

**FELSŐZSOLCA VÁROS ÖNKORMÁNYZAT  
KÉPVISELŐ-TESTÜLETE**

Ügyiratszám: 1735/2018.	Látta: <i>[Signature]</i> (jegyző)
	Pénzügyileg látta: <i>[Signature]</i> (osztályvezető)
Ügyintéző: <b>Majzik Zsanett</b>	Megtárgyalja: <b>Képviselő-testület</b>
Előterjesztő: <b>Bíró Vencel, MIVÍZ Kft. ügyvezető</b>	Előzetesen tárgyalja: <b>Pénzügyi Bizottság</b>
A döntéshez egyszerű minősített többség szükséges	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Az előterjesztést nyílt ülésen kell tárgyalni	<input checked="" type="checkbox"/>
Az előterjesztést zárt ülésen kell tárgyalni	<input type="checkbox"/>
Az előterjesztés zárt ülésen tárgyalható	<input type="checkbox"/>
A rendelettervezetet társadalmi egyeztetésre kell bocsátani	<input type="checkbox"/>
Melléklet a rendelettervezethez/határozati javaslatához:	<input type="checkbox"/>
Függelék a rendelettervezethez:	<input type="checkbox"/>
Melléklet az előterjesztéshez:	<input type="checkbox"/> 3
Az előterjesztés kapcsán érintettségét jelezte:	- képviselő
Az előterjesztés a Képviselő-testület munkaterv szerinti rendkívüli ülésére készült.	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

**BESZÁMOLÓ**

**FELSŐZSOLCA VÁROS SZENNYVÍZHÁLÓZATÁNAK  
ÜZEMELTETÉSÉVEL KAPCSOLATOS 2017. ÉVI**

MIVÍZ Miskolci Vízmű Kft.


Bükki forrásból



**Felsőzsolca város szennyvízhálózatának  
üzemeltetésével kapcsolatos 2017. évi beszámoló**

Jóváhagyta:

  
**Bíró Vencel**  
ügyvezető

  
**dr. Schieszl Ferenc**  
stratégiai igazgató

MIVÍZ Kft.  
3527 Kőhalom, József A. u. 25



## **1. A szennyvízcsatorna hálózatra vonatkozó adatok**

Felsőzsolca város csatornahálózatának kiépítési munkái 1990-ben fejeződtek be. A létesítmények a 22.028-6/1988. számú vízjogi létesítési engedély szerint valósultak meg.

A szennyvízcsatorna hálózat befogadója a MIVÍZ Kft. Központi Szennyvíztisztító Telepe.

Felsőzsolca szennyvízcsatorna hálózatának üzemeltetése az Észak-Magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség által kiadott VH.485./2005. számú határozata alapján történik.

A vezetékrendszert a Borsod - Megyei Vízművek, majd jogutód a Borsodvíz Rt. üzemeltette.

Felsőzsolca Önkormányzata 1994. május 11.-én nyilvános, koncessziós pályázatot hirdetett a tulajdonában lévő vízi közmű rendszer részét képező szennyvízcsatorna hálózat és műtárgyai koncessziós működtetésére.

2009. december 31.-ig üzemeltetési szerződés volt érvényben, mely meghosszabbításra került.

2012. március 30-án aláírt Megállapodás módosítás 4. pontja értelmében az üzemeltetési feladatokat 2012. március 31. napjától határozatlan időre a MIVÍZ Miskolci Vízmű Korlátolt Felelősségű Társaság látja el.

## **2. A MIVÍZ Kft. üzemeltetői tevékenységének jogi alapja**

Koncessziós pályázat útján Felsőzsolca város kiválasztotta a szennyvízcsatorna-hálózat üzemeltetőt, de a MIVÍZ Kft., mint kiválasztott üzemeltető a 2009. december 22. napján megkötött, majd 2011. november 1. napján módosított megállapodást hosszabbította meg. Jogszály változás folytán koncessziós pályázat kiírása nem volt kötelező Felsőzsolca szennyvízcsatorna hálózatának üzemeltetésére. A 2011. december 30. napján elfogadott, a vízi közművek üzemeltetéséről szóló 2011. évi CCIX. Tv. 17.§ (2.) bekezdése alapján, lehetőség volt határozatlan időre szóló üzemeltetési szerződés megkötésére.

A MIVÍZ Kft. alapfunkciója, működésének célja az önkormányzati törvényben az alapító tulajdonos települési önkormányzat (Miskolc Megyei Jogú Város) számára kötelezően előírt - és önként vállalt - közfeladatok, az ivóvíz szolgáltatási, valamint szennyvízelvezetési és szennyvíztisztítási feladatok biztonságos és színvonalas ellátása.

Az alapfeladatokhoz kapcsolódó tevékenységként végzi a társaság a város fürdőinek vízellátását biztosító források üzemeltetését, a város környéki települések ellátását Mályi, Nyékládháza és Bükkzentkereszt felé történő ivóvíz átadással, valamint Miskolc város és agglomerációjának (Bükkzentkereszt, Alsózsolca, Arnót, Mályi, Nyékládháza, Kistokaj és Szirmabesenyő) szennyvízelvezetését és tisztítását is.

MIVÍZ Kft. Felsőzsolca város szennyvízhálózatának üzemeltetését a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal által kiadott 4029/2016 határozatszámú – határozatlan idejű – Víziközmű-szolgáltatói Engedély, illetve 22-02848-1-001-00-01 MEKH kódszámú – határozatlan idejű - Felsőzsolca közműves szennyvízelvezetésre és – tisztításra vonatkozó Működési Engedély alapján végzi.

## **3. A szennyvízszolgáltatás főbb adatai**

### **3.1. Belterületi szennyvízcsatorna hálózat**

- NA 200; 300; 400 és 500 KGPVC gravitációs szennyvízcsatorna hálózat monolit és műanyag ellenőrző és tisztító aknákkal.

- A város domborzati adottságai nem tették lehetővé, hogy kizárólag gravitációs szennyvízelvezető rendszer épüljön ki.
- 3 db szennyvízátemelő gépház épült meg, melyből kettő a város mély fekvésű területeiről emeli a szennyvizet a gravitációs szennyvízcsatorna hálózatba. A harmadik szennyvízátemelő - mely egyben a legnagyobb is - a város területén keletkezett szennyvízmennyiséget emeli át a befogadó Miskolc város területén lévő 170 Ø beton szennyvíz főgyűjtő csatornába.
- A befogadási pont előtt szennyvíz mennyiség mérésére alkalmas mérőhely került kialakításra beton aknában.
- A csatornahálózat elválasztó rendszerű, mely kizárólag kommunális szennyvizek elvezetését szolgálja.
- A Felsőzsolcai csatornahálózatba csatlakozik Arnót község szennyvízcsatorna hálózata a Mátyás király u.-i végaknánál.

### 3.2. Az elvezetett szennyvíz minősége

Az elvezetett szennyvíz minőségének mindenkor meg kell felelnie az 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet előírásának.

A korábbi évekhez hasonlóan 2017. évben is megtörtént a Felsőzsolca felől érkező szennyvizek minőségének vizsgálata.

Az Arnót felől érkező szennyvizekben magas (küszöbérték feletti)  $KOI_k$  és szulfidtartalom, a Felsőzsolca felől érkező szennyvizekben magas szulfid-tartalom volt tapasztalható.

2017. évben a Felsőzsolca felől érkező szennyvizek minősége az alábbi táblázat szerint alakult:

Szennyezőanyag megnevezése	Átl. koncentráció az Felsőzsolca felől érkező szennyvízben (mg/l)	Átl. koncentráció az Arnót felől érkező szennyvízben (mg/l)
Dikromátos oxigénfogyasztás	884	1240,2
Szulfid	2,94	4,405
Összes nitrogén	95	128
Összes foszfor	11,75	13
Szerves oldószer extrakt	19,9	25,95
Összes oldott anyag	885,5	1055,5

### 3.3. A szennyvízelvezetés módja

A város szennyvízelvezető rendszere döntően gravitációs rendszerű, közterületi szennyvízátemelőkkel.

### 3.4. Szennyvízátemelő gépházak

- **Fő u.-i szennyvízátemelő**

2,15 m átmérőjű, 3m mélységű monolit akna, melyben a gépészeti berendezések is elhelyezésre kerültek. Az szennyvíz átemelését 2 db Flygt 3101 típusú szivattyú végzi, mely  $Q= 30$  l/s szennyvízmennyiséget szállít,  $H= 8$  m emelő magassággal.

A szivattyúk felváltva üzemelnek. Az átemelő akna havi karbantartása szükséges a zavartalan üzemvitel érdekében.

Energia ellátása ÉMÁSZ hálózatról, földkábelrel történik.

- **Ongai u.-i szennyvízátemelő**

3m átmérőjű, 8m mélységű monolit akna, melyben a gépészeti berendezések is elhelyezésre kerültek. Az szennyvíz átemelését 2 db Flygt 3127 típusú szivattyú végzi, mely  $Q= 40$  l/s szennyvízmennyiséget szállít,  $H= 10$  m emelő magassággal.

A szivattyúk felváltva üzemelnek. Az átemelő akna havi karbantartása szükséges a zavartalan üzemvitel érdekében.

Energia ellátása ÉMÁSZ hálózatról, földkábelrel történik.

- **Sajó u.-i szennyvízátemelő**

4m átmérőjű, 7m mélységű monolit akna, melyben a gépészeti berendezések is elhelyezésre kerültek. Az szennyvíz átemelését 3 db Flygt 3152 típusú szivattyú végzi, mely  $Q= 20$  l/s szennyvízmennyiséget szállít,  $H= 15$  m emelő magassággal.

A szivattyúk felváltva, nagyobb vízmennyiség esetén kettessel üzemelnek. Az átemelő akna havi karbantartása szükséges a zavartalan üzemvitel érdekében.

Energia ellátása ÉMÁSZ hálózatról, földkábelrel történik.

### **3.5. A vezeték hálózat**

A vezetékhalózat hossza 2010. december 31.-i adatok alapján:

Gerincvezeték:

- D 200 KGPVC: 24.027 m
- D 300 KGPVC: 483 m
- D 400 KGPVC: 2.121 m
- D 500 KGPVC: 289 m

**Összesen: 26.920 m**

### **3.6. A vezeték anyagai**

A gravitációs szennyvízcsatorna az 1980-as évek végén általában használt KGPVC csőből épült ki. A szennyvíz nyomóvezeték KMPVC csőből épült ki.

### **3.7. Sajó folyó alatti átvezetés**

A Sajó folyó alatti átvezetésnél biztonsági okok miatt 2 db nyomott vezeték került kiépítésre. A külterületi szakaszon 300 Ø KMPVC és 324 Ø acél nyomott vezeték épült ki.

## **4. Az üzemeltető szervezet**

A szennyvízcsatorna-hálózat a dugulás-elhárítást, karbantartást és a szennyvízátemelők üzemeltetését a MIVÍZ Kft. Szennyvízgazdálkodás Részlege látja el.

## 5. A közüzemi szennyvízcsatorna hálózat javítása, hibaelhárítás

Az érkező bejelentéseket a Diszpécser szolgálata fogadja, ide érkeznek a belső bejelentések is a meghibásodásokra vonatkozóan.

Ezek az információk bevezetésre kerülnek az ügyeleti naplóba, ahol munkaszámot kapnak, és továbbítják őket az ügyeletos gépkocsivezető felé. A beérkezett jelentéseket a szolgálatban lévő Diszpécser a MIR rendszerben is rögzíti közvetlenül a beérkezést követően. Munkaidőn kívül, hétvégén és ünnepnapokon a bejelentéseket a lakásán készenléti ellátó ügyeletos gépkocsivezető felé továbbítja a Diszpécser.

Készenléti létszám:

- 1 fő gépkocsivezető
- 1 fő segédmunkás
- 1 db nagynyomású csatornatisztító gépjármű

A dugulás elhárítást a bejelentéstől számított 2 órán belül meg kell kezdeni.

### 5.1. Csatornatisztítás technológiai folyamata:

1. A munkaterület lekorlátozása, KRESZ táblák elhelyezése.
2. Akna fedlapok felnyitása, tisztítandó csatornaszakasz szellőztetése.
3. Beszállásos munkavégzés esetén a munkavédelmi felelős által előírtak betartása.
4. Csatornatisztító gépjármű mosótömlőjének leengedése a csatornába és a mosófej behelyezése a csatornacsőbe nyomás nélkül.
5. Nyomás és vízmennyiség folyamatos emelésével a mosótömlőt elindítja a gépkocsivezető a csatornába.
6. 1 fő csatornamunkás ellenőrzi a következő aknánál, hogy mikor érkezik oda a mosófej és karjelzéssel int a gépkocsivezetőnek, aki nyomással visszahúzza a mosótömlőt.
7. A szippantó gépkocsi személyzete a mosótömlő visszahúzása előtt leengedi a szippantó tömlőt az akna künetébe és a visszahúzás kezdetekor beindítja a vákuumszivattyút.
8. A nagymosású szivattyú és a vákuumszivattyú működése közben a kezelő személyzet a felszínen tartózkodik.
9. A tisztítás befejezése után a mosótömlőt nyomás nélkül kihúzzuk az aknából, valamint a szippantó tömlőt is kiemeljük, úgy hogy előtte a vákuum szivattyút lekapcsoljuk.

### 5.2. Szennyvízátemelők javítása, karbantartása

Hibajavítás: A szennyvízátemelők működésében előforduló különböző hibák javítását a Műszaki és vállalkozási osztály Karbantartás egységénél kell megrendelni munkalap kiállításával. A hiba jellegétől függően kell biztosítani a megfelelő munka körülményeket a karbantartók részére az üzemeltetést ellátó művezetőnek vagy gépésznek. Ha a hiba javítása az aknában történik, le kell üríteni az aknát, szükség esetén ki kell takarítani, feszültség mentesíteni. Az aknába történő beszállás előtt gázelemzést kell végezni és a mérés eredményétől függően kell a munkavédelmi eszközöket, szempontokat meghatározni. Ezeket a rendszeresített **beszállási engedélyben** (Munkavédelmi szabályzat melléklete) rögzíteni, a munkát végzőkkel tudatosítani és aláíratni kell. A munka elvégzése után a munkaterületet át kell venni, a munkalapot le kell zárni.

Karbantartás: A szennyvízátemelők karbantartását a vonatkozó éves karbantartási tervben rögzített módon és időben kell végrehajtani. A karbantartás jellegétől függően biztosítani kell a megfelelő munka körülményeket, melyek azonosak a hibajavításnál felsoroltakkal (munkalap, takarítás, feszültségmentesítés, beszállási engedély, stb.). Karbantartási munkák végzése esetében is munkalapot kell nyitni, az előírt módon vezetni, majd lezárni.

### 5.3. Rendkívüli üzemeltetési körülmények

#### Havária esetén

Üzemzavar észlelése, bejelentése esetén az elhárítást azonnal meg kell kezdeni. Elsődleges szempont, hogy szennyvíz a rendszerből nem kerülhet ki. Ennek bekövetkezése esetén az elhárítást, a mentést a rendelkezésre álló géppark átirányításával folyamatosan kell végezni az üzemzavar elhárításáig.

A haváriás esemény megszüntetése után a szennyezett terület fertőtlenítését nagynyomású gépjárművel, vízsugárral, majd klórmésszel el kell végezni.

2017 évben nem volt ilyen jellegű üzemzavar.

#### **2017 évben elhárított hibák kimutatása:**

Gerincevezeték dugulás	38 db
Bekötővezeték dugulás	29 db
Szennyvízátemelő hiba	1 db
<b>Összesen</b>	<b>68 db</b>

#### **2017 évben végzett lokális hibajavítások:**

Szennyvíz bekötővezeték javítás	- db
Fedlap pótlás	- db
Keret-fedlap komplett csere	2 db
Keret-fedlap kiemelés	- db
Aszfaltjavítás szennyvízakna körül	- db
Aszfaltozás lokális hibajavítás után	- db
<b>Összesen</b>	<b>2 db</b>

### **6. A közcatornába bocsátók ellenőrzése**

A 27/2005. (XII. 6.) KvVM rendelet (a használt és szennyvizek kibocsátásának ellenőrzésére vonatkozó részletes szabályokról) 6. §-ban leírtak lehetővé teszik, hogy mint szolgáltató a szennyvízelvezető műbe bebocsátott szennyvíz szennyezőanyag-tartalmát vizsgáljuk, és a bebocsátást ellenőrizzük.

Fokozott figyelmet fordítunk az üzemi, ipari szennyvízkibocsátók helyszíni ellenőrzésére, melyek során a szennyvíz-előtisztítási technológiákat is vizsgáljuk.

2016. évben Felsőzsolca város területén helyszíni szennyvízellenőrzés során nem találtunk rendellenességet.

## **7. Biztonsági készletek**

A vízmű biztonságos üzemeltetése érdekében meghatározásra kerültek azok a szerelvények és beépítési anyagok, melyek az üzemeltetéshez és a hibaelhárításhoz rendelkezésre áll.

## **8. Munkavédelmi és tűzvédelmi szabályozások**

A szennyvízelvezető mű üzemeltetésére vonatkozó munkavédelmi előírásokat a MIVÍZ Kft. Munkavédelmi Szabályzata tartalmazza.

A szennyvízelvezető mű üzemeltetésére vonatkozó tűzvédelmi előírásokat a MIVÍZ Kft. Tűzvédelmi Utasítása tartalmazza

## **9. Az üzemeltetés során keletkező hulladékok kezelése**

Üzemeltetés során keletkező hulladékok kezelésére a hulladékokról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény előírásai szerint járunk el, illetve amennyiben veszélyes hulladék keletkezik, a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet alapján. A keletkezett hulladékokat fajtánként elkülönítve üzemi gyűjtőhelyen, avagy a kijelölt munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjtjük. Ezt követően a megfelelő jogosultsággal rendelkező szállítóhoz, majd kezelőhöz kerül további kezelésre.

## **10. Fogyasztói kapcsolatok szabályozása**

A közműves szennyvízelvezetés közüzemi szolgáltatás. A szolgáltatást végző vízművek üzemeltetésével köteles a vízi közmű hálózatba bekötött ingatlan tulajdonosának, illetőleg egyéb jogcímen használójának a szennyvizét elvezetni és megtisztítani. Felsőzsolca közigazgatási területén a 2011. évi CCIX. a Víziközmű-szolgáltatásról szóló törvény és az ennek végrehatásáról rendelkező 58/2013. (II. 27.) Korm. rendelet által a szolgáltató hatáskörébe utalt feladatokat, így a város vezetékes szennyvízelvezetését és tisztítását közüzemi tevékenységként a 2012. március 30.-án aláírt Megállapodás módosítás 4. pontja értelmében 2012. március 31. napjától határozatlan időre a MIVÍZ Miskolci Vízmű Kft. köteles ellátni.

A szolgáltatás részletes szabályozását a MIVÍZ Kft. Üzlet Szabályzata tartalmazza.

Társaságunk Felsőzsolca város Önkormányzatának felkérésére elkészítette 2018. évre vonatkozó gördülő fejlesztési terv javaslatát (1.-2. számú melléklet), illetve eljárta annak engedélyezésében. A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal a VKEFFO\_2016/7220-8 (2016) ügyiratszámú határozatában (3. számú melléklet) jóváhagyta a gördülő fejlesztési tervet.

### **Mellékletek:**

- 1. számú melléklet Felsőzsolca GFT 2017-2031 beruházási terv**
- 2. számú melléklet Felsőzsolca GFT 2017-2031 felújítás pótlási terv**
- 3. számú melléklet MEKH jóváhagyó határozat**



Gördülő fejlesztési terv a 2017 - 2031 időszakra

FELÚJÍTÁSOK ÉS PÓTLÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA

A tervet benyújtó szervezet megnevezése:	FELSŐZSOLCA VÁROS ÖNKORMÁNYZATA	ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató *
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	MIVÍZ MISKOLCI VÍZMŰ KFT.	
Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése:	Felsőzsolca szennyvíz	
Véleményeltérést megfogalmazó érintett fél megnevezése:	Felsőzsolca Város Önkormányzata	
Víziközmű-rendszer kódja: **	22-02848-1-001-00-01	

A	B	C	D	E	F	G		H	I															
						Tervezett nettó költség (eFt)	Forrás megnevezése		Megvalósítás várható időtartama		Tervezett időtáv (rövid / közép / hosszú)	A felújítás és pótlás ütemezése a tervezési időszak évei szerint												
									Kezdés	Befejezés		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
1.	nincs benyújtás		Felsőzsolca Város Önkormányzata	0	Bérleti díj és Felsőzsolca Város tárgyévi költségvetése	I	XII	rövid																
2.	Tartalék keret 2017 [15%]		Felsőzsolca Város Önkormányzata	0	Bérleti díj és Felsőzsolca Város tárgyévi költségvetése	I	XII	rövid	X															
3.	Sajó u. szennyvíztemelő gépházban 1. db szivattyú csere, vezérlés felújítás		Felsőzsolca Város Önkormányzata	6 500	Bérleti díj és Felsőzsolca Város tárgyévi költségvetése	V	VIII	közép			X													
4.	Tartalék keret 2018-22 [5%]		Felsőzsolca Város Önkormányzata	325	Bérleti díj és Felsőzsolca Város tárgyévi költségvetése	2018	2022	közép		X	X	X	X	X										
5.	3 db átemelő gépház gépészeti felújítása		Felsőzsolca Város Önkormányzata	9 500	Bérleti díj és Felsőzsolca Város tárgyévi költségvetése	2023	2031	hosszú							X		X							X
6.	Ø 200 szennyvízcsatorna rekonstrukció - 140 fm		Felsőzsolca Város Önkormányzata	6 600	Bérleti díj és Felsőzsolca Város tárgyévi költségvetése	2023	2031	hosszú												X				
7.	Tartalék keret 2023-31 [5%]		Felsőzsolca Város Önkormányzata	805	Bérleti díj és Felsőzsolca Város tárgyévi költségvetése	2023	2031	hosszú							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

	Rendelkezésre álló források megnevezése	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében (eFt)	
rövid	Bérleti díj és Felsőzsolca Város tárgyévi költségvetése	0	0
	érték csökkenés		0
	Hitel		0
	VFH		0
	Pályázat		0
közép	Bérleti díj és Felsőzsolca Város tárgyévi költségvetése	6 825	6 825
	érték csökkenés		0
	Hitel		0
	VFH		0
	Pályázat		0
hosszú	Bérleti díj és Felsőzsolca Város tárgyévi költségvetése	16 905	16 905
	érték csökkenés		0
	Hitel		0
	VFH		0
	Pályázat		0

\* a megfelelő szövegrészt aláhúzással kell jelölni

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





149

Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal  
1054 Budapest, Bajcsy-Zsilinszky út 52. • Tel.: +36 1 459 7777 • www.mekh.hu

E: 35787/17  
13618316/H

KÖZSZOLGÁLTATÁSOKÉRT FELELŐS ELNÖKHELYETTES

Kérjük, beadványában hivatkozzon ügyiratszámunkra!

Ügyiratszám: VKEFFO\_2017/5308-6 (2017)

Ügyintéző: Hanzel Tímea

Hiv. szám: MIVIV-0036183-0/2017

Osztály: Víziközmű Fejlesztési Osztály

E-mail: vizikozmu@mekh.hu

2017-DEC-13

**Tárgy:** az FZS-SZV megnevezésű és 22-02848-1-001-00-01 hivatali azonosítóval rendelkező víziközmű-rendszer 2018-2032. évi gördülő fejlesztési terv **beruházási tervrészének jóváhagyására irányuló kérelem elbírálása**

A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (székhelye: 1054 Budapest, Bajcsy-Zsilinszky út 52., a továbbiakban: Hivatal) a MIVÍZ Miskolci Vízmű Kft. (székhelye: 3527 Miskolc, József A. utca 78., a továbbiakban: Víziközmű-szolgáltató) által benyújtott kérelemre indult, a 2018-2032. évekre vonatkozó gördülő fejlesztési terv beruházási tervrészének jóváhagyására irányuló közigazgatási hatósági eljárásban meghozta a következő

**HATÁROZATOT.**

A Hivatal a tárgyi víziközmű-rendszer vonatkozásában elkészített **2018-2032. évi gördülő fejlesztési terv beruházási tervrészét**

**jóváhagyja.**

**I. Jogok és kötelezettségek:**

1. Az elvégzett feladatok megvalósítását, műszaki, gazdasági és jogi eseményeit, adatait – a hatályos számviteli szabályok szerint – dokumentálni szükséges.
2. Az I. ütemben (rövidtávon, 2018. év) jóváhagyott feladatok módosítására kizárólag a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 58/2013. (II. 27.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Vhr.) 90/C. § (4) bekezdésében foglalt esetekben és módokon van lehetőség.
3. A jóváhagyott beruházási tervrész hatálya a víziközmű-rendszeren meglévő víziközmű-üzemeltetési jogviszony megszűnéséig tart.

**II. Jogkövetkezmény a jóváhagyott beruházási tervrészben foglaltak megsértése esetén**

A Hivatal a jóváhagyott beruházási tervrészben foglaltak végrehajtását ellenőrzi.

Víziközmű-védelmi bírság szabható ki, ha a Hivatal által jóváhagyott beruházási tervrészében foglalt feladatok nem, vagy csak részben kerülnek végrehajtásra, vagy ha a jóváhagyott beruházási tervrész maradéktalan végrehajtását megelőzően a tervrészben nem szereplő tevékenység kerül elvégzésre.

### III. Az eljárás költségei

Víziközmű-szolgáltató az igazgatási szolgáltatási díj befizetését igazolta. Az eljárás során egyéb eljárási költség nem merült fel.

### IV. Szakhatóság

Az eljárásban szakhatóság nem vett részt.

### V. Jogorvoslat

Jelen határozat a közléssel (kézbesítéssel) jogerős, ellene fellebbezésnek helye nincs, azonban jogszabálysértésre hivatkozással bírósági felülvizsgálat kérhető.

A keresetlevelet jelen határozat kézbesítésétől számított 30 napon belül a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címezve a Hivatalnál kell benyújtani vagy ajánlott küldeményként postára adni. A keresetnek a végrehajtásra halasztó hatálya nincs.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartását az ügyfél a keresetlevélben, vagy az alperes kereseti ellenkérelmének kézhezvételétől számított nyolc napon belül írásban kérheti. Ennek elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye. A bíróság dönthet a per tárgyaláson történő elbírálásáról.

A Hivatal intézkedik a határozatnak a Hivatal honlapján történő közzétételéről.

## INDOKOLÁS

A Víziközmű-szolgáltató a tárgyi víziközmű-rendszer tekintetében a 2018-2032. évekre vonatkozó gördülő fejlesztési terv beruházási tervrészének jóváhagyására irányuló kérelmet nyújtott be a Hivatalhoz, amely alapján 2017. október 04. napján, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: **Ket.**) 29. § (1) bekezdésének, valamint a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény (a továbbiakban: **Vksztv.**) 11. §-ának megfelelően közigazgatási hatósági eljárás indult a Hivatal előtt.

A tárgyi víziközmű-rendszer Felsőzsolca közműves szennyvízelvezetését és -tisztítását biztosítja.

Előbbieket alapján, valamint a Vksztv. 11. §-ának (2)-(3) bekezdései szerint a tárgyi víziközmű-rendszer 2018-2032. évi gördülő fejlesztési terv beruházási tervrészének elkészítése és jóváhagyásra történő benyújtása az ellátásért felelős feladata.

A Hivatal megállapította, hogy a beruházási tervrész benyújtására és annak jóváhagyására irányuló hatósági eljárásban a Víziközmű-szolgáltató, mint meghatalmazott jár el. A Víziközmű-szolgáltató a képviseleti jogosultságát a Ket. 40/A. § (2) bekezdése szerinti meghatalmazás benyújtásával igazolta.

A Hivatal a VKEFFO\_2017/5308-4 (2017) ügyiratszámú végzésében tényállás tisztázásra hívta fel a Víziközmű-szolgáltatót. A Víziközmű-szolgáltató a 2017. november 28. napján elektronikusan érkezett beadványával a felhívásnak eleget tett.

A 2018-2032. évi gördülő fejlesztési tervek egyéb formai és tartalmi követelményeire a Vhr., valamint a víziközművek gördülő fejlesztési terv részét képező felújítási és pótlási terv, valamint beruházási terv részletes tartalmi és formai követelményeiről szóló 61/2015. (X. 21.) NFM rendelet (a továbbiakban: **NFM rendelet**) részletszabályai vonatkoznak.

A tárgyi víziközmű-rendszer vonatkozásában elkészített és jóváhagyásra benyújtott 2018-2032. évi beruházási tervrész vizsgálata során a **Hivatal az alábbiakat állapította meg.**

A beruházási tervrész az I. ütemben műszakilag indokolt feladatokat tartalmaz, a II. és III. ütemben csak a rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatokat tartalmazza. Tényállás tisztázás keretében a Víziközmű-szolgáltató mellékelte az ellátásért felelős levelét, aki ezt azzal indokolta, hogy a település szennyvízhálózat 100%-ban kiépített, új terület bevonása nem tervezett, ezért nem tervez új beruházást a II. és III. ütemben.

A beruházási tervrészben tervezett feladatok megvalósításához szükséges forrásokat Felsőzsolca Város tárgyévi költségvetése biztosítja, amely tervezett összege a gördülő fejlesztési terv beruházási tervrészének I. ütemében fedezi a tervezett költségeket.

Előbbiekre tekintettel a Hivatal megállapította, hogy a Vhr. 90/F. §-ában foglalt gördülő fejlesztési terv megtagadását és megtagadhatóságát alátámasztó esetek egyike sem áll fenn, ezáltal a tárgyi víziközmű-rendszer vonatkozásában elkészített 2018-2032. évi beruházási tervrész jóváhagyta.

**A Hivatal felhívja a figyelmet, hogy a jóváhagyott tervrész esetleges módosítására irányuló kérelem beadásakor a hatályos jogszabályokat kell figyelembe venni.**

A II. ütemben (középtávon, 2019-2022. év) és a III. ütemben (hosszú távon, 2023-2032. év) jóváhagyott feladatok átütemezésére a Vhr. 90/C. § (5) bekezdésében foglaltak alapján a **2018. szeptember 30. napjáig** benyújtandó gördülő fejlesztési tervbe épített módon és az ahhoz csatolt indoklással van lehetőség.

A **beruházási tervrész végrehajtása során** kizárólag azon feladatok ráfordításai számolhatók el, melyet a Hivatal jóváhagyott és nem minősülnek a számvitelről szóló 2000. évi C. törvény 3. § (4) bekezdésének 9. pontja szerinti karbantartásnak.

A Vhr. 51. § (2) bekezdése alapján a Hivatal eljárásában a vízgazdálkodási szakkérdésekben a területileg illetékes vízügyi hatóságot, környezet- és természetvédelmi szakkérdésekben az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséget szakhatóságként jelöli ki. A Hivatal megállapította, hogy szakhatóság bevonásának feltételei jelen eljárásban nem állnak fenn.

A Hivatal a jóváhagyott tervrészben foglaltak megsértése esetén történő jogkövetkezményekre a Vksztv. 40/B. § (1) bekezdés c) pontjának cb) és cc) alpontjai alapján hívta fel a figyelmet.

A Víziközmű-szolgáltató a tárgyi víziközmű-rendszer vonatkozásában elkészített 2018-2032. évi gördülő fejlesztési terv beruházási tervrészének jóváhagyására irányuló eljárás lefolytatásáért a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal igazgatási szolgáltatási díjainak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási, a felügyeleti díjak és egyéb bevételek beszedésére, kezelésére, nyilvántartására és visszatérítésére vonatkozó szabályokról szóló 1/2014. (III. 4.) MEKH rendelet (a továbbiakban: **MEKH díjrendelet**) 1. mellékletének E) 18. b) sora alapján 10 000- Ft, azaz tízezer forint összegű igazgatási szolgáltatási díjat megfizetett a Hivatal részére.

Az eljárási költségről, illetve az igazgatási szolgáltatási díjjal kapcsolatban a Ket. 158. § (1) bekezdése, a Ket. 72. § (1) bekezdés d) pont dd) alpontja és a (2) bekezdés alapján, és a MEKH díjrendelet 7. § (1) bekezdése alapján, valamint az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 28. § (2) bekezdésének b) pontja alapján rendelkezett a Hivatal.

Az ügyintézési határidőt a Vksztv. 3. § (3) határozza meg. Az ügyintézési határidőbe nem számító időtartamokról a Ket. 33. § (3) bekezdése rendelkezik. Az ügyintézési határidőt a Hivatal nem lépte túl.

A határozat a fent hivatkozott jogszabályokon, a Ket. 71. § (1) bekezdésén, és a Ket. 72. § (1) bekezdésén alapul. Jelen határozat a Ket. 73/A. § (3) bekezdése alapján a közlés napján jogerőre emelkedik. A határozatot a Hivatal a honlapján közzéteszi. Az ügyfél a jogerősítő záradékkal ellátott határozatról hiteles másolatot kérhet. Az eljárás nem minősül a Ket. 29. § (1b) bekezdése szerinti sommás eljárásnak.

A fellebbezést a Ket. 100. § (1) bekezdésének d) pontja zárja ki. A határozat bírósági felülvizsgálatának lehetőségét a Ket. 100. § (2) bekezdése és a Ket. 109. § (1) bekezdése biztosítja.

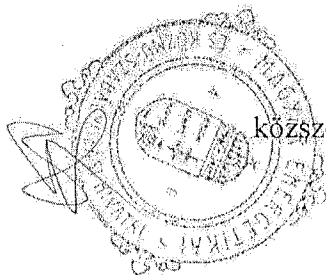
A Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróság illetékességét a Hivatal a polgári perrendtartásról szóló 1952. évi III. törvény (a továbbiakban: Pp.) 326. § (7) bekezdése alapján állapította meg. A keresetlevél benyújtásának helyét és idejét a Pp. 330. § (2) és (3) bekezdése határozza meg. A tárgyalás tartása iránti kérelem lehetőségéről szóló tájékoztatás a Ket. 72. § (1) bekezdés d) pontján és a Pp. 338. § (1) és (2) bekezdésén alapul.

A Hivatal feladat- és hatáskörét a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalról szóló 2013. évi XXII. törvény (a továbbiakban: **MEKH Tv.**) 3. § (2) bekezdés e) pontja, továbbá a Vksztv. 3. § (1) bekezdése, illetékességét a központi államigazgatási szervekről, valamint a Kormány tagjai és az államtitkárok jogállásáról szóló 2010. évi XLIII. törvény 1. § (2) bekezdés i) pontja és 1. § (6) bekezdés c) pontja, illetve a MEKH Tv. 1. §-a határozza meg. Az eljárás különös szabályait a Vksztv., a Vhr., valamint az NFM rendelet tartalmazza.

Budapest, 2017. december , 07. "

dr. Dorkota Lajos  
elnök

nevében és megbízásából:



dr. Szalóki Szilvia sk.  
közszolgáltatásokért felelős elnökhelyettes

A kiadmány hitelével:

Kapják:

1. MIVÍZ Miskolci Víznyő Kft. (3527 Miskolc, József Á. utca 78.)
2. Felsőzsolca Város Önkormányzata (3561 Felsőzsolca, Szent István utca 20.)
3. Hivatal-Iráttár

1 péld. térívevénnyel  
1 péld. térívevénnyel  
2 péld.

**HATÁROZATI JAVASLAT**  
**a MIVÍZ Kft. által 2017. évben végzett szennyvízelvezetési feladatok ellátásáról**

Felsőzsolca Város Önkormányzat Képviselő-testülete megtárgyalta és elfogadja a MIVÍZ Kft. által 2017. évben végzett szennyvízelvezetési feladatok ellátásáról készített beszámolóját.

Felelős: **Bíró Vencel, MIVÍZ Kft. ügyvezető**  
Határidő: **értelemszerűen**