellékletek:

A.) Az Önök által benyújtandó dokumentumok tervezete:

1. sz. melléklet: Az Ellátásért Felelős kísérőlevele a GFT benyújtásához (kötelező tartalmi elemekkel)
2. sz. melléklet: GFT beruházási terv Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszerére 2022-36.
3. sz. melléklet: GFT beruházási terv indoklása Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszerére 2022-36. (kötelező tartalmi elemekkel)
4. sz. melléklet: A víziközmű-szolgáltató véleményegyezségi nyilatkozata (kötelező tartalmi elemekkel)
5. sz. melléklet: Tervezett munkák pénzügyi fedezetének ismertetése (pdf és excel fájl)

B.) A Szolgáltató által benyújtandó dokumentumok véleményezésre:

6. sz. melléklet: GFT felújítási és pótlási terv Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszerére 2022-36.
7. sz. melléklet: GFT felújítási és pótlási terv indoklása Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszerére 2022-36. (kötelező tartalmi elemekkel)
8. sz. melléklet: Véleményegyezségi nyilatkozat az Ellátásért Felelőstől (kötelező tartalmi elemekkel) (ezt kérjük aláírva visszaküldeni!)

Gördülő fejlesztési terv a 2022 - 2036 időszakra																							
FELÚJÍTÁSOK ÉS PÓTLÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA																							
A tervet benyújtó szervezet megnevezése:				Érd és Térsége Víziközmű Kft.					ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / <u>víziközmű-szolgáltató</u> *														
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:				Érd és Térsége Víziközmű Kft.																			
Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése:				Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszere																			
A Vksztv. 11. § (4) bekezdés szerinti véleményező fél megnevezése:				Tárnok Nagyközség Önkormányzata																			
Víziközmű-rendszer kódja: **				12-04154-1-001-00-04																			
Fontossági sorrend	Felújítás és pótlás megnevezése	Vízjogi létesítési/elvi engedély száma	Az érintett ellátásért felelős(ök) megnevezése	Tervezett nettó költség	Forrás megnevezése	Megvalósítás időtartama		Tervezett időtáv	A felújítás és pótlás ütemezése a tervezési időszak évei szerint														
				(eFt)		Kezdés	Befejezés	(rövid / közép / hosszú)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Előirányzat az ivóvíz hálózaton víziközmű eszközök váratlan meghibásodásának értéknövelő felújítást eredményező helyreállításaira		Tárnok Önkormányzat	700	VKFH	folyamatos		rövid	X														
2.	Fővízmérők cseréje		Tárnok Önkormányzat	6 100	VÉA	folyamatos		rövid	X														
3.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok elvégzése (1-15%)		Tárnok Önkormányzat	490	VKFH			rövid	X														
	összesen:			7 290																			
4.	Előirányzat az ivóvíz hálózaton víziközmű eszközök váratlan meghibásodásának értéknövelő felújítást eredményező helyreállításaira		Tárnok Önkormányzat	6 000	VÉA	folyamatos		közép		X	X	X	X										
5.	Fővízmérők cseréje		Tárnok Önkormányzat	16 000	VÉA	folyamatos		közép		X	X	X	X										
6.	Ivóvíz hálózaton ac. anyagú csövek cseréje		Tárnok Önkormányzat	4 000	VÉA	május 2.	október 31.	közép			X	X	X										
7.	Ivóvíz hálózaton tűzcsapok cseréje		Tárnok Önkormányzat	3 000	VÉA	május 2.	október 31.	közép			X	X	X										
8.	Ivóvíz hálózaton tolózárok cseréje		Tárnok Önkormányzat	1 000	VÉA	május 2.	október 31.	közép			X	X	X										
9.	Nyomásfokozó akna szerkezetének felújítása		Tárnok Önkormányzat	1 000	forrás hiány	május 2.	október 31.	közép				X											
10.	Nyomásfokozó gépház vezérlőrendszer és energiaellátás eszközeinek felújítása		Tárnok Önkormányzat	2 000	forrás hiány	május 2.	október 31.	közép				X											
11.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok elvégzése (1-15%)		Tárnok Önkormányzat	1 700	VÉA			közép		X	X	X	X										
	összesen:			34 700																			
12.	Előirányzat az ivóvíz hálózaton víziközmű eszközök váratlan meghibásodásának értéknövelő felújítást eredményező helyreállításaira		Tárnok Önkormányzat	30 000	VÉA	folyamatos		hosszú						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
13.	Ivóvíz hálózaton ac. anyagú csövek cseréje		Tárnok Önkormányzat	15 000	VÉA	május 2.	október 31.	hosszú						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
14.	Fővízmérők cseréje		Tárnok Önkormányzat	18 000	VÉA	május 2.	október 31.	hosszú						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
15.	Ivóvíz hálózaton tűzcsapok és tolózárok cseréje		Tárnok Önkormányzat	4 000	VÉA	május 2.	október 31.	hosszú						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
16.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok elvégzése (1-15%)		Tárnok Önkormányzat	6 700	VÉA			hosszú						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	összesen:			73 700																			

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

Gördülő fejlesztési terv 2022-2036 időszakra
Felújítások és pótlások műszaki leírása, indoklása és költségbecslése

A tervet benyújtó szervezet megnevezése:	Érd és Térsége Víziközmű Kft.
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	Érd és Térsége Víziközmű Kft.
Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése:	Tárnok ivóvíz-szolgáltató rendszere
A Vksztv. 11. § (4) bekezdés szerinti véleményező fél megnevezése:	Tárnok Nagyközség Önkormányzata
Víziközmű-rendszer kódja:	12-04154-1-001-00-04

I. ütem (2022. év)								
Sorszám	Munka megnevezése	R. 3. § (1) a), (2) a) és (3) a) – átnézeti helyszínrajz	R. 3. § (1) b), c) és e), (2) b), c) és (3) b), c) – műszaki leírás, indoklás:	R. 3. § (1) d) – műszaki tartalmat alátámasztó számítások	R. 3. § (1) h), (2) e), (3) e) – költségkalkuláció	Jóváhagyott vízbiztonsági terv szempontjából	R. 3. § (1) f) – hatósági engedély, kötelezés	Véleményegyezségi nyilatkozat
1.	Előirányzat az ivóvíz hálózaton víziközmű eszközök váratlan meghibásodásának értéknövelő felújítást eredményező helyreállításaira	nem releváns	Az elmúlt évek tapasztalatai azt mutatják, hogy a víziközmű eszközökön évről évre jelentős mértékű az olyan meghibásodások száma, amelynek a helyreállítása olyan mértékű értéknövelő műszaki beavatkozást igényel, amely által műszaki és számviteli szempontból is felújításnak minősül. A tervezett keretösszeghez tartozó műszaki tartalom előre nem határozható meg, az lehet pl. csőszakasz cserével járó csőtörés helyreállítás, műtárgy vagy eszköz felújítás (pl.tolózárr, tűzcsap, szivattyúk). Ezek milyensége és mennyisége évközben dől el, az elmúlt évek tapasztalatai alapján történt a keretösszeg tervezés.	Az elmúlt években az ivóvíz-szolgáltató rendszeren megközelítőleg 50 db/év váratlan meghibásodás történt a hálózaton, ezekből átlagosan 150 fm/év helyreállítása járt értéknövelő felújítással. A váratlan meghibásodások túlnyomó többségét a víziközmű eszközök kora miatti avult műszaki állapota okozza.	Egzakt költségkalkulációt a Szolgáltató erre a tételre nem tud készíteni, mivel ennek az összegnek a tervezését az elmúlt 3-5 évben a víziközmű eszközökön történt meghibásodások tapasztalati számára és értéknövelő felújítást eredményező helyreállítási költségeire alapozza a Szolgáltató becsléssel. Ugyanakkor a Szolgáltató tulajdonosai által (azaz taggyűlése által) 2016. május 23.-án elfogadott un. „Egységes eljárásrend” I. fejezet 5. pontja kimondja, hogy az ellátásért felelősnek fizetett, a víziközművek felújítására, fejlesztésére fordítandó használati díjak éves összegéből legalább 15%-ot kell erre a célra elkülöníteni. A tervezett keretösszeg a 2017. évre tervezett használati díjak vízágazatra fordítandó összegének mintegy 20%-a, figyelemmel az elmúlt évek tapasztalataira.	A víziközmű eszközök meghibásodásai helyreállítása során a Szolgáltató mindig figyelemmel van a vízbiztonsági tervben előírtakra	nem releváns	nyilatkozat mellékelve
2.	Fővízmérők cseréje	nem releváns	A 127/1991.(X.9.) Korm. rendelet a mérésügyről szóló tv. végrehajtásáról 2. sz. melléklet szerint a 8 éves hitelességi idő érvényességének biztosítása.	A 127/1991.(X.9.) Korm. Rend. határozta meg a műszaki tartalmat	Az elmúlt évek szerzerési tapasztalatai alapján lett meghatározva	A víziközmű eszközök felújítása során a Szolgáltató mindig figyelemmel van a vízbiztonsági tervben előírtakra	nem releváns	nyilatkozat mellékelve
3.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok elvégzése (1-15%)		<u>Vhr. 90/C. § (2)</u> – a rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok elvégzésére az előzetes költségterv 1-15 százalékát kell tervezni.					
II. ütem (2023-2026. év)								

Sorszám	Munka megnevezése	R. 3. § (1) a), (2) a) és (3) a) – átnézeti helyszínrajz	R. 3. § (1) b), c) és e), (2) b), c) és (3) b), c) – műszaki leírás, indoklás:	R. 3. § (1) d) – műszaki tartalmat alátámasztó számítások	R. 3. § (1) h), (2) e), (3) e) – költségkalkuláció	Jóváhagyott vízbiztonsági terv szempontjából	R. 3. § (1) f) – hatósági engedély, kötelezés	Véleményegyezségi nyilatkozat
4.	Előirányzat az ivóvíz hálózaton víziközmű eszközök váratlan meghibásodásának értéknövelő felújítást eredményező helyreállításaira	nem releváns	Az elmúlt évek tapasztalatai azt mutatják, hogy a víziközmű eszközökön évről évre jelentős mértékű az olyan meghibásodások száma, amelynek a helyreállítása olyan mértékű értéknövelő műszaki beavatkozást igényel, amely által műszaki és számviteli szempontból is felújításnak minősül. A tervezett keretösszeghez tartozó műszaki tartalom előre nem határozható meg, az lehet pl. csőszakasz cserével járó csőtörés helyreállítás, műtárgy vagy eszköz felújítás. Ezek milyensége és mennyisége évközben dől el, az elmúlt évek tapasztalatai alapján történt a keretösszeg tervezés.	Az elmúlt években az ivóvíz-szolgáltató rendszeren megközelítőleg 50 db/év váratlan meghibásodás történt a hálózaton, ezekből átlagosan 150 fm/év helyreállítása járt értéknövelő felújítással. A váratlan meghibásodások túlnyomó többségét a víziközmű eszközök kora miatti avult műszaki állapota okozza.	Egzakt költségkalkulációt a Szolgáltató erre a tételre nem tud készíteni, mivel ennek az összegnek a tervezését az elmúlt 3-5 évben a víziközmű eszközökön történt meghibásodások tapasztalati számára és értéknövelő felújítást eredményező helyreállítási költségeire alapozza a Szolgáltató becsléssel. Ugyanakkor a Szolgáltató tulajdonosai által (azaz a taggyűlése által) 2016. május 23.-án elfogadott un. „Egységes eljárásrend” I. fejezet 5. pontja kimondja, hogy az ellátásért felelősnek fizetett, a víziközművek felújítására, fejlesztésére fordítandó használati díjak éves összegéből legalább 15%-ot kell erre a célra elkülöníteni.	A víziközmű eszközök meghibásodásai helyreállítása során a Szolgáltató mindig figyelemmel van a vízbiztonsági tervben előírtakra	nem releváns	nyilatkozat mellékelve
5.	Fővízmérők cseréje	nem releváns	A 127/1991.(X.9.) Korm. rendelet a mérésügyről szóló tv. végrehajtásáról 2. sz. melléklet szerint a 8 éves hitelességi idő érvényességének biztosítása.	A 127/1991.(X.9.) Korm. Rend. határozta meg a műszaki tartalmat	Az elmúlt évek beszerzési tapasztalatai alapján lett meghatározva	A víziközmű eszközök felújítása során a Szolgáltató mindig figyelemmel van a vízbiztonsági tervben előírtakra	nem releváns	nyilatkozat mellékelve
6.	Ivóvíz hálózaton ac. anyagú csövek cseréje	A térképes adatbázisból nyomvonalas helyszínrajz áll rendelkezésre a munkához, amely kezdése előtt a szükséges tulajdonosi, közműkezelői egyeztetések megtörténnek	Az elmúlt évek tapasztalatai azt mutatják, hogy ivóvíz vezetéken és házi bekötésein az éves csőtörés számból következtetett elavultság miatt indokolt az utcai vezetékek és a házi bekötések cseréje korszerű KPE csőanyagú vezetékekre.	Az elmúlt években az ivóvíz-szolgáltató rendszeren megközelítőleg 50 db/év váratlan meghibásodás történt a hálózaton, ezekből átlagosan 150 fm/év helyreállítása járt értéknövelő felújítással. A váratlan meghibásodások túlnyomó többségét a víziközmű eszközök kora miatti avult műszaki állapota okozza.	Társaságunk TERC programmal készít egy előzetes felmérés alapján tételes költségvetés.	A víziközmű eszközök felújítása során a Szolgáltató mindig figyelemmel van a vízbiztonsági tervben előírtakra	nem releváns	nyilatkozat mellékelve
7.	Ivóvíz hálózaton tűzcsapok cseréje	A térképes adatbázisból nyomvonalas helyszínrajz áll rendelkezésre a munkához, amely kezdése előtt a szükséges tulajdonosi, közműkezelői egyeztetések megtörténnek	Katasztrófa védelem által előírt üzemképes működő tűzcsapok biztosítása, továbbá a rendeletek által előírt altalaj tűzcsapok cseréje érdekében korszerű, üzembiztos földfeletti tűzcsapok beépítése szükséges.	Az elmúlt években az ivóvíz-szolgáltató rendszerén megközelítőleg 10 db/év váratlan meghibásodás történt a tűzcsapokon, ezek egy része értéknövelő felújítással járt. A váratlan meghibásodások túlnyomó többségét a víziközmű eszközök kora miatti avult műszaki állapota okozza.	Az elmúlt 3-5 évben a tűzcsap eszközökön történt meghibásodások, cserét eredményező helyreállítási költségeire alapozza a Szolgáltató becsléssel.	A víziközmű eszközök felújítása során a Szolgáltató mindig figyelemmel van a vízbiztonsági tervben előírtakra	nem releváns	nyilatkozat mellékelve
8.	Ivóvíz hálózaton tolózárok cseréje	A térképes adatbázisból nyomvonalas helyszínrajz áll rendelkezésre a munkához, amely kezdése előtt a szükséges tulajdonosi, közműkezelői egyeztetések megtörténnek	A meghibásodott tolózárok cseréjével hiba elhárítása esetén a kizárásra kerülő körzetek mérete csökkenthető.	Az elmúlt években az ivóvíz-szolgáltató rendszerén megközelítőleg 10 db/év váratlan meghibásodás történt a tolózárokon, ezek egy része értéknövelő felújítással járt. A váratlan meghibásodások túlnyomó többségét a víziközmű eszközök kora miatti avult műszaki állapota okozza.	Az elmúlt 3-5 évben a tolózár eszközökön történt meghibásodások, cserét eredményező helyreállítási költségeire alapozza a Szolgáltató becsléssel.	A víziközmű eszközök felújítása során a Szolgáltató mindig figyelemmel van a vízbiztonsági tervben előírtakra	nem releváns	nyilatkozat mellékelve

Sorszám	Munka megnevezése	R. 3. § (1) a), (2) a) és (3) a) – átnézeti helyszínrajz	R. 3. § (1) b), c) és e), (2) b), c) és (3) b), c) – műszaki leírás, indoklás:	R. 3. § (1) d) – műszaki tartalmat alátámasztó számítások	R. 3. § (1) h), (2) e), (3) e) – költségkalkuláció	Jóváhagyott vízbiztonsági terv szempontjából	R. 3. § (1) f) – hatósági engedély, kötelezés	Véleményegyezségi nyilatkozat
9.	Nyomásfokozó akna szerkezetének felújítása	nem releváns	Az időjárási viszonyok, párakicsapódás miatt a medencebelépő és a gépakna betonfelületeinek védelme szükséges.	Az elmúlt évek tapasztalati alapján, az akna várható műszaki állapota miatt szükséges.	Az elmúlt évek tapasztalatai alapján becsléssel határozzuk meg.	A víziközmű eszközök felújítása során a Szolgáltató mindig figyelemmel van a vízbiztonsági tervben előírtakra	nem releváns	nyilatkozat mellékelve
10.	Nyomásfokozó gépház vezérlőrendszer és energiaellátás eszközeinek felújítása	nem releváns	A vezérlő rendszer eszközein 2008-ban részleges felújítás történt, az felújításból kimaradt eszközök felújítása, cseréje üzembiztonsági szempont miatt szükséges	Az elmúlt évek tapasztalati alapján az avulás miatt szükséges a rendszer felújítása	Az elmúlt évek tapasztalatai alapján becsléssel határozzuk meg.	A víziközmű eszközök felújítása során a Szolgáltató mindig figyelemmel van a vízbiztonsági tervben előírtakra	nem releváns	nyilatkozat mellékelve
11.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok elvégzése (1-15%)		<u>Vhr. 90/C. § (2)</u> – a rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok elvégzésére az előzetes költségterv 1-15 százalékát kell tervezni.					
III. ütem (2027-2036. év)								
12.	Előirányzat az ivóvíz hálózaton víziközmű eszközök váratlan meghibásodásának értéknövelő felújítást eredményező helyreállításaira	nem releváns	Az elmúlt évek tapasztalatai azt mutatják, hogy a víziközmű eszközökön évről évre jelentős mértékű az olyan meghibásodások száma, amelynek a helyreállítása olyan mértékű értéknövelő műszaki beavatkozást igényel, amely által műszaki és számviteli szempontból is felújításnak minősül. A tervezett keretösszeghez tartozó műszaki tartalom előre nem határozható meg, az lehet pl. csőszakasz cserével járó csőtörés helyreállítás, műtárgy vagy eszköz felújítás. Ezek milyensége és mennyisége évközben dől el, az elmúlt évek tapasztalatai alapján történt a keretösszeg tervezés.	Az elmúlt években az ivóvíz-szolgáltató rendszeren megközelítőleg 50 db/év váratlan meghibásodás történt a hálózaton, ezekből átlagosan 150 fm/év helyreállítása járt értéknövelő felújítással. A váratlan meghibásodások túlnyomó többségét a víziközmű eszközök kora miatti avult műszaki állapota okozza.	Egzakt költségkalkulációt a Szolgáltató erre a tételre nem tud készíteni, mivel ennek az összegnek a tervezését az elmúlt 3-5 évben a víziközmű eszközökön történt meghibásodások tapasztalati számára és értéknövelő felújítást eredményező helyreállítási költségeire alapozza a Szolgáltató becsléssel. Ugyanakkor a Szolgáltató tulajdonosai által (azaz a taggyűlése által) 2016. május 23.-án elfogadott un. „Egységes eljárásrend” I. fejezet 5. pontja kimondja, hogy az ellátásért felelősnek fizetett, a víziközművek felújítására, fejlesztésére fordítandó használati díjak éves összegéből legalább 15%-ot kell erre a célra elkülöníteni.	A víziközmű eszközök meghibásodásai helyreállítása során a Szolgáltató mindig figyelemmel van a vízbiztonsági tervben előírtakra	nem releváns	nyilatkozat mellékelve
13.	Ivóvíz hálózaton ac. anyagú csövek cseréje	A térképes adatbázisból nyomvonalas helyszínrajz áll rendelkezésre a munkához, amely kezdése előtt a szükséges tulajdonosi, közműkezelői egyeztetések megtörténnek	Az elmúlt évek tapasztalatai azt mutatják, hogy ivóvíz vezetéken és házi bekötésein az éves csőtörés számból következtetett elavultság miatt indokolt az utcai vezetékek és a házi bekötések cseréje korszerű KPE csőanyagú vezetékekre.	Az elmúlt években az ivóvíz-szolgáltató rendszeren megközelítőleg 50 db/év váratlan meghibásodás történt a hálózaton, ezekből átlagosan 150 fm/év helyreállítása járt értéknövelő felújítással. A váratlan meghibásodások túlnyomó többségét a víziközmű eszközök kora miatti avult műszaki állapota okozza.	Társaságunk TERC programmal készít egy előzetes felmérés alapján tételes költségvetés.	A víziközmű eszközök felújítása során a Szolgáltató mindig figyelemmel van a vízbiztonsági tervben előírtakra	nem releváns	nyilatkozat mellékelve
14.	Fővízmérők cseréje	nem releváns	A 127/1991.(X.9.) Korm. rendelet a mérésügyről szóló tv. végrehajtásáról 2. sz. melléklet szerint a 8 éves hitelességi idő érvényességének biztosítása.	A 127/1991.(X.9.) Korm. Rend. határozta meg a műszaki tartalmat	Az elmúlt évek beszerzési tapasztalatai alapján lett meghatározva	A víziközmű eszközök felújítása során a Szolgáltató mindig figyelemmel van a vízbiztonsági tervben előírtakra	nem releváns	nyilatkozat mellékelve

Sorszám	Munka megnevezése	R. 3. § (1) a), (2) a) és (3) a) – átnézeti helyszínrajz	R. 3. § (1) b), c) és e), (2) b), c) és (3) b), c) – műszaki leírás, indoklás:	R. 3. § (1) d) – műszaki tartalmat alátámasztó számítások	R. 3. § (1) h), (2) e), (3) e) – költségkalkuláció	Jóváhagyott vízbiztonsági terv szempontjából	R. 3. § (1) f) – hatósági engedély, kötelezés	Véleményegyezségi nyilatkozat
15.	Ivóvíz hálózaton tűzcsapok és tolózárak cseréje	A térképes adatbázisból nyomvonalas helyszínrajz áll rendelkezésre a munkához, amely kezdése előtt a szükséges tulajdonosi, közműkezelői egyeztetések megtörténnek	Katasztrófa védelem által előírt üzemképes működő tűzcsapok biztosítása, továbbá a rendeletek által előírt altalaj tűzcsapok cseréje érdekében korszerű, üzembiztos földfeletti tűzcsapok beépítése szükséges. A meghibásodott tolózárak cseréjével hiba elhárítása esetén a kizárásra kerülő körzetek mérete csökkenthető.	Az elmúlt években az ivóvíz-szolgáltató rendszerén megközelítőleg 10 db/év váratlan meghibásodás történt a tolózárakon, ezek egy része értéknövelő felújítással járt. A váratlan meghibásodások túlnyomó többségét a víziközmű eszközök kora miatti avult műszaki állapota okozza.	Az elmúlt 3-5 évben a tolózár eszközökön történt meghibásodások, cserét eredményező helyreállítási költségeire alapozza a Szolgáltató becsléssel.	A víziközmű eszközök felújítása során a Szolgáltató mindig figyelemmel van a vízbiztonsági tervben előírtakra	nem releváns	nyilatkozat mellékelve
16.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok elvégzése (1-15%)		<u>Vhr. 90/C. § (2)</u> – a rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok elvégzésére az előzetes költségterv 1-15 százalékát kell tervezni.					



Tárnok Nagyközség Önkormányzat

2461 Tárnok, Dózsa György út 150. • Postacím: 2461 Tárnok, Pf.: 3. Tel.: 06 (23) 387 019 • 06 (23) 387 031 • Fax: 06 (23) 387 108
Ügyfélfogadási idő: Hétfő: 8:15-16:15, Szerda: 8:15-16:15, Péntek: 8:15-11:00 • E-mail: titkarsag@tarnok.hu • www.tarnok.hu

Érd és Térsége Víziközmű Kft.

Érd

Fehérvári út 63/b-c.

2030

Lanku Ildikó ügyvezető igazgató részére

Tárgy: Véleményegyezségi nyilatkozat az Ellátásért Felelőstől (GFT felújítási és pótlási tervhez)

Tisztelt Lanku Ildikó!

A Vksztv. 11. § (4) bekezdése alapján Tárnok Nagyközség Önkormányzata, mint a közműves ivóvízellátás tekintetében Ellátásért Felelős képviseletében nyilatkozom, hogy az Tárnok ivóvíz-szolgáltatási rendszerére a szolgáltató által benyújtásra kerülő, 2022-2036 közötti időszakra szóló 15 éves Gördülő Fejlesztési Terv felújítási és pótlási tervében foglaltakkal egyetértünk, az ellen kifogást nem emelünk.

Tárnok, 2021. szeptember. ...

Tisztelettel:

Dr. Lukács László
polgármester