



**Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testületének  
Pénzügyi és Gazdálkodási Bizottsága Elnökétől**

☒ 5310 Kisújszállás, Szabadság tér 1. sz.

☎ : 59/520-222 Fax: 59/321-139

e-mail: [kisujph@kisujszallas.hu](mailto:kisujph@kisujszallas.hu)

honlap: [www.kisujszallas.hu](http://www.kisujszallas.hu)

2/2021.

**MEGHÍVÓ**

**Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testületének  
Pénzügyi és Gazdálkodási Bizottsága ülését**

**2021. augusztus 30-án hétfőn 15<sup>00</sup> órára,**

**a Városháza Gaál Kálmán termébe  
(5310 Kisújszállás, Szabadság tér 1. szám, emelet 31.)**

**összehívom,**

**melyre tisztelettel meghívom.**

**A nyilvános ülés javasolt napirendje:**

- 1. Tájékoztató a 2021. évi költségvetés I. félévi teljesítéséről, ennek keretében előterjesztés a 2021. évi költségvetés módosítására**  
Előterjesztő: Kecze István polgármester  
**Hivatali felelős: Bögös Katalin osztályvezető**
- 2. Előterjesztés Kisújszállás Város településképeinek védelméről szóló 10/2018. (III. 29.) önkormányzati rendelet módosítására**  
Előterjesztő: Kecze István polgármester  
Meghívott: Zsemberi István városi főépítész  
**Hivatali felelős: Dr. Szél András aljegyző**
- 3. Előterjesztés Kisújszállás víziközművei gördülő fejlesztési tervének elfogadására**  
Előterjesztő: Kecze István polgármester  
Meghívott: Kocza Imre, a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. főmérnöke  
**Hivatali felelős: Sebestyén Krisztina városüzemeltetési ügyintéző**
- 4. Előterjesztés a Kumánia Gyógyfürdő Kft. felügyelőbizottságának megválasztására**  
Előterjesztő: Kecze István polgármester  
Meghívott: Kecze Mátyás, a Kumánia Gyógyfürdő Kft. ügyvezetője  
**Hivatali felelős: Dr. Péntes Tímea jegyző**
- 5. Előterjesztés a külterületi helyi közutak fejlesztése tárgyú pályázat benyújtására (később kiküldött)**  
Előterjesztő: Kecze István polgármester  
**Hivatali felelős: Székelyné Zaharán-Lapikás Lilla városfejlesztési ügyintéző**

**6. Előterjesztés Kisújszállás Város Önkormányzata közbeszerzési szabályzatának módosítására (később kiküldött)**

Előterjesztő: Kecze István polgármester

*Hivatali felelős: Székelyné Zaharán-Lapikás Lilla városfejlesztési ügyintéző*

**A zárt ülés javasolt napirendje:**

**7. Előterjesztés az „Önkormányzati feladatellátást szolgáló fejlesztések támogatása 2021. évi pályázat keretében a Kisújszállás, Cserepes és Szélmalom utcák felújítása” tárgyú közbeszerzési eljárás megindítására (később kiküldött)**

Előterjesztő: Kecze István polgármester

*Hivatali felelős: Székelyné Zaharán-Lapikás Lilla városfejlesztési ügyintéző*

**8. Előterjesztés a szociális bérlakások építése a TOP- 4.3.1-16-JN1-2020-00009 pályázat keretében tárgyú feltételes közbeszerzési eljárás megindítására (később kiküldött)**

Előterjesztő: Kecze István polgármester

*Hivatali felelős: Székelyné Zaharán-Lapikás Lilla városfejlesztési ügyintéző*

**A zárt ülés napirendje:**

**9. Előterjesztés ingatlanértékesítésekre (később kiküldött)**

Előterjesztő: Kecze István polgármester

*Hivatali felelős: Dr. Pénzes Tímea jegyző*

**10. Előterjesztés ingatlan elővásárlási jog gyakorlására (később kiküldött)**

Előterjesztő: Kecze István polgármester

*Hivatali felelős: Sebestyén Krisztina városüzemeltetési ügyintéző*

**A bizottság üléseire állandó meghívottak:**

- Kecze István polgármester
- Tatár Zoltán alpolgármester
- Dr. Kovács Tibor alpolgármester
- az önkormányzat jegyzője
- az önkormányzat aljegyzője
- a Polgármesteri Hivatal osztályvezetői
- Kisújszállási Művelődési Központ és Könyvtár

**Kisújszállás, 2021. augusztus 19.**



**Molnár Imre s.k.**  
**bizottsági elnök**



## Kisújszállás Város Polgármestere

☒ 5310 Kisújszállás, Szabadság tér 1. sz.

☎: 59/520-240 Fax: 59/321-139

e-mail: polgarmester@kisujszallas.hu

honlap: www.kisujszallas.hu

### Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testülete 2021. augusztus 31-ei ülésének 4. napirendi pontjához

#### Tájékoztató

#### a költségvetés I. félévi teljesítéséről, ennek keretében előterjesztés a 2021. évi költségvetés módosítására

*Véleményezi: valamennyi önkormányzati bizottság*

#### *Tisztelt Képviselő-testület!*

A Kisújszállás Város Önkormányzata 2021. évi költségvetésének első félévi végrehajtásáról szóló tájékoztatót és a költségvetési rendelet módosítását az alábbiak szerint terjesztem elő:

#### **I. A 2021. évi költségvetés I. félévi végrehajtása**

##### **1. Bevezetés**

Az első féléves gazdálkodást továbbra is a COVID-19 járványhelyzet pénzügyi hatásainak kezelése határozta meg. Nagyon hiányzik a költségvetésünkől a gépjárműadó 40 %-a, amely még ebben az évben is elvonásra került az önkormányzatunktól. Az elmúlt évhez hasonlóan jelentős bevételkieséssel számoltunk a helyi adók, a bérleti díjak, a szolgáltatási díjak, rendezvények bevételeinél.

A várható bevételi elmaradás és a felmerülő többletkiadások miatt már az eredeti költségvetésünket is csökkentett tartalommal fogadtuk el, több olyan feladat előirányzatát zártuk, amelynek végrehajtása az elmúlt évben is – forráshiány miatt - törlésre került (pl. utak, járdák karbantartása, üres álláshelyek betöltése, tartalék felhasználása).

A rendkívüli önkormányzati támogatás elnyerésére irányuló pályázatunkat benyújtottuk 26 851 ezer forint összegben július 2-án, amelyet a Magyar Államkincstár azonnal továbbított. Jelenleg a pályázatunk elbírálás alatt van.

##### **2. Általános értékelés**

A 2021. évi eredeti költségvetés fő összege 2 586 300 ezer forint volt, amely az első félévben 66 185 ezer forinttal növekedett, a módosított költségvetés összege 2 652 485 ezer forint. Az első félévi bevételek teljesítése 1 478 016 ezer forint (55,72 %), a kiadások teljesítése 697 824 ezer forint (26,31 %)

Az önkormányzat a bankszámlákon 2021. június 30. napján 792 170 ezer forint pénzkészletet tartott nyilván, amelyből a kincstári projektszámlák egyenlege 298 736 ezer forint volt.

2021.06.30-án az önkormányzat és intézményei 24 935 ezer forint, lejárt és 8 262 ezer forint nem lejárt, II. félévben esedékes szállító számlákkal rendelkeztek. A lejárt fizetési határidejű számlák kiegyenlítése 2021. július hónapban megtörtént, ezért a félévkor fennálló kötelezettség intézkedést nem igényel.

Félévkor a vevői követelés összege 32 598 ezer forint volt, a kintlévőségek a gyermekétkeztetés térítési díjaiból, továbbszámlázott szolgáltatások és helyiség-területbérletek és az önkormányzati vagyon

bérbeadásából származó bevételek meg nem fizetéséből származnak. A vevők részére július hónapban egyenlegközlőket és fizetési felszólításokat küldtünk.

### 3. A bevételek összetételének és teljesítésének értékelése

Az intézményi működési bevételek időarányos alatt (21,19 %) teljesültek, mivel a 154 969 ezer forint előirányzathoz 54 058 ezer forint a beruházásokhoz kapcsolódó áfa visszatérítés összege, de ilyen jellegű bevétel nem folyt be az első félévben. Térítési díj hátralékból fennálló követelés 1 526 ezer forintot, több szülő egyáltalán nem fizeti meg a gyermeke étkezésének térítési díját, annak ellenére, hogy minden tanuló kedvezményes áron jut ebédhez. A TRV. Zrt. már három negyedévre járó üzemeltetési díj tartozást halmozott fel, ezen a jogcímen a kintlévőség 28 575 ezer forint volt. Az 1. grafikon az intézményi működési bevételek tárgyévi az előző három év I. félévi teljesítésének alakulását mutatja be. A tervezett helyi közhatalmi bevételekből átengedett közhatalmi bevételek nélkül 188 465 ezer forint folyt be június 30-ig. (2. grafikon), amely 18 517 ezer forinttal kevesebb, mint az előző év azonos időszakában, ennek oka, hogy a helyi iparüzési adókedvezményben részesült 4 milliárd forint árbevétel vagy mérlegfőösszeg alatti kis és középvállalkozások meg nem fizetett adóját központi támogatásként kapta meg az önkormányzat, amely nem közhatalmi bevételként, hanem a központi támogatások bevételeiben jelenik meg.

A képviselő-testület által megalkotott helyi adókról szóló önkormányzati rendelet célja a lakosság teherbíró képességét is figyelembe véve az átlátható, kiszámítható saját bevétel képzése. A 3/a és 3/b táblázat a 2021. évben kivetett helyi és egyéb közhatalmi bevételek teljesítésének alakulását és a 2021. I. félévre vonatkozóan az önkormányzat kintlévőségét tartalmazza.

A gépjárműadó teljes bevételét a Magyar Államkincstár számlájára kell utalni, az önkormányzat ezen a jogcímen 2021. évben sem realizált bevételt.

Az egyes, a veszélyhelyzet ideje alatt alkalmazandó gazdasági szabályokról szóló 498/2020. (XI.13.) Korm. rendelet alapján 2021. január 1 és 2021. június 30-ig terjedő időszakban eltöltött vendégéjszaka utáni idegenforgalmi adót a vendégnek nem kell megfizetnie, viszont a szállásadónak a vendégéjszakák számáról bevallást kell adnia. Az elmúlt évben a bevallott, meg nem fizetett adót az önkormányzat megigényelhetette a központi költségvetéstől, azonban ebben az évben erre nincs lehetőség. Így az első félévben idegenforgalmi adó bevétel sem érkezett.

14 adózó részére túlfizetés miatt vissza kell utalnunk 7 368 ezer forint helyi iparüzési adót, ami csökkenteni fogja az éves helyi iparüzési adó bevételeinek összegét. A visszafizetésre augusztus hónapban kerül sor, mert az adócsoport mindegyik visszafizetés előtt annak jogosságát leellenőrzi. A rendkívüli önkormányzati támogatás pályázat lehetőséget adott arra, hogy ezt a kötelezettséget a pályázatban szerepeltessük, ha a pályázatunk támogatásban részesül, akkor a visszafizetésre vagy annak egy részére a támogatás fedezetet nyújt.

Az adó összegének befizetésére - elektronikus egyenleg-lekérdezés mellett - egyre többen használják a bankkártyás befizetést is, nemcsak interneten keresztül teheti meg az ügyfél, hanem az adócsoporthál elhelyezett POS-terminál használatával is.

A működési célú támogatásértékű bevételek időarányos alatti (13,91 %) teljesültek, mivel itt több olyan tételt (helyi önkormányzatok rendkívüli önkormányzati támogatása, helyi iparüzési adóbevétel kiesés támogatása) is terveztünk, amelynek bevétele más jogcímen, nem támogatásértékű bevételként, hanem központi támogatásként érkezik meg az önkormányzathoz.

A tervezett felhalmozási célú támogatásértékű bevételek teljesítése 0,43 %. Ezen a jogcímen pályázattal elnyerhető fejlesztési célú forrásokat terveztünk, amelyek jelenleg még benyújtás vagy elbírálás alatt vannak. A Dália telepi csatornapart helyreállítására benyújtott vis maior pályázatunk nem részesült támogatásban.

Felhalmozási bevételként 12 746 ezer forintot terveztünk, ennek 90%-a, 11 474 ezer forint telekértékesítés címen teljesült.

A központi költségvetésből utalt támogatások a költségvetés 13,6 %-át teszik ki, a működési támogatások folyósítása az államháztartásról szóló törvény végrehajtásáról szóló 368/2011. (XII. 31.) Korm. rendelet mellékletében meghatározott arányban történik. A központi támogatások összegének alakulását a 3. grafikon mutatja be. A 2021. I. félévében önkormányzatunk részére 79 805 ezer forinttal több támogatást folyósított a költségvetés, mint az elmúlt év hasonló időszakában.

A központi támogatások összegének növekedése csak technikai jellegű, mivel a költségvetési törvény alapján a tárgyévben az adóerőképesség miatti korrekció nem beszámítással kerül elvonásra, hanem szolidaritási hozzájárulást kell fizetni. Ez nem bevételt csökkentő, hanem kiadást növelő tétel a költségvetésben. Továbbá az előző pontban is utaltunk rá, hogy a kieső iparűzési adó bevétele is központi támogatásként jelentkezik, amely szintén pozitív irányú eltérés az előző évhez képest. A pénzforgalom nélküli bevételek zárszámadási rendelet szerinti előirányzatát az első félévben teljes összegben felhasználtuk. Finanszírozási bevételt nem terveztünk, mert a fejlesztési célú hitelt az elmúlt évben teljes összegben lehívtuk.

#### **4. Kiadások összetételének és teljesítésének értékelése**

Az önkormányzat működési kiadásainak módosított előirányzata 1 184 464 ezer forint, mely az összes tervezett kiadás 44,65 %-a. A működési kiadások 34,8 %-át 412 139 ezer forintot június 30-ig felhasználtuk. (4. grafikon) A grafikon adataiból jól látható, hogy az önkormányzat mennyire visszafogta a kiadásait az első félévben, a működési kiadások teljesítése 51 766 ezer forinttal marad alatta az elmúlt év első félévi teljesítés adatnak.

A személyi juttatások, munkaadót terhelő járulékok és a dologi kiadások féléves teljesítése nem haladja meg az időarányos mértéket, a pénzeszköz-átadások és támogatásértékű kiadások utalása a támogatott szervezetek által kért ütemben történik, a tervezett előirányzat 45,29 %-át folyósítottuk június 30-ig.

Az ellátottak pénzbeli juttatására tervezett előirányzathoz 28,25 %-ot használtunk fel az első félévben. A rendszeres gyermekvédelmi kedvezményben részesülők pénzbeli ellátást kapnak, a kifizetések augusztusban és november hónapban lesznek. Ezen felül csak a szociális és gyermekvédelmi támogatásokról szóló önkormányzati rendeletben szabályozott élethelyzetekre nyújtott támogatások szerepelnek az önkormányzat költségvetésében.

Az önkormányzat felhalmozási kiadásainak módosított előirányzata 1 417 982 ezer forint, a tervezett összes kiadás 53,46 %-a. Ezen kiadásokra 263 833 ezer forintot fizettünk ki az első félévben. A tájékoztató 5., 6., 7. melléklete tételesen tartalmazza az önkormányzat tervezett fejlesztéseit és azok megvalósítására június 30-ig kifizetett kiadásokat, 5. grafikon öt év első félévi beruházási kiadásainak alakulását mutatja be.

A finanszírozási kiadásként mutatjuk ki a 2020. december végén, a decemberi illetmények kifizetéséhez folyósított központi költségvetésből érkező előfinanszírozás visszafizetését, melynek összege 14 439 ezer forint.

2021. évben megkezdődik a TOP-os pályázatok önerejének biztosításához felvett hitel törlesztése is, emiatt már a tárgyévben 35 600 ezer forint hiteltörlesztést terveztünk. Az első félévben kifizettük a Városházakör funkcióbővítésre felvett hitel esedékes részleteit, az MKB Zrt.-től felvett hitel törlesztése szeptemberben és decemberben lesz majd esedékes.

#### **5. Összefoglalás**

Az első félévben nagyon takarékosan gazdálkodtunk, az üres álláshelyeket nem töltöttük be június 30-ig, a megrendeléseknél figyelembe vettük a költségvetési rendeletben foglalt zárolásokat. A többletkiadások ellenére (többek között a Kumánia Gyógyfürdő részére nyújtott többlettámogatás, törzstőke pótlás, a pandémia miatti beszerzések stb.) külső forrás bevonására nem került sor, az első félévben folyószámlahitel szerződést sem kötöttünk.

A rendkívüli önkormányzati támogatás pályázatot évi két alkalommal lehet benyújtani, a bevételeink növelése érdekében novemberben szeretnénk kihasználni a második körös lehetőséget is.

## **II. A 2021. évi költségvetési rendelet módosítása**

Az államháztartásról szóló 2011. évi CXCV. törvény (továbbiakban Áht.) 34. § (4) bekezdése alapján a képviselő-testület – az első negyedév kivételével – negyedévenként, a döntése szerinti időpontokban módosítja a költségvetési rendeletét.

## Általános indoklás

A rendelet tervezet a rendeletmódosításokban szereplő állandó tételek - saját bevételek, előirányzat átcsoportosítások - előirányzat változásain kívül tartalmazza a veszélyhelyzettel összefüggésben a huszonegyezer főnél nem nagyobb lakosságszámú települési önkormányzatok támogatási programjáról szóló 4/2021 (I. 14.) Kormány rendelet alapján folyósított helyi iparüzési adóbevétel kiesés támogatásának összegét.

## Részletes indoklás

### 1.§

E szakasz tartalmazza a költségvetési rendelet módosított kiadási és bevételi főösszegének és azok kiemelt előirányzatonkénti bemutatását.

A költségvetés főösszege a módosítás következtében 16 011 ezer forinttal növekedett, amely az alábbi tételekből tevődik össze:

<b>BEVÉTELEK</b>			
<b>Előirányzat csökkenés</b>		<b>Előirányzat növekedés</b>	
<b>Megnevezés</b>	<b>Összeg (ezer forint)</b>	<b>Megnevezés</b>	<b>Összeg (ezer forint)</b>
Működési célú támogatásértékű bevételek	-45 016	Intézményi működési bevételek	11 797
Felhalmozási célú támogatásértékű bevételek	-37 936	Költségvetési támogatás	87 166
<b>ÖSSZESEN:</b>	<b>-82 952</b>	<b>ÖSSZESEN:</b>	<b>98 963</b>

<b>KIADÁSOK</b>			
<b>Előirányzat csökkenés</b>		<b>Előirányzat növekedés</b>	
<b>Megnevezés</b>	<b>Összeg (ezer forint)</b>	<b>Megnevezés</b>	<b>Összeg (ezer forint)</b>
Dologi kiadások	-5 350	Felhalmozási kiadások	13 861
		Működési célú pénzeszköz átadás	7 500
<b>ÖSSZESEN:</b>	<b>- 5 350</b>	<b>ÖSSZESEN:</b>	<b>21 361</b>

### 2. §

E szakasz felsorolja azokat a mellékleteket, amelyek a rendelet módosítása során változtak.

### 3. §

E szakasz a rendelet hatálybalépéséről rendelkezik.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy az önkormányzat első féléves gazdálkodásáról szóló tájékoztatót megvitatni és a mellékelt költségvetési rendeletet tervezetet elfogadni szíveskedjen.

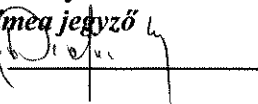
Kisújszállás, 2021. augusztus 9.

  
**Kecze István**  
polgármester

Készítette: Bögös Katalin osztályvezető

Ellenőrizte: Dr. Pénzes Tímea jegyző

Az előterjesztés törvényes:



**Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testületének**  
**.../2021. (...) önkormányzati rendelete**  
**a 2021. évi költségvetésről szóló 1/2021. (II. 04.) önkormányzati rendelet módosításáról**

Kisújszállás Város Önkormányzatának Képviselő-testülete az Alaptörvény 32. cikk (2) bekezdésében meghatározott eredeti jogalkotói jogkörében eljárva, Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testületének Szervezeti és Működési Szabályzatról szóló 28/2014. (X. 21.) önkormányzati rendelet 17. § a) pontja szerinti véleményező feladatkörében eljáró Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testületének Humán Erőforrás Bizottsága véleményének kikérésével, a Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testületének Szervezeti és Működési Szabályzatról szóló 28/2014. (X. 21.) önkormányzati rendelet 18. § a) pontja szerinti véleményező feladatkörében eljáró Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testületének Pénzügyi és Gazdálkodási Bizottsága véleményének kikérésével, a Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testületének Szervezeti és Működési Szabályzatról szóló 28/2014. (X. 21.) önkormányzati rendelet 19. § a) pontja szerinti véleményező feladatkörében eljáró Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testületének Ügyrendi és Jogi Bizottsága véleményének kikérésével a következőket rendeli el.

**1. §** A 2021. évi költségvetésről szóló 1/2021. (II. 04.) önkormányzati rendelet (továbbiakban: rendelet)

1. § (1)-(4) bekezdéseinek helyébe a következő rendelkezések lépnek:

„(1) A képviselő-testület az önkormányzat 2021. évi költségvetését **2 668 496 000 Ft** költségvetési bevételi és kiadási főösszeggel állapítja meg.

(2) Az önkormányzat **költségvetési bevételeinek összege 1 722 061 000 Ft.**

(3) Az önkormányzat **költségvetési kiadásainak összege 2 618 457 000 Ft.**

(4) A tárgyévi költségvetési kiadások és bevételek különbözeteként a költségvetési egyenleg összege – **896 396 000 Ft, amelyből a működési célú költségvetési egyenleg 86 469 000 Ft, a felhalmozási célú költségvetési egyenleg – 982 865 000 Ft..**”

**2. §** A rendelet

a) 1. melléklete e rendelet 1. melléklete,

b) 2. melléklete e rendelet 2. melléklete,

c) 3. melléklete e rendelet 3. melléklete,

d) 4. melléklete e rendelet 4. melléklete,

e) 5. melléklete e rendelet 5. melléklete;

f) 9. melléklete e rendelet 6. melléklete szerint módosul.

**3. §** Ez a rendelet kihirdetését követő napon lép hatályba.

**Kecze István**  
polgármester

**Dr. Pénzes Tímea**  
jegyző

**A rendeletet kihirdettem:**  
**Kisújszállás, 2021.**

**Dr. Pénzes Tímea**  
jegyző

**Önkormányzati összevont nettóított bevételek  
és kiadások előirányzata és teljesítése  
2021.06.30.**

		<b>BEVÉTELEK</b>																			
1	Rovarré- szám	A	B	C	D	E	F		H	I	J		L	M		O	P	Q		S	T
							Kötelező feladatok	Önként vállalt feladatok			Állami, államigazgatási feladatok	OSSZESEN									
Megnevezés						2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %- a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %- a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %- a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %- a
2	B4		1.1		Kisújszállási Művelődési Központ és Könyvtár működési bevételei	25 000	25 000	2 548	10,19%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	25 000	25 000	2 548	10,19%
3	B4		1.2		Polgármesteri Hivatal működési bevételei	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	12 226	12 226	5 615	45,93%	12 226	12 226	5 615	45,93%
4	B4		1.3		Városi Önkormányzat működési bevételei	71 273	71 273	24 309	34,11%	16 470	16 470	368	0,00%	0	0	0	0,00%	87 743	87 743	24 677	28,12%
5	B4		1.4		Tulajdonosi bevételek	30 000	30 000	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	30 000	30 000	0	0,00%
6	B4		1.		<b>Működési bevételek</b>	<b>126 273</b>	<b>126 273</b>	<b>26 857</b>	<b>21,27%</b>	<b>16 470</b>	<b>16 470</b>	<b>368</b>	<b>0,00%</b>	<b>12 226</b>	<b>12 226</b>	<b>5 615</b>	<b>45,93%</b>	<b>154 969</b>	<b>154 969</b>	<b>32 840</b>	<b>21,19%</b>
7	B3		2.1.1		Magánszemélyek kommunális adója	0	464	4 669	0,00%	0	0	0	0,00%	35 000	34 536	12 550	36,34%	35 000	35 000	17 219	49,20%
			2.1.2		Építményadó	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%
8	B3		2.1		<b>Vagyoni típusú adók</b>	<b>0</b>	<b>464</b>	<b>4 669</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>35 000</b>	<b>34 536</b>	<b>12 550</b>	<b>36,34%</b>	<b>35 000</b>	<b>35 000</b>	<b>17 219</b>	<b>49,20%</b>
9	B3		2.2.1		Allandó jelleggel végzett iparüzési tevékenység után fizetett helyi iparüzési adó	183 991	213 491	127 966	59,94%	83 477	53 977	43 280	80,18%	0	0	0	0,00%	267 468	267 468	171 246	64,02%
10	B3		2.2.		<b>Értékesítési és forgalmi adók</b>	<b>183 991</b>	<b>213 491</b>	<b>127 966</b>	<b>59,94%</b>	<b>83 477</b>	<b>53 977</b>	<b>43 280</b>	<b>80,18%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>267 468</b>	<b>267 468</b>	<b>171 246</b>	<b>64,02%</b>
11	B3		2.3.1		Belföldi gépjárművek adójának a helyi önkormányzatot megillető része	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%
12	B3		2.3.		<b>Gépjárműadók</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>
13	B3		2.4.1		Tartózkodás után fizetett idegenforgalmi adó	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%
			2.4.2		Talajterhelési díj	3 000	3 000	512	17,07%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	3 000	3 000	512	17,07%
14	B3		2.4.		<b>Egyéb áruhasználati és szolgáltatási adók</b>	<b>3 000</b>	<b>3 000</b>	<b>512</b>	<b>17,07%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>3 000</b>	<b>3 000</b>	<b>512</b>	<b>17,07%</b>
15	B3		2.5.1		Környezetvédelmi bírság	0	0	198	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	198	0,00%
16	B3		2.5.2		Szabálysértési pénz- és helyszíni bírság és a közlekedési szabályszegések után kiszabott közigazgatási bírság helyi önkormányzatot megillető része	500	500	48	9,60%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	500	500	48	9,60%
17	B3		2.5.3		Igazgatási szolgáltatási díjak	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%
18	B3		2.5.4		Egyéb bírság	1 050	1 050	1 049	99,90%	0	0	0	0,00%	450	450	0	0,00%	1 500	1 500	1 049	69,93%
19	B3		2.5.		<b>Egyéb közhatalmi bevételek</b>	<b>1 550</b>	<b>1 550</b>	<b>1 295</b>	<b>83,55%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>450</b>	<b>450</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>1 550</b>	<b>1 550</b>	<b>1 295</b>	<b>83,55%</b>
20	B3		2.6.		Jövedelemadók	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%
21	B1		2.		<b>Közhatalmi bevételek</b>	<b>188 541</b>	<b>218 505</b>	<b>134 442</b>	<b>61,53%</b>	<b>83 477</b>	<b>53 977</b>	<b>43 280</b>	<b>80,18%</b>	<b>35 450</b>	<b>34 986</b>	<b>12 550</b>	<b>35,87%</b>	<b>307 018</b>	<b>307 018</b>	<b>190 272</b>	<b>61,97%</b>
22	B1		3.1.1.		Helyi önkormányzatok működésének általános támogatása	124 593	125 798	65 415	52,00%	0	0	0	0,00%	149 632	150 096	78 050	52,00%	274 225	275 894	143 465	52,00%
23	B1		3.1.2.		Települési önkormányzatok szociális és gyermekjóléti feladatainak támogatása	62 996	60 735	32 896	54,16%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	62 996	60 735	32 896	54,16%
24	B1		3.1.3.		Települési önkormányzatok kulturális feladatainak támogatása	23 757	24 151	12 725	52,69%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	23 757	24 151	12 725	52,69%
25	B1		3.1.4.		Helyi önkormányzatok kiegészítő támogatásai	0	0	51 040	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	51 040	0,00%
26	B1		3.1.		<b>Önkormányzati működési támogatásai</b>	<b>211 346</b>	<b>210 684</b>	<b>162 076</b>	<b>76,93%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>149 632</b>	<b>150 096</b>	<b>78 050</b>	<b>52,00%</b>	<b>360 978</b>	<b>360 780</b>	<b>240 126</b>	<b>66,56%</b>
27	B1		3.2.1.		Önállóan működő intézmények egyéb működési célú támogatást államháztartáson belülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%
28	B1		3.2.2.		Polgármesteri Hivatal egyéb működési célú támogatásai államháztartáson belülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	6 969	6 969	0	0,00%	6 969	6 969	0	0,00%
29	B1		3.2.3.		Városi Önkormányzat egyéb működési célú támogatásai államháztartáson belülről	385 850	385 850	53 679	13,91%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	385 850	385 850	53 679	13,91%
30	B1		3.2.		<b>Egyéb működési célú támogatások államháztartáson belülről</b>	<b>385 850</b>	<b>385 850</b>	<b>53 679</b>	<b>13,91%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>6 969</b>	<b>6 969</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>392 819</b>	<b>392 819</b>	<b>53 679</b>	<b>13,67%</b>
31	B1		3.3.		Működési célú garancia- és kezességvállalásból származó megtérülések államháztartáson belülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%



**Önkormányzati összevont nettósított bevételek  
és kiadások előirányzata és teljesítése  
2021.06.30.**

I	Rovater	A	B	C	D	E				F				G				H				I				J				K				L				M				N				O				P				Q				R				S				T			
						Kötelező feladatok				Önként vállalt feladatok				Állami, államgazdálkodási feladatok				ÖSSZESEN																																																			
Megnevezés						2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a																																
32	B1			3.4.	Működési célú visszatérítendő támogatások, kölcsönök visszatérülése államháztartáson belülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																															
33	B1			3.5.	Működési célú visszatérítendő támogatások, kölcsönök igénybevétele államháztartáson belülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																															
34	B1			3.	Működési célú támogatások államháztartáson belülről	597 196	596 534	215 755	36,17%	0	0	0	0,00%	156 601	157 065	78 050	49,69%	753 797	753 599	293 805	38,99%																																																
35	B6			4.1.1	Önállóan működő intézmények egyéb működési pénzeszköz-átvétele államháztartáson kívülről	0	0	644	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	644	0,00%	0	0	644	0,00%	0	0	644	0,00%	0	0	644	0,00%	0	0	644	0,00%	0	0	644	0,00%																												
36	B6			4.1.2	Polgármesteri Hivatal működési pénzeszköz-átvétele államháztartáson kívülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																												
37	B6			4.1.3	Városi Önkormányzat működési pénzeszköz-átvétele államháztartáson kívülről	0	0	548	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	548	0,00%	0	0	548	0,00%	0	0	548	0,00%	0	0	548	0,00%	0	0	548	0,00%	0	0	548	0,00%																												
38	B6			4.1	Egyéb működési célú pénzeszköz-átvétele államháztartáson kívülről	0	0	1 192	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	1 192	0,00%	0	0	1 192	0,00%	0	0	1 192	0,00%	0	0	1 192	0,00%	0	0	1 192	0,00%	0	0	1 192	0,00%																												
39	B6			4.2	Működési célú garancia- és kezességvállalásból származó megtérülések államháztartáson kívülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																												
40	B6			4.3	Működési célú visszatérítendő támogatások, kölcsönök visszatérülése államháztartáson kívülről	43 100	43 100	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	43 100	43 100	0	0,00%	43 100	43 100	0	0,00%	43 100	43 100	0	0,00%	43 100	43 100	0	0,00%	43 100	43 100	0	0,00%	43 100	43 100	0	0,00%																												
41	B6			4.4	Működési célú visszatérítendő támogatások, kölcsönök igénybevétele államháztartáson kívülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																												
42	B6			4.	Működési célú pénzeszköz-átvétele	43 100	43 100	1 192	2,77%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	43 100	43 100	1 192	2,77%																																																
43	I.				Működési bevételek	955 110	984 412	378 246	38,42%	99 947	70 447	43 648	61,96%	204 277	204 277	96 215	47,10%	1 259 334	1 259 136	518 109	41,15%																																																
44	B5			1.1.1	Immateriális javak értékesítése	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																												
45	B5			1.1.2	Ingatlanok értékesítése	12 746	12 746	11 471	90,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	12 746	12 746	11 471	90,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																												
46	B5			1.1.3	Egyéb tárgyi eszközök értékesítése	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																												
47	B5			1.1.4	Részeselek értékesítése	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																												
48	B5			1.1.5	Részeselek megszüntetéséhez kapcsolódó bevételek	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																												
49	B5			1.1	Tárgyi eszközök, immateriális javak	12 746	12 746	11 471	90,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	12 746	12 746	11 471	90,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																												
50	B5			1.	Felhalmozási bevételek	12 746	12 746	11 471	90,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	12 746	12 746	11 471	90,00%																																																
51	B2			2.1.1	Központosított előirányzatokból fejlesztési célúak	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																												
52	B2			2.1.2	Fejlesztési célú támogatások	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																												
53	B2			2.1	Egyéb felhalmozási célú támogatások	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																												
54	B2			2.2.1	Önállóan működő intézmények egyéb felhalmozási célú támogatásai államháztartáson belülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																												
55	B2			2.2.2	Polgármesteri Hivatal egyéb felhalmozási célú támogatásai államháztartáson belülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																												
56	B2			2.2.3	Városi Önkormányzat egyéb felhalmozási célú támogatásai államháztartáson belülről	432 168	432 168	1 839	0,43%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	432 168	432 168	1 839	0,43%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																												
57	B2			2.2	Egyéb felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről	432 168	432 168	1 839	0,43%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	432 168	432 168	1 839	0,43%																																																

**Önkormányzati összevont nettósított bevételek  
és kiadások előirányzata és teljesítése  
2021.06.30.**

1	Rovat/ter	A	B	C	D	E				F				G				H				I				J				K				L				M				N				O				P				Q				R				S				T			
						Kötelező feladatok				Önként vállalt feladatok				Állami, államigazgatási feladatok				ÖSSZESEN																																																			
Megnevezés						2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Tejesítés 2021.06.30	Tejesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Tejesítés 2021.06.30	Tejesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Tejesítés 2021.06.30	Tejesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Tejesítés 2021.06.30	Tejesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Tejesítés 2021.06.30	Tejesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Tejesítés 2021.06.30	Tejesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Tejesítés 2021.06.30	Tejesítés %-a																																				
58	B2			2.3	Felhalmozási célú garancia- és kezességvállalásból származó megtérülések államháztartáson belülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%																																			
59	B2			2.4	Felhalmozási célú visszatérítendő támogatások, kölcsönök visszatérülése államháztartáson belülről	0		0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%																																				
60	B2			2.5	Felhalmozási célú visszatérítendő támogatások, kölcsönök igénybevétele államháztartáson belülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%																																				
61	B2	2			Felhalmozási célú támogatások államháztartáson	432 168	432 168	1 839	0,43%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	432 168	432 168	1 839	0,43%																																																
62	B7			3.1.1	Onállóan működő intézmények felhalmozási célú pénzeszköz átvétele	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%																																				
63	B7			3.1.2	Polgármesteri Hivatal felhalmozási célú pénzeszköz átvétele	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%																																				
64	B7			3.1.3	Városi Önkormányzat felhalmozási célú pénzeszköz átvétele	2 000	2 000	162	8,10%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	2 000	2 000	162	8,10%																																																
65	B7			3.1	Felhalmozási célú pénzeszköz átvétel áh. kívülről	2 000	2 000	162	8,10%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	2 000	2 000	162	8,10%																																																
66	B7			3.2	Felhalmozási célú garancia- és kezességvállalásból származó megtérülések államháztartáson kívülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%																																				
67	B7			3.3	Felhalmozási célú visszatérítendő támogatások, kölcsönök visszatérülése államháztartáson kívülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%																																				
68	B7			3.4	Felhalmozási célú visszatérítendő támogatások kölcsönök igénybevétele államháztartáson kívülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%																																				
69	B7	3			Felhalmozási célú pénzeszközök átvétel	2 000	2 000	162	8,10%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	2 000	2 000	162	8,10%																																																
70	B7	II.			<b>Felhalmozási bevételek</b>	<b>446 914</b>	<b>446 914</b>	<b>13 472</b>	<b>3,01%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>446 914</b>	<b>446 914</b>	<b>13 472</b>	<b>3,01%</b>																																																
71	B1-B7	A.			<b>Költségvetési bevételek összesen:</b>	<b>1 402 024</b>	<b>1 431 326</b>	<b>591 718</b>	<b>27,37%</b>	<b>99 947</b>	<b>70 447</b>	<b>43 648</b>	<b>61,96%</b>	<b>204 277</b>	<b>204 277</b>	<b>96 215</b>	<b>47,10%</b>	<b>1 706 248</b>	<b>1 706 050</b>	<b>531 581</b>	<b>31,16%</b>																																																
72	B8			1.1	Onállóan működő intézmények maradvány	0	664	664	100,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	664	664	100,00%																																																
73	B8			1.2	Polgármesteri Hivatal maradvány igénybevétele	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	828	828	0,00%	0	828	828	0,00%																																																
74	B8			1.3	Városi Önkormányzat maradvány igénybevétele	135 281	138 868	138 868	100,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	135 281	138 868	138 868	100,00%																																																
75	B8			I.	<b>Működési célú maradvány igénybevétele</b>	<b>135 281</b>	<b>139 532</b>	<b>139 532</b>	<b>100,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>828</b>	<b>828</b>	<b>0,00%</b>	<b>135 281</b>	<b>140 360</b>	<b>140 360</b>	<b>100,00%</b>																																																
76	B8			2.1	Onállóan működő intézmények maradvány	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																																																
77	B8			2.2	Polgármesteri Hivatal maradvány igénybevétele	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																																																
78	B8			2.3	Városi Önkormányzat maradvány igénybevétele	744 771	806 075	806 075	100,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	744 771	806 075	806 075	100,00%																																																
79	B8			2.	<b>Felhalmozási célú maradvány igénybevétele</b>	<b>744 771</b>	<b>806 075</b>	<b>806 075</b>	<b>100,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>744 771</b>	<b>806 075</b>	<b>806 075</b>	<b>100,00%</b>																																																
80	B8	III.			<b>Előző évek maradványának igénybevétele</b>	<b>880 052</b>	<b>945 607</b>	<b>945 607</b>	<b>100,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>828</b>	<b>828</b>	<b>0,00%</b>	<b>880 052</b>	<b>946 435</b>	<b>946 435</b>	<b>100,00%</b>																																																



BEVÉTELEK																		
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	O	P	Q	R	S	
1	Szám	Megnevezés	Kötelező feladatok				Önként vállalt feladatok				Állami, államigazgatási feladatok				ÖSSZESEN			
			2021. évi eredeti előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a
2	1.	Működési bevételek	25 000	25 000	2 548	10,19%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	25 000	25 000	2 548	10,19%
3	2.	Működési célú támogatások államháztartáson belülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%
4	3.	Működési célú pénzeszköz-átvétel	0	0	644	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	644	0,00%
5	4.	<b>MŰKÖDÉSI BEVÉTELEK (1+2+3)</b>	<b>25 000</b>	<b>25 000</b>	<b>3 192</b>	<b>12,77%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>25 000</b>	<b>25 000</b>	<b>3 192</b>	<b>12,77%</b>
6	5.	Felhalmozási bevételek	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%
7	6.	Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%
8	7.	Felhalmozási célú pénzeszköz-átvétel	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%
9	8.	<b>FELHALMOZÁSI BEVÉTELEK (5+6+7)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>
10	9.	<b>KÖLTSÉGVETÉSI BEVÉTELEK ÖSSZESEN (4+8)</b>	<b>25 000</b>	<b>25 000</b>	<b>3 192</b>	<b>12,77%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>25 000</b>	<b>25 000</b>	<b>3 192</b>	<b>12,77%</b>
11	10.	Maradvány igénybevétele működési célú	0	664	664	100,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	664	664	100,00%
12	11.	Maradvány igénybevétele felhalmozási célú	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%
13	12.	Önkormányzati támogatás	63 066	63 066	24 092	38,20%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	63 066	63 066	24 092	38,20%
14	13.	<b>BEVÉTELEK ÖSSZESEN: (9+10+11+12)</b>	<b>88 066</b>	<b>88 730</b>	<b>27 948</b>	<b>31,50%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>88 066</b>	<b>88 730</b>	<b>27 948</b>	<b>31,50%</b>
KIADÁSOK																		
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	O	P	Q	R	S	
1	Szám	Megnevezés	Kötelező feladatok				Önként vállalt feladatok				Állami, államigazgatási feladatok				ÖSSZESEN			
			2021. évi eredeti előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a
2	1.	Személyi juttatások	33 786	33 786	14 217	42,08%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	33 786	33 786	14 217	42,08%
3	2.	Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó	5 220	5 220	106	2,03%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	5 220	5 220	106	2,03%
4	3.	Dologi kiadások	42 183	42 847	12 093	28,22%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	42 183	42 847	12 093	28,22%
5	4.	Egyéb működési célú kiadások	4 500	4 500	300	6,67%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	4 500	4 500	300	6,67%
6	5.	Ellátottak pénzbeli juttatásai	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%
7	6.	<b>MŰKÖDÉSI KIADÁSOK (1+2+3+4+5)</b>	<b>85 689</b>	<b>86 353</b>	<b>26 716</b>	<b>30,94%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>85 689</b>	<b>86 353</b>	<b>26 716</b>	<b>30,94%</b>
8	7.	Beruházások	2 377	2 377	547	23,01%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	2 377	2 377	547	23,01%
9	8.	Felújítások	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%
10	9.	Egyéb fejlesztési célú kiadások	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%
11	10.	<b>FELHALMOZÁSI KIADÁSOK (7+8+9)</b>	<b>2 377</b>	<b>2 377</b>	<b>547</b>	<b>23,01%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>2 377</b>	<b>2 377</b>	<b>547</b>	<b>23,01%</b>
12	11.	<b>KIADÁSOK ÖSSZESEN (6+10)</b>	<b>88 066</b>	<b>88 730</b>	<b>27 263</b>	<b>30,73%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>88 066</b>	<b>88 730</b>	<b>27 263</b>	<b>30,73%</b>
13	12.	Intézmény részére járó központi támogatás	23 757	23 757	12 725	53,56%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	23 757	23 757	12 725	53,56%
14	13.	Eltérés az önkormányzati támogatáshoz viszonyítva	39 309	39 309	11 367	28,92%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	39 309	39 309	11 367	28,92%
15	14.	Eves engedélyezett létszámkeret (fő)	12,50	12,50	10,00	80,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	12,50	12,50	10,00	80,00%
16	15.	Közfoglalkoztatottak száma (fő)	0,00	0,00	0,00	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%

BEVÉTELEK																																																																		
1	A Szám	B Megnevezés	C				D				E				F				G				H				I				J				K				L				M				O				P				Q				R				S			
			Kötelező feladatok								Önként vállalt feladatok								Állami, államigazgatási feladatok								ÖSSZESEN																																							
			2021. évi eredeti előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	ÖSSZESEN	2021. évi eredeti előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a																																															
2	1.	Intézményi működési bevételek	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	12 226	12 226	5 615	45,95%	12 226	12 226	5 615	45,95%																																																
3	2.	Közhatalmi bevételek	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																																																
4	3.	Működési célú támogatások államháztartáson belülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	6 969	6 969	0	0,00%	6 969	6 969	0	0,00%																																																
5	4.	Működési célú pénzeszköz-átvétel	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																																																
6	5.	<b>MŰKÖDÉSI BEVÉTELEK (1+2+3+4)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>19 195</b>	<b>19 195</b>	<b>5 615</b>	<b>29,25%</b>	<b>19 195</b>	<b>19 195</b>	<b>5 615</b>	<b>29,25%</b>																																																
7	6.	Felhalmozási bevételek	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																																																
8	7.	Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																																																
9	8.	Felhalmozási célú pénzeszköz-átvétel	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																																																
10	9.	<b>FELHALMOZÁSI BEVÉTELEK (7+8)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>																																																
11	10.	<b>KÖLTSÉGVETÉSI BEVÉTELEK ÖSSZESEN (5+9)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>19 195</b>	<b>19 195</b>	<b>5 615</b>	<b>29,25%</b>	<b>19 195</b>	<b>19 195</b>	<b>5 615</b>	<b>29,25%</b>																																																
12	11.	Maradvány igénybevétele működési célú	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	828	828	0,00%	0	828	828	0,00%																																																
13	12.	Maradvány igénybevétele felhalmozási célú	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																																																
14	13.	Önkormányzati támogatás	18 450	18 450	4 350	23,58%	0	0	0	0,00%	185 082	185 082	90 600	48,95%	203 532	203 532	94 950	46,65%																																																
15	14.	<b>BEVÉTELEK ÖSSZESEN: (10+11+12+13)</b>	<b>18 450</b>	<b>18 450</b>	<b>4 350</b>	<b>23,58%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>204 277</b>	<b>205 105</b>	<b>97 043</b>	<b>47,31%</b>	<b>222 727</b>	<b>223 555</b>	<b>101 393</b>	<b>45,35%</b>																																																
KIADÁSOK																																																																		
1	A Szám	B Megnevezés	C				D				E				F				G				H				I				J				K				L				M				O				P				Q				R				S			
			Kötelező feladatok								Önként vállalt feladatok								Állami, államigazgatási feladatok								ÖSSZESEN																																							
			2021. évi eredeti előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	ÖSSZESEN	2021. évi eredeti előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a																																															
2	1.	Személyi juttatások	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	151 424	151 424	68 610	45,31%	151 424	151 424	68 610	45,31%																																																
3	2.	Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	23 345	23 345	11 424	48,94%	23 345	23 345	11 424	48,94%																																																
4	3.	Dologi kiadások	18 450	18 450	4 350	23,58%	0	0	0	0,00%	29 508	29 836	14 068	47,15%	47 958	48 286	18 418	38,14%																																																
5	4.	Egyéb működési célú kiadások	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																																																
6	5.	Ellátottak pénzbeli juttatásai	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																																																
7	6.	<b>MŰKÖDÉSI KIADÁSOK (1+2+3+4+5)</b>	<b>18 450</b>	<b>18 450</b>	<b>4 350</b>	<b>23,58%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>204 277</b>	<b>204 605</b>	<b>94 102</b>	<b>45,99%</b>	<b>222 727</b>	<b>223 055</b>	<b>98 452</b>	<b>44,14%</b>																																																
8	7.	Beruházások	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	500	70	14,00%	0	500	70	14,00%																																																
9	8.	Felújítások	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																																																
10	9.	Egyéb fejlesztési célú kiadások	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%																																																
11	10.	<b>FELHALMOZÁSI KIADÁSOK (7+8+9)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>500</b>	<b>70</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>500</b>	<b>70</b>	<b>0,00%</b>																																																
12	11.	<b>KIADÁSOK ÖSSZESEN (6+10)</b>	<b>18 450</b>	<b>18 450</b>	<b>4 350</b>	<b>23,58%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>204 277</b>	<b>205 105</b>	<b>94 172</b>	<b>45,99%</b>	<b>222 727</b>	<b>223 555</b>	<b>98 522</b>	<b>44,07%</b>																																																
13	12.	Intézmény részére járó központi támogatás	18 450	18 450	4 350	23,58%	0	0	0	0,00%	149 632	150 096	78 050	52,00%	168 082	168 546	82 400	48,89%																																																
14	13.	Eltérés az önkormányzati támogatáshoz viszonyítva	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	35 450	34 986	12 550	35,87%	35 450	34 986	12 550	35,87%																																																
15	14.	Éves engedélyezett létszámkeret (fő)	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%	41,50	41,50	41,50	100,00%	41,50	41,50	39,00	93,98%																																																
16	15.	Közfoglalkoztatottak száma (fő)	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0	0,00%																																																

BEVÉTELEK																		
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	O	P	Q	R	S	
1	Szám	Megnevezés	Kötelező feladatok				Önként vállalt feladatok				Állami, államigazgatási feladatok				ÖSSZESEN			
			2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a
2	1.	Működési bevételek	101 273	101 273	24 309	24,00%	16 470	16 470	368	0,00%	0	0	0,00%	117 743	117 743	24 677	20,96%	
3	2.	Közhatalmi bevételek	198 541	218 505	134 442	61,53%	73 477	53 977	43 280	80,18%	35 450	34 986	12 550	35,87%	307 468	307 468	190 272	61,88%
4	3.	Állami hozzájárulások	211 346	210 684	162 076	76,93%	0	0	0	0,00%	149 632	150 096	78 050	52,00%	360 978	360 780	240 126	66,56%
5	4.	Támogatásértékű működési bevétel	385 850	385 850	53 679	13,91%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	385 850	385 850	53 679	13,91%
6	5.	Működési célú pénzeszköz-átvétel	43 100	43 100	548	1,27%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	43 100	43 100	548	0,00%
7	6.	<b>MŰKÖDÉSI BEVÉTELEK (1+2+3+4+5)</b>	<b>940 110</b>	<b>959 412</b>	<b>375 054</b>	<b>39,09%</b>	<b>89 947</b>	<b>70 447</b>	<b>43 648</b>	<b>0,00%</b>	<b>185 082</b>	<b>185 082</b>	<b>90 600</b>	<b>48,95%</b>	<b>1 215 139</b>	<b>1 214 941</b>	<b>509 302</b>	<b>41,92%</b>
8	7.	Felhalmozási bevételek	12 746	12 746	11 471	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	12 746	12 746	11 471	0,00%
9	8.	Felhalmozási célú központi támogatás	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%
10	9.	Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről	432 168	432 168	1 839	0,43%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	432 168	432 168	1 839	0,43%
11	10.	Felhalmozási célú pénzeszköz-átvétel	2 000	2 000	162	8,10%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	2 000	2 000	162	8,10%
12	11.	<b>FELHALMOZÁSI BEVÉTELEK (7+8+9+10)</b>	<b>446 914</b>	<b>446 914</b>	<b>13 472</b>	<b>3,01%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>446 914</b>	<b>446 914</b>	<b>13 472</b>	<b>3,01%</b>
13	12.	<b>KÖLTSÉGVETÉSI BEVÉTELEK ÖSSZESEN (6+11)</b>	<b>1 387 024</b>	<b>1 406 326</b>	<b>388 526</b>	<b>27,63%</b>	<b>89 947</b>	<b>70 447</b>	<b>43 648</b>	<b>0,00%</b>	<b>185 082</b>	<b>185 082</b>	<b>90 600</b>	<b>48,95%</b>	<b>1 662 053</b>	<b>1 661 855</b>	<b>522 774</b>	<b>31,46%</b>
14	13.	Maradvány igénybevétele működési célú	135 281	138 868	138 868	100,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	135 281	138 868	138 868	100,00%
15	14.	Maradvány igénybevétele felhalmozási célú	744 771	806 075	806 075	100,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	744 771	806 075	806 075	100,00%
16	15.	<b>MARADVÁNY IGÉNYBEVÉTELE (13+14)</b>	<b>880 052</b>	<b>944 943</b>	<b>944 943</b>	<b>100,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>880 052</b>	<b>944 943</b>	<b>944 943</b>	<b>100,00%</b>
17	16.	Működési célú finanszírozási bevételek	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%
18	17.	Felhalmozási célú finanszírozási bevételek	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0	0,00%
19	18.	<b>FINANSZÍROZÁSI BEVÉTELEK (16+17)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>
20	19.	<b>BEVÉTELEK ÖSSZESEN: (12+15+18)</b>	<b>2 267 076</b>	<b>2 351 269</b>	<b>1 333 469</b>	<b>56,71%</b>	<b>89 947</b>	<b>70 447</b>	<b>43 648</b>	<b>0,00%</b>	<b>185 082</b>	<b>185 082</b>	<b>90 600</b>	<b>48,95%</b>	<b>2 542 105</b>	<b>2 606 798</b>	<b>1 467 717</b>	<b>56,30%</b>
KIADÁSOK																		
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	O	P	Q	R	S	
1	Szám	Megnevezés	Kötelező feladatok				Önként vállalt feladatok				Állami, államigazgatási feladatok				ÖSSZESEN			
			2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a	2021. évi eredeti	2021. évi módosított	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a
2	1.	Személyi juttatások	155 809	155 809	61 355	39,37%	500	500	26	5,20%	0	0	0,00%	156 309	156 309	61 361	39,26%	
3	2.	Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó	17 385	17 385	6 916	39,78%	258	258	0	0,00%	0	0	0,00%	17 643	17 643	6 916	39,20%	
4	3.	Dologi kiadások	474 762	462 064	102 456	22,17%	98 339	68 839	43 622	63,37%	0	0	0,00%	573 101	530 903	146 078	27,52%	
5	4.	Egyéb működési célú kiadások	139 524	143 111	65 202	45,56%	850	850	0	0,00%	0	0	0,00%	140 374	143 961	65 202	45,29%	
6	5.	Ellátottak pénzbeli juttatásai	26 240	26 240	7 414	28,25%	0	0	0	0,00%	0	0	0,00%	26 240	26 240	7 414	28,25%	
7	6.	<b>MŰKÖDÉSI KIADÁSOK (1+2+3+4+5)</b>	<b>813 720</b>	<b>804 609</b>	<b>243 323</b>	<b>30,24%</b>	<b>99 947</b>	<b>70 447</b>	<b>43 648</b>	<b>61,96%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>913 667</b>	<b>875 056</b>	<b>286 971</b>	<b>32,79%</b>
8	7.	Intézményi beruházási kiadások	955 992	985 492	182 431	18,51%	0	0	0	0,00%	0	0	0,00%	955 992	985 492	182 431	18,51%	
9	8.	Felújítások	352 809	414 113	72 084	17,41%	0	0	0	0,00%	0	0	0,00%	352 809	414 113	72 084	17,41%	
10	9.	Egyéb felhalmozási célú kiadások	3 000	15 500	8 701	56,14%	0	0	0	0,00%	0	0	0,00%	3 000	15 500	8 701	56,14%	
11	10.	<b>FELHALMOZÁSI KIADÁSOK (7+8+9)</b>	<b>1 311 801</b>	<b>1 415 105</b>	<b>263 216</b>	<b>18,60%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>1 311 801</b>	<b>1 415 105</b>	<b>263 216</b>	<b>18,60%</b>
12	11.	<b>KÖLTSÉGVETÉSI KIADÁSOK ÖSSZESEN(6+10)</b>	<b>2 125 521</b>	<b>2 219 714</b>	<b>506 539</b>	<b>22,82%</b>	<b>99 947</b>	<b>70 447</b>	<b>43 648</b>	<b>61,96%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>2 225 468</b>	<b>2 290 161</b>	<b>550 187</b>	<b>24,02%</b>
13	12.	<b>KÖLTSÉGVETÉSI SZERVEK FINANSZÍROZÁSA</b>	<b>81 516</b>	<b>81 516</b>	<b>28 442</b>	<b>34,89%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>185 082</b>	<b>185 082</b>	<b>90 600</b>	<b>48,95%</b>	<b>266 598</b>	<b>266 598</b>	<b>119 042</b>	<b>44,65%</b>
14	13.	Működési célú finanszírozási kiadások	14 439	14 439	14 439	100,00%	0	0	0	0,00%	0	0	0,00%	14 439	14 439	14 439	100,00%	
15	14.	Felhalmozási célú finanszírozási kiadások	35 600	35 600	7 413	20,82%	0	0	0	0,00%	0	0	0,00%	35 600	35 600	7 413	20,82%	
16	15.	<b>FINANSZÍROZÁSI KIADÁSOK (12+13+14)</b>	<b>131 555</b>	<b>131 555</b>	<b>50 294</b>	<b>38,23%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>185 082</b>	<b>185 082</b>	<b>90 600</b>	<b>0,00%</b>	<b>316 637</b>	<b>316 637</b>	<b>140 894</b>	<b>44,50%</b>
17	16.	<b>KIADÁSOK ÖSSZESEN: (12+15)</b>	<b>2 257 076</b>	<b>2 351 269</b>	<b>556 833</b>	<b>23,68%</b>	<b>99 947</b>	<b>70 447</b>	<b>43 648</b>	<b>61,96%</b>	<b>185 082</b>	<b>185 082</b>	<b>90 600</b>	<b>48,95%</b>	<b>2 542 105</b>	<b>2 606 798</b>	<b>691 081</b>	<b>26,51%</b>
18	17.	Éves engedélyezett létszámkeret (fő)	7,00	7,00	7,00	100,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%	7	7	7	100,00%
19	18.	Közfoglalkoztatottak száma (fő)	93,00	93,00	93,00	100,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%	93	93	93	100,00%

**Beruházási feladatok előirányzata és teljesítése**  
2021. 06.30.

A	B	C	D	E	F
Szám	Megnevezés	2021. évi előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30	Teljesítés %-a
1					
2	<b>1. Kisújszállási Művelődési Központ és Könyvtár beruházási kiadásai feladatként</b>				
3	1.1 Könyvtári könyv vásárlás, kis értékű tárgyi eszköz vásárlás	2 377	2 377	547	23,01%
4	<b>Összesen:</b>	<b>2 377</b>	<b>2 377</b>	<b>547</b>	<b>23,01%</b>
5	<b>2. Kisújszállási Polgármesteri Hivatal beruházási kiadások feladatonként</b>				
6	2.1 Kis értékű tárgyi eszköz vásárlás	0	500	70	14,00%
7	<b>Összesen:</b>	<b>0</b>	<b>500</b>	<b>70</b>	<b>14,00%</b>
8	<b>3. Kisújszállás Város Önkormányzata beruházási kiadásai feladatonként</b>				
9	3.1 Új induló beruházások előkészítési költségei	26 750	26 750	0	0,00%
10	3.2 TOP-3.2.2-JNI-2016-00010 Kiserőgáz és napenergia hasznosítása Kisújszálláson	12 976	12 976	20 368	156,97%
11	A szegregátumok felszámolásának elősegítése Kisújszálláson TOP-4.3.1-16-JNI-2020-0009	254 000	254 000	0	0,00%
12	3.4 Komplex programok megvalósítása Kisújszálláson TOP-5.2.1-15-JNI-2020-0007	3 670	3 670	0	0,00%
13	3.5 A kisújszállási sportcsarnok beruházás előkészítése 1766/2020. (XI. 11.) Korm.	123 966	123 966	0	0,00%
14	3.6 TOP-1.4.1-15-JNI-2016-00035 Bölcsőde építése Kisújszálláson	453 961	453 961	113 664	25,04%
15	3.7 VP6-7.2.1.4-17 Máriaalaka településrész egészséges ivóvízzel történő ellátása	46 413	46 413	0	0,00%
16	3.8 Városfejlesztési célú ingatlanok vásárlása	20 000	20 000	1 701	8,51%
17	A Néprajzi Kiállítóterem kiállítási tárgyainak állományvédelméhez szükséges anyagok, eszközök beszerzése A2025/N8162	1 056	1 056	871	82,48%
18	3.10 Futókör önerő	13 200	13 200	13 200	100,00%
19	3.11 Kumánia Gyógyfürdő Kft törzstőke pótlás	0	29 500	29 500	100,00%
20	3.12 Kis értékű tárgyi eszköz vásárlás	0	0	1 063	0,00%
21	3.13 Közmunka program tárgyi eszköz vásárlás	0	0	2 064	0,00%
22	<b>Összesen:</b>	<b>955 992</b>	<b>985 492</b>	<b>182 431</b>	<b>18,51%</b>
23	<b>MINDÖSSZESEN:</b>	958 369	988 369	183 048	18,52%

**Felújítási feladatok célonkénti  
előirányzata és teljesítése  
2021.06.30.**

A	B	C	D	E	F
Szám	Megnevezés	2021. évi előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30.	Teljesítés %-a
<b>1. Kisújszállási Művelődési Központ és Könyvtár felújítási feladatai célonként</b>					
1.1		0	0	0	0,00%
	<b>Összesen:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>
<b>2. Kisújszállási Polgármesteri Hivatal felújítási feladatai célonként</b>					
2.1				0	0,00%
	<b>Összesen:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>
<b>3. Kisújszállás Város Önkormányzata beruházási kiadásai feladatonként</b>					
3.1	A Gyalpár utca, a Nagy Imre utca és a Csorbai utcai egyes szakaszainak felújítása és a Kert utca felújítása BMÖFT/334-10/2020.	57 085	57 085	57 085	100,00%
3.2	Önkormányzati feladatellátást szolgáló fejlesztések támogatása	53 333	53 333	0	0,00%
3.3	Vis maior pályázat (Dália telepi csatornapart)	36 365	36 365	0	0,00%
3.4	Ebrendészeti telep felújítás	5 000	5 000	0	0,00%
3.5	Ivóvíz és szennyvízfejlesztési költségek	45 720	107 024	0	0,00%
3.6	Víziközmű fejlesztési pályázat	130 307	130 307	0	0,00%
3.7	Erzsébet liget járdafelújítás	14 999	14 999	14 999	100,00%
3.8	Zárkertés pályázatok	10 000	10 000	0	0,00%
	<b>Összesen:</b>	<b>352 809</b>	<b>414 113</b>	<b>72 084</b>	<b>17,41%</b>
	<b>MINDÖSSZESEN:</b>	<b>352 809</b>	<b>414 113</b>	<b>72 084</b>	<b>17,41%</b>



A	B	C	D	E	F
Szám	Megnevezés	2021. évi előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Teljesítés 2021.06.30.	Teljesítés %-a
<b>1. Kisújszállási Művelődési Központ és Könyvtár egyéb felhalmozási kiadásai</b>					
1.1		0	0	0	0,00%
	<b>Összesen:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>
<b>2. Kisújszállási Polgármesteri Hivatal egyéb felhalmozási kiadásai</b>					
2.1		0	0	0	0,00%
	<b>Összesen:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>
<b>3. Kisújszállás Város Önkormányzata egyéb felhalmozási kiadások</b>					
3.1	Ifjú házaspár támogatása	3 000	3 000	1 800	60,00%
3.2	Visszafizetendő támogatás	0	12 500	6 901	55,21%
	<b>Összesen:</b>	<b>3 000</b>	<b>15 500</b>	<b>8 701</b>	<b>56,14%</b>
	<b>MINDÖSSZESEN:</b>	<b>3 000</b>	<b>15 500</b>	<b>8 701</b>	<b>56,14%</b>

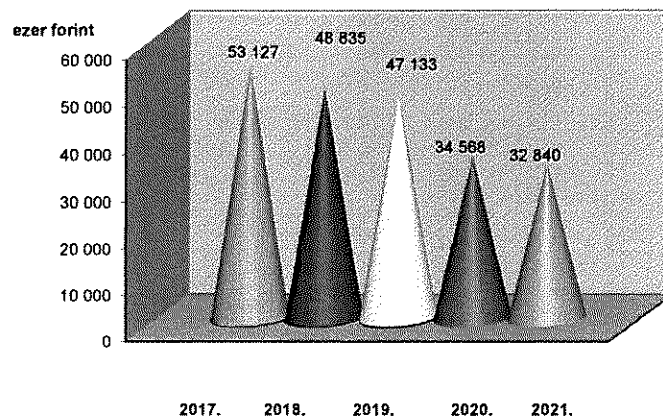
Bevételek teljesítése  
2017.-2021. I. félév

Előterjesztés I. melléklete

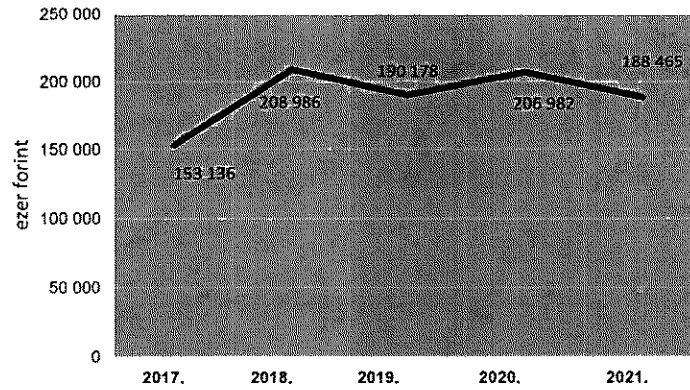
Megnevezés	2017. év			2018. év			2019. év			2020. év			2021. év			Telj. 2021/2020
	Módosított előirányzat (ezer forint)	Teljesítés (ezer forint)	Teljesítés %-a	Módosított előirányzat (ezer forint)	Teljesítés (ezer forint)	Teljesítés %-a	Módosított előirányzat (ezer forint)	Teljesítés (ezer forint)	Teljesítés %-a	Módosított előirányzat (ezer forint)	Teljesítés (ezer forint)	Teljesítés %-a	Módosított előirányzat (ezer forint)	Teljesítés (ezer forint)	Teljesítés %-a	
Intézményi működési bevételek	132 108	53 127	40,21%	211 325	48 835	23,11%	250 102	47 133	18,85%	171 337	34 568	20,18%	154 969	32 840	21,19%	95,00%
Helyi adók (közhatalmi bevételek)	324 100	153 136	47,25%	324 100	208 986	64,48%	390 035	190 178	48,76%	441 000	206 982	46,93%	302 918	188 465	62,22%	91,05%
Egyéb közhatalmi bevételek	21 000	14 752	70,25%	21 000	16 216	77,22%	24 000	15 206	63,36%	30 000	3 478	11,59%	4 550	1 807	39,71%	51,96%
Pénzeszköz-átvétel-támogatás-értékű bevételek	2 580 994	708 280	27,44%	1 416 608	182 534	12,89%	229 869	77 848	33,87%	1 164 189	695 458	59,74%	870 087	56 872	6,54%	8,18%
Felhalmozási és tökejellegű bevételek, kölcsönök	0	11 191	0,00%	19 128	22 228	116,21%	1 216 405	9 823	0,81%	0	8 129	0,00%	12 746	11 471	0,00%	141,11%
<b>Saját bevételek összesen:</b>	<b>3 058 202</b>	<b>940 486</b>	<b>30,75%</b>	<b>1 992 161</b>	<b>478 799</b>	<b>24,03%</b>	<b>2 110 411</b>	<b>340 188</b>	<b>16,12%</b>	<b>1 806 526</b>	<b>948 615</b>	<b>52,51%</b>	<b>1 345 270</b>	<b>291 455</b>	<b>21,67%</b>	<b>30,72%</b>
Központi hozzájárulás és támogatás	240 005	128 841	53,68%	304 914	174 101	57,10%	309 683	178 361	57,59%	284 733	160 321	56,31%	360 780	240 126	66,56%	149,78%
Finanszírozási bevételek	50 000	54 343	108,69%	1 498 584	0	0,00%	498 584	29 988	6,01%	121 850	19 886	16,32%	0	0	0,00%	0,00%
Pénzforgalom nélküli bevételek	12 276	12 276	100,00%	1 224 302	1 224 302	100,00%	1 139 068	1 139 068	100,00%	140 941	139 587	99,04%	946 435	946 435	100,00%	678,03%
<b>BEVÉTELEK ÖSSZESEN:</b>	<b>3 360 483</b>	<b>1 135 946</b>	<b>33,80%</b>	<b>5 019 961</b>	<b>1 877 202</b>	<b>37,39%</b>	<b>4 057 746</b>	<b>1 687 605</b>	<b>41,59%</b>	<b>2 354 050</b>	<b>1 268 409</b>	<b>53,88%</b>	<b>2 652 485</b>	<b>1 478 016</b>	<b>55,72%</b>	<b>116,53%</b>

1. grafikon

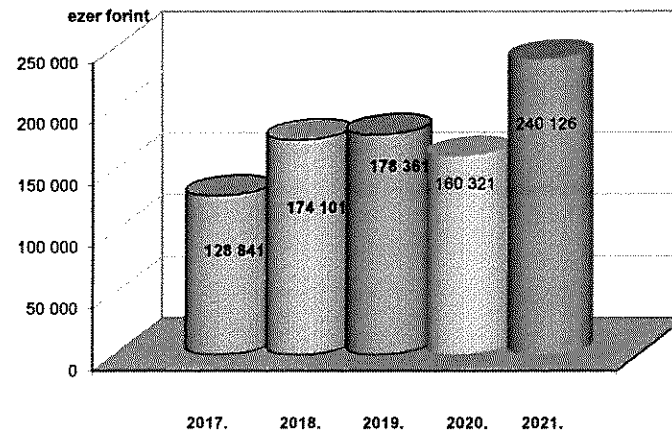
Intézményi működési bevételek első féléves teljesítése  
2017.-2021.



Helyi adók (közhatalmi bevételek) első féléves teljesítése  
2017.-2021.



Központi hozzájárulás és támogatás első féléves teljesítése  
2017.-2021.

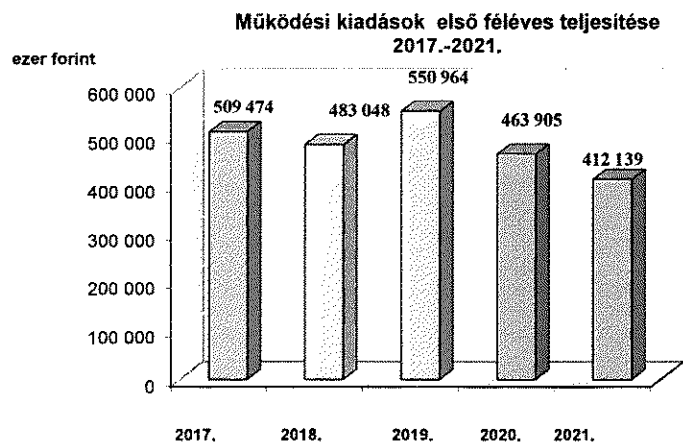


Kiadások teljesítése  
2017.-2021. I. félév

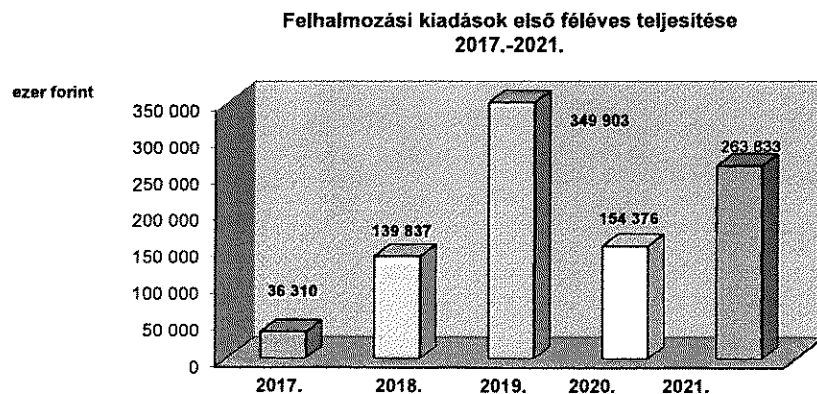
Előterjesztés 2. melléklete

Megnevezés	2017. év			2018. év			2019. év			2020. év			2021. év			Telj. 2021/2020
	Módosított előirányzat (ezer forint)	Teljesítés (ezer forint)	Teljesítés %-a	Módosított előirányzat (ezer forint)	Teljesítés (ezer forint)	Teljesítés %-a	Módosított előirányzat (ezer forint)	Teljesítés (ezer forint)	Teljesítés %-a	Módosított előirányzat (ezer forint)	Teljesítés (ezer forint)	Teljesítés %-a	Módosított előirányzat (ezer forint)	Teljesítés (ezer forint)	Teljesítés %-a	
Személyi juttatások	338 126	172 798	51,10%	411 893	183 432	44,53%	353 940	169 284	47,83%	355 343	159 291	44,83%	341 519	144 188	42,22%	90,52%
Munkaadót terhelő járulékok	64 032	34 896	54,50%	71 127	33 178	46,65%	69 298	31 889	46,02%	55 949	35 003	62,56%	46 208	18 446	39,92%	52,70%
Dologi kiadások	429 874	200 561	46,66%	417 015	199 827	47,92%	579 292	213 292	36,82%	478 065	157 190	32,88%	622 036	176 589	28,39%	112,34%
Egyéb működési célú kiadások, ellátottak pénzbeli juttatásai	211 142	101 219	47,94%	183 580	66 611	36,29%	271 353	136 499	50,30%	176 028	112 421	63,87%	174 701	72 916	41,74%	64,86%
<b>Működési kiadások összesen:</b>	<b>1 043 174</b>	<b>509 474</b>	<b>48,84%</b>	<b>1 083 615</b>	<b>483 048</b>	<b>44,58%</b>	<b>1 273 883</b>	<b>550 964</b>	<b>43,25%</b>	<b>1 065 385</b>	<b>463 905</b>	<b>43,54%</b>	<b>1 184 464</b>	<b>412 139</b>	<b>34,80%</b>	<b>88,84%</b>
Felhalmozási kiadások	2 242 997	36 310	1,62%	2 910 660	139 837	4,80%	2 758 044	349 903	12,69%	1 262 470	154 376	12,23%	1 417 982	263 833	18,61%	170,90%
Finanszírozási kiadások	74 312	71 241	95,87%	1 025 686	1 018 272	99,28%	25 819	18 406	71,29%	26 195	18 802	71,78%	50 039	21 852	43,67%	116,22%
<b>KIADÁSOK ÖSSZESEN:</b>	<b>3 360 483</b>	<b>617 025</b>	<b>18,36%</b>	<b>5 019 961</b>	<b>1 641 157</b>	<b>32,69%</b>	<b>4 057 746</b>	<b>919 273</b>	<b>22,65%</b>	<b>2 354 050</b>	<b>637 083</b>	<b>27,06%</b>	<b>2 652 485</b>	<b>697 824</b>	<b>26,31%</b>	<b>109,53%</b>

4. grafikon



5. grafikon



Helyi adóbevételek alakulása  
2021.06.30.

3/a táblázat

**A helyi adók és egyéb közhatalmi bevételek alakulása a költségvetés tükrében 2021. június 30-i állapot alapján**

Adónem	Eredeti előirányzat	Módosított előirányzat	2021. I. félévi teljesülés	%
Magánszemélyek kommunális adója	35 000 000 Ft	35 000 000 Ft	17 218 849 Ft	49,20%
Idegenforgalmi adó	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0,00%
Helyi iparüzési adó	267 468 002 Ft	267 468 002 Ft	171 245 955 Ft	64,02%
Talajterhelési díj	3 000 000 Ft	3 000 000 Ft	511 500 Ft	17,05%

**A helyi adók és egyéb közhatalmi bevételek alakulása az adó kivetések tükrében 2021. június 30-i állapot alapján**

3/b táblázat

Adónem	Nyitó követelés állomány	Nyitó kivétési állomány állapota 2021. június 30-án	2021. évi kivetés	2021. I. félévi teljesülés	követelés folyó évben	2021. I. félévi teljesülés adott évi kivetés tükrében	követelés 2021. június 30	2021. I. félévi teljesülés teljes követelés tükrében
Magánszemélyek kommunális adója	18 371 014 Ft	19 566 423 Ft	39 132 846 Ft	17 218 849 Ft	21 913 997 Ft	44,00%	40 285 011 Ft	29,94%
Idegenforgalmi adó	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0,00%	0 Ft	0,00%
Helyi iparüzési adó	18 276 414 Ft	344 536 036 Ft	344 536 036 Ft	171 245 955 Ft	173 290 081 Ft	49,70%	191 566 495 Ft	47,20%
Földbérbeadásból származó SZJA	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0,00%	0 Ft	0,00%
Talajterhelési díj	13 745 718 Ft	635 400 Ft	635 400 Ft	511 500 Ft	123 900 Ft	80,50%	13 869 618 Ft	3,56%
<b>Összesen:</b>	<b>50 393 146 Ft</b>	<b>364 737 859 Ft</b>	<b>384 304 282 Ft</b>	<b>188 976 304 Ft</b>	<b>195 327 978 Ft</b>	<b>49,17%</b>	<b>245 721 124 Ft</b>	<b>43,47%</b>

**Kisújszállás Város Önkormányzata**  
**előirányzatainak**  
**változása 2021. augusztus**  
**hónapban**

Előterjesztés 4.sz. melléklete  
ezer Ft

Előirányzat módosítás megnevezése	KÖLTSÉGVETÉSI TÉTEL MÓDOSÍTÁSI JAVASLAT JOGCÍME, KIEMELT ELŐIRÁNYZAT MEGNEVEZÉSE ÉS ÖSSZEGE													
	Intézményi működési bevételek	Közhatalmi bevételek	Költségvetési támogatás	Fel-halmozási bevételek	Támogatásértékű bevételek		Véglegesen átvett pénzeszközök		Támogatási kölcsönök visszatérülése/ igénybevétele		Pénzforgalom nélküli bevételek		Hitel-felvétel/ finanszírozási bevétel	Bevételek összesen
					Működési célú	Felhalmozási célú	Működési célú	Felhalmozási célú	Működési célú	Felhal-mozási célú	Működési célú	Felhal-mozási célú		
<b>KÖZPONTOSÍTOTT ÉS EGYÉB KÖZPONTI TÁMOGATÁSOK</b>														
Helyi iparüzési adó kiesésének támogatása			50 452		-50 452									0
Idegenforgalmi adó kiegészítése			588											588
Útépítési támogatás			40 000			-40 000								0
Gyermekétkeztetés támogatás csökkenés a tanulók létszámának csökkenése miatt			-3 874											-3 874
<b>ELŐIRÁNYZATOK KÖZÖTTI ÁTCSOPORTOSÍTÁS</b>														0
Közfoglalkoztatás eszközbeszerzés					-2 064	2 064								0
Kis értékű tárgyi eszköz beszerzésre átcsoportosítás														0
Kis értékű tárgyi eszköz beszerzésre átcsoportosítás														0
<b>MŰKÖDÉSI BEVÉTELEK</b>														
Kötbér	11 797													11 797
Kisújszállás a mi otthonunk projekt támogatása					7 500									7 500
<b>Városi Önkormányzat bevételi és kiadási előirányzat változások összesen</b>	<b>11 797</b>	<b>0</b>	<b>87 166</b>	<b>0</b>	<b>-45 016</b>	<b>-37 936</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16 011</b>
<b>Intézményi és hivatali bevételi és kiadási előirányzat változások összesen</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Bevételi és kiadási előirányzat változás összesen</b>	<b>11 797</b>	<b>0</b>	<b>87 166</b>	<b>0</b>	<b>-45 016</b>	<b>-37 936</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16 011</b>
Le: intézménytámogatás halmozódás														0
<b>Önkormányzati előirányzat változás összesen</b>	<b>11 797</b>	<b>0</b>	<b>87 166</b>	<b>0</b>	<b>-45 016</b>	<b>-37 936</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16 011</b>

**Kisújszállás Város Önkormányzata  
előirányzatainak  
változása 2021. augusztus  
hónapban**

Előterjesztés 4.sz. melléklete  
ezer Ft

Előirányzat módosítás megnevezése	KÖLTSÉGVETÉSI TÉTEL MÓDOSÍTÁSI JAVASLAT JOGCÍME, KIEMELT ELŐIRÁNYZAT MEGNEVEZÉSE ÉS ÖSSZEGE											Tartalék	Hitelek törlesztése/ finanszírozási kiadás	Kiadások összesen		
	Személyi juttatások	Munkaadót terhelő járulékok	Dologi jellegű kiadások	Intézmény-támogatás	Támogatásértékű kiadások		Véglegesen átadott pénzeszközök		Kölcsönök nyújtása/törlesztése	Ellátottak pénzbeli juttatása	Felhalmozási kiadások					
					Működési célú	Felhalmozási célú	Működési célú	Felhalmozási célú								
<b>KÖZPONTOSÍTOTT ÉS EGYÉB KÖZPONTI TÁMOGATÁSOK</b>																
Helyi iparüzési adó kiesésének támogatása																0
Idegenforgalmi adó kiegészítése			588													588
Útépítési támogatás																0
Gyermekétkeztetés támogatás csökkenés a tanulók létszámának csökkenése miatt			-3 874													-3 874
<b>ELŐIRÁNYZATOK KÖZÖTTI ÁTCSOPORTOSÍTÁS</b>																
Közfoglalkoztatás eszközbeszerzés			-2 064								2 064					0
Kis értékű tárgyi eszköz beszerzésre átcsoportosítás											1 342					1 342
Kis értékű tárgyi eszköz beszerzésre átcsoportosítás											-1 342					-1 342
<b>MŰKÖDÉSI BEVÉTELEK</b>																
Kötér											11 797					11 797
Kisújszállás a mi otthonunk projekt támogatása							7 500									7 500
<b>Városi Önkormányzat bevételi és kiadási előirányzat változások összesen</b>	0	0	-5 350	0	0	0	7 500	0	0	0	13 861	0	0	0	0	16 011
<b>Intézményi és hivatali bevételi és kiadási előirányzat változások összesen</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Bevételi és kiadási előirányzat változás összesen</b>	0	0	-5 350	0	0	0	7 500	0	0	0	13 861	0	0	0	0	16 011
Le: intézmény-támogatás halmozódás				0												
<b>Önkormányzati előirányzat változás összesen</b>	0	0	-5 350	0	0	0	7 500	0	0	0	13 861	0	0	0	0	16 011

**1.cím**  
**Önkormányzati összevont nettósított bevételek**  
**és kiadások előirányzata**

1. melléklet a /2021. (VIII. ) önkormányzati rendelethez

**BEVÉTELEK**

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Rovatrend	Szám			Megnevezés	Kötelező feladatok	Önként vállalt feladatok	Állami, államigazgatási feladatok	ÖSSZESEN
2	B4		1.1		Önállóan működő intézmények működési bevételei	25 000	0	0	25 000
3	B4		1.2		Polgármesteri Hivatal működési bevételei	0	0	12 226	12 226
4	B4		1.3		Városi Önkormányzat működési bevételei	83 070	16 470	0	99 540
5	B4		1.4		Tulajdonosi bevételek	30 000	0	0	30 000
6	B4		<b>1.</b>		<b>Működési bevételek</b>	<b>138 070</b>	<b>16 470</b>	<b>12 226</b>	<b>166 766</b>
7	B3		2.1.1		Magánszemélyek kommunális adója	464	0	34 536	35 000
8	B3		<b>2.1</b>		<b>Vagyoni típusú adók</b>	<b>464</b>	<b>0</b>	<b>34 536</b>	<b>35 000</b>
9	B3		2.2.1		Allandó jelleggel végzett iparüzési tevékenység után fizetett helyi iparüzési adó	213 491	53 977		267 468
10	B3		<b>2.2.</b>		<b>Értékesítési és forgalmi adók</b>	<b>213 491</b>	<b>53 977</b>	<b>0</b>	<b>267 468</b>
11	B3		2.3.1		Belföldi gépjárművek adójának a helyi önkormányzatot megillető része	0	0		0
12	B3		<b>2.3</b>		<b>Gépjárműadók</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
13	B3		2.4.1		Tartózkodás után fizetett idegenforgalmi adó	0	0	0	0
14	B3		2.4.2		Talajterhelési díj	3 000	0	0	3 000
15	B3		<b>2.4</b>		<b>Egyéb áruhasználati és szolgáltatási adók</b>	<b>3 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3 000</b>
16	B3		2.5.1		Környezetvédelmi bírság	0	0	0	0
17	B3		2.5.2		Szabálysértési pénz- és helyszíni bírság és a közlekedési szabályszegések után kiszabott közigazgatási bírság helyi önkormányzatot megillető része	500	0	0	500
18	B3		2.5.3		Igazgatási szolgáltatási díjak	0	0	0	0
19	B3		2.5.4		egyéb bírság	1 050	0	450	1 500
20	B3		<b>2.5</b>		<b>Egyéb közhatalmi bevételek</b>	<b>1 550</b>	<b>0</b>	<b>450</b>	<b>2 000</b>
21	B3		<b>2.</b>		<b>Közhatalmi bevételek</b>	<b>218 505</b>	<b>53 977</b>	<b>34 986</b>	<b>307 468</b>
22	B1		3.1.1		Helyi önkormányzatok működésének általános támogatása	125 798	0	150 096	275 894
23	B1		3.1.2		Települési önkormányzatok szociális és gyermekjóléti feladatainak támogatása	56 861	0	0	56 861
24	B1		3.1.3		Települési önkormányzatok kulturális feladatainak támogatása	24 151	0	0	24 151
25	B1		3.1.4		Helyi önkormányzatok kiegészítő támogatásai	51 040	0	0	51 040
26	B1		<b>3.1</b>		<b>Önkormányzat működési támogatásai</b>	<b>257 850</b>	<b>0</b>	<b>150 096</b>	<b>407 946</b>
27	B1		3.2.1		Önállóan működő intézmények egyéb működési célú támogatásai államháztartáson belülről	0	0	0	0
28	B1		3.2.2		Polgármesteri Hivatal egyéb működési célú támogatásai államháztartáson belülről	0	0	6 969	6 969
29	B1		a.		Mezei őrszolgálat támogatása	5 400	0	0	5 400
30	B1		b.		Helyi iparüzési adóbevétel kiesés támogatása a 4/2021. (I.14.) Korm. rendelet alapján	98 272	0	0	98 272
31	B1		c.		Munkaerőpiaci alaptól közfoglalkoztatás támogatása	122 697	0	0	122 697
32	B1		d.		Komplex programok megvalósítása Kisújszállason TOP-5.2.1-15-JN1-2020-0007	52 919	0	0	52 919
33	B1		e.		A szegregátumok felszámolásának elősegítése Kisújszállason TOP-4.3.1-16-JN1-2020-0009	2 666	0	0	2 666
34	B1		f.		Illegális hulladéklerakó pályázat	3 000	0	0	3 000
35	B1		g.		Erdősítés fenntartása	419	0	0	419
36	B1		h.		Idegenforgalmi adó kiesett bevételeinek támogatása	3 000	0	0	3 000
37	B1		i.		A Néprajzi Kiállítóterem kiállítási tárgyainak állományvédelméhez szükséges anyagok beszerzése	440	0	0	440
38	B1		j.		NEAK támogatás	1 248	0	0	1 248
39	B1		k.		Rendkívüli önkormányzati támogatás	43 273	0	0	43 273
40			l.		Kisújszállás a mi otthonunk projekt támogatása	7 500	0	0	7 500
41	B1		3.2.3		Városi Önkormányzat egyéb működési célú támogatásai államháztartáson belülről	340 834	0	0	340 834
42	B1		<b>3.2</b>		<b>Egyéb működési célú támogatások államháztartáson belülről</b>	<b>340 834</b>	<b>0</b>	<b>6 969</b>	<b>347 803</b>



**1.cím**  
**Önkormányzati összevont nettósított bevételek**  
**és kiadások előirányzata**

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Rovatrend	Szám			Megnevezés	Kötelező feladatok	Önként vállalt feladatok	Állami, államigazgatási feladatok	ÖSSZESEN
43	B1			3.3	Működési célú garancia- és kezességvállalásból származó megtérülések államháztartáson belülről	0	0	0	0
44	B1			3.4	Működési célú visszatérítendő támogatások, kölcsönök visszatérülése államháztartáson belülről	0	0	0	0
45	B1			3.5	Működési célú visszatérítendő támogatások, kölcsönök igénybevétele államháztartáson belülről	0	0	0	0
46	B1			3.	<b>Működési célú támogatások államháztartáson belülről</b>	<b>598 684</b>	<b>0</b>	<b>157 065</b>	<b>755 749</b>
47	B6			4.1.1	Onállóan működő intézmények egyéb működési pénzeszköz-átvétele államháztartáson kívülről	0	0	0	0
48	B6			4.1.2	Polgármesteri Hivatal működési pénzeszköz-átvétele államháztartáson kívülről	0	0	0	0
49	B6			4.1.3	Városi Önkormányzat működési pénzeszköz-átvétele államháztartáson kívülről	0	0	0	0
50	B6			4.1	<b>Egyéb működési célú pénzeszköz-átvétel államh.kivülről</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
51	B6			4.2	Működési célú garancia- és kezességvállalásból származó megtérülések államháztartáson kívülről	0	0	0	0
52	B6			4.3	Működési célú visszatérítendő támogatások, kölcsönök visszatérülése államháztartáson kívülről	43 100	0	0	43 100
53	B6			4.4	Működési célú visszatérítendő támogatások, kölcsönök igénybevétele államháztartáson kívülről	0	0	0	0
54	B6			4.	<b>Működési célú pénzeszköz átvétel</b>	<b>43 100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>43 100</b>
55		<b>I.</b>			<b>Működési bevételek</b>	<b>998 359</b>	<b>70 447</b>	<b>204 277</b>	<b>1 273 083</b>
56	B5			1.1.1	Immateriális javak értékesítése	0	0	0	0
57	B5			1.1.2	Ingatlanok értékesítése	12 746	0	0	12 746
58	B5			1.1.3	Egyéb tárgyi eszközök értékesítése	0	0	0	0
59	B5			1.1.4	Részesevételek értékesítése	0	0	0	0
60	B5			1.1.5	Részesevételek megszűnéséhez kapcsolódó bevételek	0	0	0	0
61	B5			1.1	<b>Tárgyi eszközök, immateriális javak értékesítése</b>	<b>12 746</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12 746</b>
62	B5			1.	<b>Felhalmozási bevételek</b>	<b>12 746</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12 746</b>
63	B2			2.1.1	Központosított előirányzatokból fejlesztési célúak	0	0	0	0
64	B2			2.1.2	Fejlesztési célú támogatások	40 000	0	0	40 000
65	B2			2.1.	<b>Egyéb felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről</b>	<b>40 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>40 000</b>
66	B2			2.2.1	Onállóan működő intézmények egyéb felhalmozási célú támogatásai államháztartáson belülről	0	0	0	0
67	B2			2.2.2	Polgármesteri Hivatal egyéb felhalmozási célú támogatásai államháztartáson belülről	0	0	0	0
68	B2			a.	A szegregátumok felszámolásának elősegítése Kisújszálláson TOP-4.3.1-16-JNI-2020-0009	254 000	0	0	254 000
69	B2			b.	Komplex programok megvalósítása Kisújszálláson TOP-5.2.1-15-JNI-2020-0007	3 670	0	0	3 670
70	B2			c.	A Néprajzi Kiállítóterem kiállítási tárgyainak állományvédelméhez szükséges anyagok, eszközök beszerzése	1 056	0	0	1 056
71	B2			d.	Vis maior pályázat (Dália telepi csatornart)	33 286	0	0	33 286
72	B2			e.	Útfelújítási pályázatok	0	0	0	0
73	B2			f.	Viziközmű fejlesztési pályázat	71 823	0	0	71 823
74	B2			g.	Zártkertes pályázatok	10 000	0	0	10 000
75	B2			h.	Ebrendészeti telep felújítás	5 000	0	0	5 000
76	B2			k.	Új induló pályázatok támogatása	13 333	0	0	13 333
77	B2			l.	Közmunkaprogram eszközbeszerzés	2 064	0	0	2 064
78	B2			2.2.3.	Városi Önkormányzat egyéb felhalmozási célú támogatásai államháztartáson belülről	394 232	0	0	394 232
79	B2			2.2.	<b>Egyéb felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről</b>	<b>394 232</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>394 232</b>
80	B2			2.3	Működési célú garancia- és kezességvállalásból származó megtérülések államháztartáson belülről	0	0	0	0
81	B2			2.4.	Működési célú visszatérítendő támogatások, kölcsönök visszatérülése államháztartáson belülről	0	0	0	0
82	B2			2.5.	Működési célú visszatérítendő támogatások, kölcsönök igénybevétele államháztartáson belülről	0	0	0	0

**Önkormányzati összevont nettósított bevételek  
és kiadások előirányzata**

1	A Rovatrend	B	C	D	E	F	G	H	I
		Szám			Megnevezés	Kötelező feladatok	Önként vállalt feladatok	Állami, államigazgatási feladatok	ÖSSZESEN
83	B2		2.		<b>Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről</b>	<b>434 232</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>434 232</b>
84	B7			3.1.1	Önállóan működő intézmények felhalmozási célú pénzeszköz átvétele	0	0	0	0
85	B7			3.1.2	Polgármesteri Hivatal felhalmozási célú pénzeszköz átvétele	0	0	0	0
86	B7			3.1.3	Városi Önkormányzat felhalmozási célú pénzeszköz átvétele	2 000	0	0	2 000
87	B7		3.1		<b>Felhalmozási célú pénzeszköz átvétel áh. kívülről</b>	<b>2 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2 000</b>
88	B7		3.2		<b>Felhalmozási célú garancia- és kezességvállalásból származó megtérülések államháztartáson kívülről</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
89	B7		3.3		<b>Felhalmozási célú visszatérítendő támogatások, kölcsönök visszatérülése államháztartáson kívülről</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
90	B7		3.4		<b>Felhalmozási célú visszatérítendő támogatások, kölcsönök visszatérülése államháztartáson kívülről</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
91	B7		3.		<b>Felhalmozási célú pénzeszköz átvétel</b>	<b>2 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2 000</b>
92	B7	II.			<b>Felhalmozási bevételek</b>	<b>448 978</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>448 978</b>
93	B1-B7	A.			<b>Költségvetési bevételek összesen:</b>	<b>1 447 337</b>	<b>70 447</b>	<b>204 277</b>	<b>1 722 061</b>
94	B8		1.1		Önállóan működő intézmények maradvány igénybevétele	664	0	0	664
95	B8		1.2		Polgármesteri Hivatal maradvány igénybevétele	0	0	828	828
96	B8		1.3		Városi Önkormányzat maradvány igénybevétele	138 868	0	0	138 868
97	B8		1.		<b>Működési célú maradvány igénybevétel</b>	<b>139 532</b>	<b>0</b>	<b>828</b>	<b>140 360</b>
98	B8		2.1		Önállóan működő intézmények maradvány igénybevétele	0	0	0	0
99	B8		2.2		Polgármesteri Hivatal maradvány igénybevétele	0	0	0	0
100	B8		2.3		Városi Önkormányzat maradvány igénybevétele	806 075	0	0	806 075
101	B8		2.		<b>Felhalmozási célú maradvány igénybevétel</b>	<b>806 075</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>806 075</b>
102	B8	III.			<b>Maradvány igénybevétele</b>	<b>945 607</b>	<b>0</b>	<b>828</b>	<b>946 435</b>
103	B8	B.			<b>Költségvetési hiány belső finanszírozására szolgáló előző évek maradványának igénybevétele</b>	<b>945 607</b>	<b>0</b>	<b>828</b>	<b>946 435</b>
104	B8		1.		Hitel, kölcsön felvétel államháztartáson kívülről	0	0	0	0
105	B8		2.		Belföldi értékpapírok bevételei	0	0	0	0
106	B8		3.		Belföldi finanszírozás bevételei	0	0	0	0
107	B8		4.		Külföldi finanszírozás bevételei	0	0	0	0
108	B8	IV.			<b>Működési célú finanszírozási bevételek</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
109	B8		1.		Hitel, kölcsön felvétel államháztartáson kívülről	0	0	0	0
110	B8		2.		Belföldi értékpapírok bevételei	0	0	0	0
111	B8		3.		Belföldi finanszírozás bevételei	0	0	0	0
112	B8		4.		Külföldi finanszírozás bevételei	0	0	0	0
113	B8	V.			<b>Felhalmozási célú finanszírozási bevételek</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
114	B8	C.			<b>Finanszírozási bevételek összesen: (IV+V.)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
115	D				<b>BEVÉTELEK ÖSSZESEN: (A+B+C)</b>	<b>2 392 944</b>	<b>70 447</b>	<b>205 105</b>	<b>2 668 496</b>

**KIADÁSOK**

1	A Rovatrend	B	C	D	E	F	G	H	I
		Szám			Megnevezés	Kötelező feladatok	Önként vállalt feladatok	Állami, államigazgatási feladatok	ÖSSZESEN
2	K1		1.1		Kisújszállási Művelődési Központ és Könyvtár	33 786	0	0	33 786
3	K1		1.2		Kisújszállási Polgármesteri Hivatal	0	0	151 424	151 424
4	K1		1.3		Kisújszállás Város Önkormányzata	155 809	500	0	156 309
5	K1		1.		<b>Személyi juttatások</b>	<b>189 595</b>	<b>500</b>	<b>151 424</b>	<b>341 519</b>
6	K2		2.1		Kisújszállási Művelődési Központ és Könyvtár	5 220	0	0	5 220
7	K2		2.2		Kisújszállási Polgármesteri Hivatal	0	0	23 345	23 345
8	K2		2.3		Kisújszállás Város Önkormányzata	17 385	258	0	17 643
9	K2		2.		<b>Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó</b>	<b>22 605</b>	<b>258</b>	<b>23 345</b>	<b>46 208</b>
10	K3		3.1		Kisújszállási Művelődési Központ és Könyvtár	42 847	0	0	42 847
11	K3		3.2		Kisújszállási Polgármesteri Hivatal	18 450	0	29 836	48 286

**Önkormányzati összevont nettósított bevételek  
és kiadások előirányzata**

1	A Rovatrend	B	C	D	E	F	G	H	I
12	K3			3.3	Kisújszállás Város Önkormányzata	456 714	68 839	0	525 553
13	K3		<b>3.</b>		<b>Dologi kiadások</b>	<b>518 011</b>	<b>68 839</b>	<b>29 836</b>	<b>616 686</b>
14	K5		4.1		Kisújszállási Művelődési Központ és Könyvtár	4 500	0	0	4 500
15	K5		4.2		Kisújszállási Polgármesteri Hivatal	0	0	0	0
16	K5		4.3		Kisújszállás Város Önkormányzata	150 611	850	0	151 461
17	K5		<b>4.</b>		<b>Egyéb működési célú kiadások</b>	<b>155 111</b>	<b>850</b>	<b>0</b>	<b>155 961</b>
18	K4		5.1		Kisújszállási Művelődési Központ és Könyvtár	0	0	0	0
19	K4		5.2		Kisújszállási Polgármesteri Hivatal	0	0	0	0
20	K4		5.3		Kisújszállás Város Önkormányzata	26 240	0	0	26 240
21	K4		<b>5.</b>		<b>Ellátottak pénzbeli juttatásai</b>	<b>26 240</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>26 240</b>
22	K1-K5	<b>I.</b>			<b>Működési kiadások</b>	<b>911 562</b>	<b>70 447</b>	<b>204 605</b>	<b>1 186 614</b>
23	K6		1.		Beruházások	1 001 730	0	500	1 002 230
24	K7		2.		Felújítások	414 113	0	0	414 113
25	K8		3.		Egyéb felhalmozási célú kiadások	15 500	0	0	15 500
26	K6-K8	<b>II.</b>			<b>Felhalmozási kiadások</b>	<b>1 431 343</b>	<b>0</b>	<b>500</b>	<b>1 431 843</b>
27	K1-K8	<b>E.</b>			<b>Költségvetési kiadások összesen:</b>	<b>2 342 905</b>	<b>70 447</b>	<b>205 105</b>	<b>2 618 457</b>
28	K9		1.		Hitel és kölcsöntörlesztés államháztartáson kívülre	0	0	0	0
29	K9		2.		Belföldi értékpapírok kiadásai	0	0	0	0
30	K9		3.		Belföldi finanszírozás kiadásai	14 439	0	0	14 439
31	K9		4.		Külföldi finanszírozás kiadásai	0	0	0	0
32	K9	<b>III.</b>			<b>Működési célú finanszírozási kiadások</b>	<b>14 439</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14 439</b>
33	K9		1.		Hitel és kölcsöntörlesztés államháztartáson kívülre	35 600	0	0	35 600
34	K9		2.		Belföldi értékpapírok kiadásai	0	0	0	0
35	K9		3.		Belföldi finanszírozás kiadásai	0	0	0	0
36	K9		4.		Külföldi finanszírozás kiadásai	0	0	0	0
37	K9	<b>IV.</b>			<b>Felhalmozási célú finanszírozási kiadások</b>	<b>35 600</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>35 600</b>
38	K9	<b>V.</b>			<b>Költségvetési többlet felhasználáshoz kapcsolódó finanszírozási kiadások</b>	<b>50 039</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50 039</b>
39	K9	<b>F.</b>			<b>Finanszírozási kiadások összesen:</b>	<b>50 039</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50 039</b>
40	<b>G.</b>				<b>KIADÁSOK ÖSSZESEN (E+F)</b>	<b>2 392 944</b>	<b>70 447</b>	<b>205 105</b>	<b>2 668 496</b>
<b>KÖLTSÉGVETÉSI BEVÉTELEK ES KIADÁSOK EGYENLEGE</b>									
1					<b>Költségvetési kiadások (A) és költségvetési bevételek (D) összesítésének egyenlege (D-A) KÖLTSÉGVETÉSI EGYENLEG</b>	<b>-895 568</b>	<b>0</b>	<b>-828</b>	<b>-896 396</b>
2					<b>Működési költségvetés egyenlege</b>	<b>86 797</b>	<b>0</b>	<b>-328</b>	<b>86 469</b>
3					<b>Felhalmozási költségvetés egyenlege</b>	<b>-982 365</b>	<b>0</b>	<b>-500</b>	<b>-982 865</b>
<b>KÖLTSÉGVETÉS EGYENLEGE</b>									
1					<b>Külső finanszírozású működési költségvetési hiány (D-G)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
2					<b>Költségvetési többlet (D-G)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Kimutatás**  
**Kisújszállás Város Önkormányzata 2021. évi központi támogatásának összegéről**

2. melléklet a /2021. (VIII. .) önkormányzati rendelethez

	A	B	C	D	E	
1	Jogcím	Jogcím megnevezése	menyiségi egység	Mutató	Fajlagos összeg (Ft)	Támogatás (Ft)
2	1	2	3	4	5	6
3	<b>I. A HELYI ÖNKORMÁNYZATOK MŰKÖDÉSÉNEK ÁLTALÁNOS TÁMOGATÁSA</b>					
4	1.1.1.1	Önkormányzati hivatal működésének támogatása - elismert hivatali létszám alapján	fő	27,33	5 492 000	150 096 360
5	1.1.1.2	A zöldterület-gazdálkodással kapcsolatos feladatok ellátásának támogatása	Ft	0		22 397 760
6	1.1.1.3	Közvilágítás fenntartásának támogatása	Ft	0		32 720 000
7	1.1.1.4	Közetemő fenntartással kapcsolatos feladatok támogatása	Ft	0		100 000
8	1.1.1.5	Közutak fenntartásának támogatása	Ft	0		40 694 047
9	1.1.1.6	Egyéb önkormányzati feladatok támogatása	Ft	10 948	2 700	29 559 600
10	1.1.1.7	Lakott külterülettel kapcsolatos feladatok támogatása		128	2 550	326 400
11	1.1.	<b>Települési önkormányzatok működésének általános támogatása</b>				<b>275 894 167</b>
12	<b>III. A TELEPÜLÉSI ÖNKORMÁNYZATOK SZOCIÁLIS ÉS GYERMEKJÓLÉTI FELADATAINAK EGYÉB TÁMOGATÁSA</b>					
13	1.3.	<b>Települési önkormányzatok szociális és gyermekjóléti feladatainak támogatása</b>	Ft	0	0	<b>37 486 466</b>
14	<b>III. A TELEPÜLÉSI ÖNKORMÁNYZATOK GYERMEKÉLKEZTETÉSI FELADATAINAK TÁMOGATÁSA</b>					
15	1.4.1	Intézményi gyermekétkeztetés-bértámogatás	fő	3,88	2 430 000	9 428 400
16	1.4.2	Intézményi gyermekétkeztetés - üzemeltetési támogatás	Ft	0	0	9 108 354
17	1.4.3	Rászoruló gyermekek szünidei étkeztetése	étkezési adag	1 726	485	837 110
18	1.4.	<b>Települési önkormányzat gyermekétkeztetési feladatainak támogatása összesen:</b>		0	0	<b>19 373 864</b>
19	<b>V. A TELEPÜLÉSI ÖNKORMÁNYZATOK KULTURÁLIS FELADATAINAK TÁMOGATÁSA</b>					
20	1.5.	<b>Települési önkormányzatok kulturális feladatainak támogatása</b>	Ft	10 948	2 206	<b>24 151 288</b>
21	<b>V. A TELEPÜLÉSI ÖNKORMÁNYZATOK KULTURÁLIS FELADATAINAK TÁMOGATÁSA</b>					
22	42.5.5	Önkormányzati szolidaritási hozzájárulás				-31 600 160
23	<b>MINDÖSSZESEN:</b>					
						<b>325 305 625</b>

**Kisújszállási Művelődési Központ és Könyvtár bevételei és kiadásai  
2021. év**

3. melléklet a /2021. (VIII. .) önkormányzati rendelethez

<b>BEVÉTELEK</b>						
	A	B	C	D	E	F
1	Szám	Megnevezés	Kötelező feladatok	Önként vállalt feladatok	Állami, államigazgatási feladatok	ÖSSZESEN
2	1.	Működési bevételek	25 000	0	0	25 000
3	2.	Működési célú támogatások államháztartáson belülről	0	0	0	0
4	3.	Működési célú pénzeszköz-átvétel	0	0	0	0
5	4.	<b>MŰKÖDÉSI BEVÉTELEK (1+2+3)</b>	<b>25 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>25 000</b>
6	5.	Felhalmozási bevételek	0	0	0	0
7	6.	Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről	0	0	0	0
8	7.	Felhalmozási célú pénzeszköz-átvétel	0	0	0	0
9	8.	<b>FELHALMOZÁSI BEVÉTELEK (5+6+7)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
10	9.	<b>KÖLTSÉGVETÉSI BEVÉTELEK ÖSSZESEN (4+8)</b>	<b>25 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>25 000</b>
11	10.	Maradvány igénybevétele működési célú	664	0	0	664
12	11.	Maradvány igénybevétele felhalmozási célú	0	0	0	0
13	12.	Önkormányzati támogatás	63 066	0	0	63 066
14	13.	<b>BEVÉTELEK ÖSSZESEN: (9+10+11+12)</b>	<b>88 730</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>88 730</b>
<b>KIADÁSOK</b>						
	A	B	C	D	E	F
1	Szám	Megnevezés	Kötelező feladatok	Önként vállalt feladatok	Állami, államigazgatási feladatok	ÖSSZESEN
2	1.	Személyi juttatások	33 786	0	0	33 786
3	2.	Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó	5 220	0	0	5 220
4	3.	Dologi kiadások	42 847	0	0	42 847
5	4.	Egyéb működési célú kiadások	4 500	0	0	4 500
6	5.	Ellátottak pénzbeli juttatásai	0	0	0	0
7	6.	<b>MŰKÖDÉSI KIADÁSOK (1+2+3+4+5)</b>	<b>86 353</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>86 353</b>
8	7.	Beruházások	2 377	0	0	2 377
9	8.	Felújítások	0	0	0	0
10	9.	Egyéb felhalmozási célú kiadások	0	0	0	0
11	10.	<b>FELHALMOZÁSI KIADÁSOK (7+8+9)</b>	<b>2 377</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2 377</b>
12	11.	<b>KIADÁSOK ÖSSZESEN (6+10)</b>	<b>88 730</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>88 730</b>
13	12.	Intézmény részére járó központi támogatás	23 757	0	0	23 757
14	13.	Eltérés az önkormányzati támogatáshoz viszonyítva	39 309	0	0	39 309
15	14.	Éves engedélyezett létszámkeret (fő) ( január 1.)	12,50	0,00	0,00	12,50
16	15.	Közfoglalkoztatottak száma (fő)	0,00	0,00	0,00	0,00

4. melléklet a /2021. (VIII. .) önkormányzati rendelethez

BEVÉTELEK						
	A	B	C	D	E	F
1	Szám	Megnevezés	Kötelező feladatok	Önként vállalt feladatok	Állami, államigazgatási feladatok	ÖSSZESEN
2	1.	Működési bevételek	0	0	12 226	12 226
3	2.	Közhatalmi bevételek	0	0	0	0
4	3.	Működési célú támogatások államháztartáson belülről	0	0	6 969	6 969
5	4.	Működési célú pénzeszköz-átvétel	0	0	0	0
6	5.	<b>MŰKÖDÉSI BEVÉTELEK (1+2+3+4)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19 195</b>	<b>19 195</b>
7	6.	Felhalmozási bevételek	0	0	0	0
8	7.	Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről	0	0	0	0
9	8.	Felhalmozási célú pénzeszköz-átvétel	0	0	0	0
10	9.	<b>FELHALMOZÁSI BEVÉTELEK (6+7+8)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
11	10.	<b>KÖLTSÉGVETÉSI BEVÉTELEK ÖSSZESEN (5+9)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19 195</b>	<b>19 195</b>
12	11.	Maradvány igénybevétele működési célú	0	0	828	828
13	12.	Maradvány igénybevétele felhalmozási célú	0	0	0	0
14	13.	Önkormányzati támogatás	18 450	0	185 082	203 532
15	14.	<b>BEVÉTELEK ÖSSZESEN: (10+11+12+13)</b>	<b>18 450</b>	<b>0</b>	<b>205 105</b>	<b>223 555</b>
KIADÁSOK						
	A	B	C	D	E	F
1	Szám	Megnevezés	Kötelező feladatok	Önként vállalt feladatok	Állami, államigazgatási feladatok	ÖSSZESEN
2	1.	Személyi juttatások	0	0	151 424	151 424
3	2.	Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó	0	0	23 345	23 345
4	3.	Dologi kiadások	18 450	0	29 836	48 286
5	4.	Egyéb működési célú kiadások	0	0	0	0
6	5.	Ellátottak pénzbeli juttatásai	0	0	0	0
7	6.	<b>MŰKÖDÉSI KIADÁSOK (1+2+3+4+5)</b>	<b>18 450</b>	<b>0</b>	<b>204 605</b>	<b>223 055</b>
8	7.	Beruházások	0	0	500	500
9	8.	Felújítások	0	0	0	0
10	9.	Egyéb felhalmozási célú kiadások	0	0	0	0
11	10.	<b>FELHALMOZÁSI KIADÁSOK (7+8+9)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>500</b>	<b>500</b>
12	11.	<b>KIADÁSOK ÖSSZESEN (6+10)</b>	<b>18 450</b>	<b>0</b>	<b>205 105</b>	<b>223 555</b>
13	12.	Intézmény részére járó központi támogatás	18 450	0	149 597	168 047
14	13.	Eltérés az önkormányzati támogatáshoz viszonyítva	0	0	35 485	35 485
15	14.	Éves engedélyezett létszámkeret (fő)(január 1)	0,00	0,00	41,50	41,50
16	15.	Közfoglalkoztatottak száma (fő)	0,00	0,00	0,00	0,00

5. melléklet a /2021. (VIII. .) önkormányzati rendelethez

BEVÉTELEK						
	A	B	C	D	E	F
1	Szám	Megnevezés	Kötelező feladatok	Önként vállalt feladatok	Allami, állam-igazgatási feladatok	ÖSSZESEN
2	1.	Működési bevételek	113 070	16 470	0	129 540
3	2.	Közhatalmi bevételek	199 005	73 477	34 986	307 468
4	3.	Állami hozzájárulások	257 850	0	150 096	407 946
5	4.	Működési célú támogatások államháztartáson belülről	340 834	0	0	340 834
6	5.	Működési célú pénzeszköz-átvétel	43 100	0	0	43 100
7	6.	<b>MŰKÖDÉSI BEVÉTELEK (1+2+3+4+5)</b>	<b>953 859</b>	<b>89 947</b>	<b>185 082</b>	<b>1 228 888</b>
8	7.	Felhalmozási bevételek	12 746	0	0	12 746
9	8.	Felhalmozási célú központi támogatás	40 000	0	0	40 000
10	9.	Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről	394 232	0	0	394 232
11	10.	Felhalmozási célú pénzeszköz-átvétel	2 000	0	0	2 000
12	11.	<b>FELHALMOZÁSI BEVÉTELEK (7+8+9+10)</b>	<b>448 978</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>448 978</b>
13	12.	<b>KÖLTSÉGVETÉSI BEVÉTELEK ÖSSZESEN (6+11)</b>	<b>1 402 837</b>	<b>89 947</b>	<b>185 082</b>	<b>1 677 866</b>
14	13.	Maradvány igénybevétele működési célú	138 868	0	0	138 868
15	14.	Maradvány igénybevétele felhalmozási célú	806 075	0	0	806 075
16	15.	<b>MARADVÁNY IGÉNYBEVÉTELE (13+14)</b>	<b>944 943</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>944 943</b>
17	16.	Működési célú finanszírozási bevételek	0	0	0	0
18	17.	Felhalmozási célú finanszírozási bevételek	0	0	0	0
19	18.	<b>FINANSZÍROZÁSI BEVÉTELEK (16+17)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
20	19.	<b>BEVÉTELEK ÖSSZESEN: (12+15+18)</b>	<b>2 347 780</b>	<b>89 947</b>	<b>185 082</b>	<b>2 622 809</b>
KIADÁSOK						
	A	B	C	D	E	F
1	Szám	Megnevezés	Kötelező feladatok	Önként vállalt feladatok	Allami, állam-igazgatási feladatok	ÖSSZESEN
2	1.	Személyi juttatások	155 809	500	0	156 309
3	2.	Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó	17 385	258	0	17 643
4	3.	Dologi kiadások	456 714	68 839	0	525 553
5	4.	Egyéb működési célú kiadások	150 611	850	0	151 461
6	5.	Ellátottak pénzbeli juttatásai	26 240	0	0	26 240
7	6.	<b>MŰKÖDÉSI KIADÁSOK (1+2+3+4+5)</b>	<b>806 759</b>	<b>70 447</b>	<b>0</b>	<b>877 206</b>
8	7.	Intézményi beruházási kiadások	999 353	0	0	999 353
9	8.	Felújítások	414 113	0	0	414 113
10	9.	Egyéb felhalmozási célú kiadások	15 500	0	0	15 500
11	10.	<b>FELHALMOZÁSI KIADÁSOK (7+8+9)</b>	<b>1 428 966</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 428 966</b>
12	11.	<b>KÖLTSÉGVETÉSI KIADÁSOK ÖSSZESEN(6+10)</b>	<b>2 235 725</b>	<b>70 447</b>	<b>0</b>	<b>2 306 172</b>
13	12.	<b>KÖLTSÉGVETÉSI SZERVEK FINANSZÍROZÁSA</b>	<b>81 516</b>	<b>0</b>	<b>185 082</b>	<b>266 598</b>
14	13.	Működési célú finanszírozási kiadások	14 439	0	0	14 439
15	14.	Felhalmozási célú finanszírozási kiadások	35 600	0	0	35 600
16	15.	<b>FINANSZÍROZÁSI KIADÁSOK (12+13+14)</b>	<b>131 555</b>	<b>0</b>	<b>185 082</b>	<b>316 637</b>
17	16.	<b>KIADÁSOK ÖSSZESEN: (11+15)</b>	<b>2 367 280</b>	<b>70 447</b>	<b>185 082</b>	<b>2 622 809</b>
18	17.	Éves engedélyezett létszámkeret (fő)( január 1.)	7,00	0,00	0,00	7,00
19	18.	Közfoglalkoztatottak száma (fő)	93,00	0,00	0,00	93,00

6. melléklet a /2021. (VIII. .) önkormányzati rendelethez

**8. cím**  
**Felhalmozási kiadások**  
**I. alcím**  
**Beruházási feladatok**

1	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
	szám	Megnevezés	2021. évi előirányzat	Átvett összeg	Pályázat	Állami támogatás	Saját erő	ÁFA vissza-térülés	F e d e z e t	
									Fejlesztési célhitel/részletre vásárlás	Maradvány
3	<b>1. Kisújszállási Művelődési Központ és Könyvtár beruházási kiadásai feladatonként</b>									
4	1.1	Könyv beszerzés	2 377	0	0	2 377	0	0	0	0
5	<b>Összesen:</b>		<b>2 377</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2 377</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
6	<b>2. Kisújszállási Polgármesteri Hivatal beruházási kiadások feladatonként</b>									
7	2.1	Kis értékű tárgyi eszközök beszerzés	500	0	0	0	500	0	0	0
8	<b>Összesen:</b>		<b>500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
9	<b>3. Kisújszállás Város Önkormányzata beruházási kiadásai feladatonként</b>									
10	3.1	Új induló beruházások előkészítési költségei	25 408	0	0	0	25 408	0	0	0
11	3.2	TOP-3.2.2-JN1-2016-00010 Kisérőgáz és napenergia hasznosítása Kisújszálláson	25 051	11 797	0	0	13 254	0	0	0
12	3.3	A szegregátumok felszámolásának elősegítése Kisújszálláson TOP-4.3.1-16-JN1-2020-0009	254 000	0	254 000	0	0	0	0	0
13	3.4	Komplex programok megvalósítása Kisújszálláson TOP-5.2.1-15-JN1-2020-0007	3 670	0	3 670	0	0	0	0	0
14	3.5	A kisújszállási sportcsarnok beruházás előkészítése 1766/2020. (XI. 11.) Korm. Határozat	123 966	0	0	0	0	26 355	0	97 611
15	3.6	TOP-1.4.1-15-JN1-2016-00035 Bölcsőde építése Kisújszálláson	453 961	0	0	0	0	0	0	453 961
16	3.7	VP6-7.2.1.4-17 Máriaalaka településrész egészséges ivóvízzel történő ellátása	46 413	0	0	0	0	0	0	46 413
17	3.8	Városfejlesztési célú ingatlanok vásárlása	20 000	0	0	0	20 000	0	0	0
18	3.9	A Néprajzi Kiállítóterem kiállítási tárgyainak állományvédelméhez szükséges anyagok, eszközök beszerzése A2025/N8162	1 056	0	1 056	0	0	0	0	0
19	3.10	Futókör önerő	13 200	0	0	0	0	0	0	13 200
20	3.11	Kumánia Gyógyfürdő Kft. törzstőke pótlás	29 500	0	0	0	29 500	0	0	0
21	3.12	Közfoglalkoztatás eszközbeszerzés	2 064	2 064	0	0	0	0	0	0
22	3.13	Kis értékű tárgyi eszközök beszerzés	1 064	0	0	0	1 064	0	0	0
23	<b>Összesen:</b>		<b>999 353</b>	<b>13 861</b>	<b>258 726</b>	<b>0</b>	<b>89 226</b>	<b>26 355</b>	<b>0</b>	<b>611 185</b>





## Kisújszállás Város Polgármestere

☒ 5310 Kisújszállás, Szabadság tér 1. sz.

☎: 59/520-240 Fax: 59/321-139

e-mail: polgarmester@kisujszallas.hu

honlap: www.kisujszallas.hu

### Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testülete 2021. augusztus 31-ei ülésének 5. napirendi pontjához

#### Előterjesztés

#### Kisújszállás Város településképeinek védelméről szóló 10/2018. (III. 29.) önkormányzati rendelet módosítására

*Véleményezi:  
Pénzügyi és Gazdálkodási Bizottság*

#### *Tisztelt Képviselő-testület!*

Kisújszállás Város Önkormányzatának Képviselő-testülete előzetesen támogatta a Kisújszállás településképeinek védelméről szóló rendelet módosítását a hírközlési szolgáltatások minőségének javítása érdekében, az alábbiak szerint.

Az „Egyéb műszaki berendezésekre vonatkozó településképi követelmények” tegyék lehetővé a város helyi értékvédelmi területén belül az új, minőségi javulást eredményező szolgáltatások vezetékeinek meglévő oszlopokon történő elhelyezését, amennyiben az településkép zavarása nélkül megvalósítható. Egyéb esetekben, továbbra is földkábelbe, vagy alépítménybe történő elhelyezést kell megkövetelni.

A Településkép védelméről szóló rendelet fenti tartalmú módosításának folyamata lezajlott. A szükséges partnerségi és előírás szerinti Webes felületen történő egyeztetés megtörtént. A partnerségi egyeztetés során vélemény, javaslat nem érkezett, a Webes egyeztető felületen egyedül az Állami Főépítész küldött véleményt. Véleménye, az előterjesztés melléklete.

Az állami főépítész a Településképi rendelet kezdeményezett módosításával nem ért egyet, azt nem javasolja. Telefonon egyeztettünk az állami főépítésszel, aki elmondta, hogy eltérő véleményét jogszabállyal nem tudja alátámasztani, így a képviselő-testület az eltérő vélemény ellenére a Településképi Rendeletet módosíthatja.

Az állami főépítész szakmai véleményével alapján önkormányzatunk is egyet érthet, de a lakosság ellátása - véleményünk szerint - megköveteli ezt a még vállalható kompromisszumot.

Az Állami főépítész szükségesnek tartotta továbbá a Településképi Rendelet 314/2012. (XI. 8.) kormányrendelet releváns rendelkezéseinek való megfelelésének vizsgálatát is. Rendeletünk új rendelkezésekkel is kapcsolatos felülvizsgálata (annak szakmai előkészítése) napirenden van, arra hamarosan sor fog kerülni.

Az állami főépítész rendelettervezetre adott formai kifogásai javításra kerültek.

Kérem a tisztelt Képviselő-testületet, hogy az előterjesztés mellékletét képező rendeletet fogadja el.

## Általános indokolás

A módosítás indoka, hogy a városban megvalósulhasson egy korszerűbb internet szolgáltatás. A Településképi Rendelet jelenleg a történeti településrészen csak földkábelben engedélyezi a vezetékek kiépítését. A korszerűbb technika megvalósíthatósága érdekében meglévő (más szolgáltató által kiépített) oszlopok felhasználását teszi lehetővé a módosítás új légvezetékek építéséhez, a városközpontban (történeti településrészen is), amennyiben a szolgáltatás minőségi fejlődést jelent a lakosság és vállalkozások számára. Az Önkormányzat „kellő körültekintéssel” megfogalmazva engedélyezheti ezt.

Kérem a tisztelt Képviselő-testületet, hogy támogassák a rendelet módosítását.

**Kisújszállás, 2021. augusztus 19.**

  
**Kecze István**  
polgármester

*Készítette: Dr. Szél András aljegyző*

*Ellenőrizte: Dr. Péntes Tímea jegyző*

*Az előterjesztés törvényes:*

### **Kisújszállás Város Önkormányzat Képviselő-testületének .... /2021. (VIII. 31.) önkormányzati rendelete**

#### **a Kisújszállás Város településképeinek védelméről szóló 10/2018. (III. 29.) önkormányzati rendelet módosításáról**

Kisújszállás Város Önkormányzatának Képviselő-testülete a településképek védelméről szóló 2016. évi LXXIV. törvény 12. § (2) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján, feladatkörét a Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 13. § (1) bekezdés 1. pontja, az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. törvény 6/A. §, és az 57. § (2)-(3) bekezdése, továbbá a településképek védelméről szóló 2016. évi LXXIV. törvény 2. § (2) bekezdése állapítja meg. A településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet 43/A. § - ában biztosított véleményezési jogkörében eljáró az állami főépítész hatáskörében eljáró Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal, Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság, Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság, védelméért Jász - Nagykun - Solnok Megyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály, mint a kulturális örökség védelméért felelős szerv, valamint Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testületének a partnerségi egyeztetési eljárásról szóló 16/2017. (IX. 28.) önkormányzati rendeletben partnerségi egyeztetésre megjelölt partnerek, Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testületének a Szervezeti és Működési Szabályzatról szóló 28/2014. (X. 21.) önkormányzati rendelete 18. § h) pontjában biztosított véleményezési jogkörben eljáró Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testületének Pénzügyi és Gazdálkodási Bizottsága véleményének kikérésével a következőket rendeli el:

#### **1. §**

A Kisújszállás Város településképeinek védelméről szóló 10/2018. (III.29.) önkormányzati rendelet bevezető része helyébe a következő rendelkezés lép:

„Kisújszállás Város Önkormányzatának Képviselő-testülete a településkép védelméről szóló 2016. évi LXXIV. törvény 12. § (2) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján, feladatkörét a Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 13. § (1) bekezdés 1. pontja, az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. törvény 6/A. §, és az 57. § (2)-(3) bekezdése, továbbá a településkép védelméről szóló 2016. évi LXXIV. törvény 2. § (2) bekezdése állapítja meg. A településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet 43/A. § - ában biztosított véleményezési jogkörében eljáró az állami főépítész hatáskörében eljáró Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal, Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság, Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság, védelméért Jász - Nagykun - Solnok Megyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály , mint a kulturális örökség védelméért felelős szerv , valamint Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testületének a partnerségi egyeztetési eljárásról szóló 16/2017. (IX. 28.) önkormányzati rendeletben partnerségi egyeztetésre megjelölt partnerek, Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testületének a Szervezeti és Működési Szabályzatról szóló 28/2014. (X. 21.) önkormányzati rendelete 18. § h) pontjában biztosított véleményezési jogkörben eljáró Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testületének Pénzügyi és Gazdálkodási Bizottsága véleményének kikérésével a következőket rendeli el:”

## 2. §

A Kisújszállás Város településképének védelméről szóló 10/2018. (III. 29.) önkormányzati rendelet 52. § (5) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

*„(5) A Helyi értékvédelmi terület határvonalán belül a villamos energia ellátási, a távközlési, a kábel TV és internet hálózat létesítésekor és rekonstrukciójakor földkábelbe, vagy alépítménybe helyezve föld alatt vezetve kell építeni. Amennyiben meglévő oszlopokon az új, minőségi javulást eredményező szolgáltatás vezetéke, a településkép zavarása nélkül elhelyezhető, településképi véleményében az önkormányzat, erre lehetőséget adhat.”*

## 3. §

Ez a rendelet 2021. szeptember 1-jén lép hatályba.

**Kecze István**  
polgármester

**Dr. Pénzes Tímea**  
jegyző

**A rendeletet kihirdettem:  
Kisújszállás, 2021.**

**Dr. Pénzes Tímea**  
jegyző



JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

ÁLLAMI FŐÉPÍTÉSZI IRODA

Kecze István polgármester úr  
részére

Kisújszállás Város Önkormányzata

Kisújszállás  
Szabadság tér 1.  
5310

Iktatószám: JN/40/00092-2/2021.

Tárgy: Kisújszállás Város településképi rendelet módosításának véleményezése

Melléklet: -

Ügyintéző: Dusa Zsuzsanna

Telefon: 56/523-902

**Tisztelt Polgármester Úr!**

**Kisújszállás Város településképi rendeletének módosításával** kapcsolatban *a településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről* szóló 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet (továbbiakban: Rendelet) 43/A. § (6) bekezdés c) pontja szerinti írásos véleményemet az alábbiakban adom meg:

A településképi rendelet módosítására a Kisújszállás Város *településképi védelméről* szóló 10/2018. (III. 29.) önkormányzati rendelet (továbbiakban: TkR.) az egyéb műszaki berendezésekre vonatkozó településképi követelményekre vonatkozó előírásainak módosítása miatt van szükség.

Felhívom az Önkormányzat szíves figyelmét, hogy az elfogadott településképi rendeletet a Rendelet 43/B. § (1) bekezdése szerint meg kell küldeni, vagy elérhetővé kell tenni a jogszabályban rögzített államigazgatási szerveknek, így az állami főépítész hatáskörben eljáró kormányhivatalnak is. Kérem szíves közreműködését a jogszabályban rögzítettek végrehajtása érdekében.

**1. A településképi rendelet egyeztetésére és elfogadásra vonatkozó követelmények**

A tárgyi településképi rendelet egyeztetése és elfogadása a Rendelet 43/A. és 43/B. §-aiban foglalt szabályok szerint történhet. Az elkészült rendelet-tervezet véleményezésére a Rendelet előírásait *a veszélyhelyzet ideje alatt egyes településfejlesztési, településrendezési és településképi-védelmi szabályok eltérő alkalmazásáról* szóló 546/2020. (XII. 2.) Korm. rendeletben foglalt eltérésekkel kell alkalmazni.

## 2. A településképi rendelet módosításával kapcsolatos észrevételek

A Tkr. módosító rendelet tervezetével (továbbiakban: MódR.) kapcsolatban az alábbi észrevételeket teszem:

- *A jogszabályszerkesztésről szóló 61/2009. (XII. 14.) IRM rendelet (továbbiakban: IRM rendelet) 55. § (5) bekezdésében foglaltak értelmében a bevezető részben a rendeletalkotásra felhatalmazást adó rendelkezés után meg kell jelölni azt a feladatkört megállapító jogszabályi rendelkezést, amely alapján a rendeletet megalkotják. A felhatalmazó rendelkezést a – megjelölt – településképi védelméről szóló 2016. évi LXXIV. törvény 12. § (2) bekezdése adja meg, míg feladatkörét a Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 13. § (1) bekezdés 1. pontja, az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. törvény 6/A. §, illetve 57. § (2)-(3) bekezdése, továbbá a településképi védelméről szóló 2016. évi LXXIV. törvény 2. § (2) bekezdése állapítja meg.*
- Az IRM rendelet 58. § (1)-(2) bekezdéseinek megfelelően amennyiben a rendelet előkészítése során valamely szerv jogszabályban biztosított, érvényességi kelléknek minősülő véleményezési jogkörrel rendelkezik, a bevezető részben a véleményezés tényét és a véleményezőket fel kell tüntetni. A véleményezők felsorolásában a Miniszterelnökség helyett a Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztályát szükséges feltüntetni.
- A MódR. 1. §-a módosítja a Tkr. 52. § (5) bekezdését. A Tkr. megjelölése nem felel meg az IRM rendelet 21. § (5) bekezdés g) pontjában foglaltaknak. Javítás indokolt.
- A tervezett módosítással kapcsolatban szükséges a Tkr. előírásainak, valamint a településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet releváns rendelkezéseinek való megfelelés felülvizsgálata.
- A tervezett módosítást szakmai szempontból nem támogatom tekintettel arra, hogy a város meghatározó településrészén a zavaró léghébelek földbe helyezése lenne a cél. A meglévő oszlopok alkalmazásával továbbra is a léghébelek elhelyezésére lenne mód. Megnézve Kisújszállás Településképi Arculati Kézikönyvét jól látható, hogy a település központjában, a történelmi településrészen léghébel nem található. A különbség a város más településrészeiről készült fotókkal történő összehasonlítása alapján tűnik szembe. Az indokolási részben meghatározott „kellő körültekintés” jogilag nem írható körbe, mint ahogy a MódR. újonnan bevezetésre kerülő 52. § (5) bekezdésében meghatározott „településképi zavarása nélkül” fogalom sem. Tekintettel Kisújszállás város központjára látható, hogy minden léghébel zavarja a településképet. A korszerű technika kiépítése, a gazdasági érdekek – ezen belül a szolgáltató(k) részéről a kevesebb anyagi eszközök befektetése – ütközik az élhetőbb település, a településképi érdekeivel. A fenti okok miatt javasolom a rendelkezés felülvizsgálatát.

Az állami főépítési hatáskörében eljáró kormányhivatal a településképi rendeletek egyeztetése során a Rendelet előírásai alapján ad véleményt, illetve a Rendelet 43/B. § (2) bekezdés a) pontjában foglaltaknak megfelelően, amennyiben az elfogadott településképi

rendelet kapcsán jogszabályi ütközést vagy a szerkeszthető digitális formátumban való elkészítés hiányát észleli, haladéktalanul kezdeményezi a döntés jogszerűségével kapcsolatos törvényességi felügyeleti eljárás lefolytatását.

Tájékoztatom, hogy a Rendelet 43/B. § (3)-(4) bekezdései értelmében a polgármester feladata az arculati kézikönyv és a településképi rendelet monitorozása érdekében az önkormányzat honlapján nyilvános értékelő felületet működtetése. Ezzel összefüggésben a települési főépítész évente egy alkalommal a felületre beérkezett véleményeket kiértékeli és ismerteti a képviselő-testülettel.

Szolnok, 2021. július „15.”

Tisztelettel:



Dr. Berkó Attila kormány megbízott nevében  
és megbízásából kiadmányozó:

*A*  
Dusa Zsuzsanna  
állami főépítész



## Kisújszállási Város Polgármestere

☒ 5310 Kisújszállás, Szabadság tér 1. sz.

☎: 59/520-240 Fax: 59/321-139

e-mail: polgarmester@kisujszallas.hu

honlap: www.kisujszallas.hu

### Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testülete 2021. augusztus 31-ei ülésének 7. napirendi pontjához

#### Előterjesztés

#### Kisújszállás víziközművei gördülő fejlesztési tervének elfogadására

Véleményezi: Pénzügyi és Gazdálkodási Bizottság

#### Tisztelt Képviselő-testület!

A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény (a továbbiakban: Vksztv.) 11. § (1) bekezdése értelmében a víziközmű-szolgáltatás hosszú távú biztosíthatósága érdekében – a fenntartható fejlődés szempontjaira tekintettel – víziközmű-szolgáltatási ágazatonként tizenöt éves időtávra minden évben gördülő fejlesztési tervet (a továbbiakban: Terv) kell benyújtani a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (a továbbiakban: Hivatal) részére.

A néhány éve történt jogszabály módosítás következtében a Terv beruházási és felújítási, pótlási tervrészének elkészítésére kötelezett személye különvált, annak beruházási tervrészét az ellátásért felelős (önkormányzat), míg a felújítási, pótlási tervrészét a víziközmű-szolgáltató készíti el és nyújtja be jóváhagyásra minden év szeptember 30-áig a Hivatalhoz.

A Vksztv. 11. § (4) bekezdése alapján az ellátásért felelős vagy a víziközmű-szolgáltató, aki nem minősül az adott víziközmű-rendszerre vonatkozó felújítási és pótlási vagy beruházási tervrész benyújtására kötelezettnek, a tervrész tartalmára nézve véleményezési joggal rendelkezik. A véleményezésre a tervrész kézhezvételétől számítva 30 nap áll rendelkezésre. A határidőben közölt írásba foglalt vélemény a jóváhagyásra benyújtott tervrész mellékletét képezi. Ezen jogszabályi rendelkezésnek megfelelően a mellékelt Terv beruházási tervrésze megküldésre került a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.-nek, aki véleményét továbbítja önkormányzatunk részére.

A víziközművek gördülő fejlesztési terve részét képező felújítási és pótlási terv, valamint beruházási terv részletes tartalmi és formai követelményeiről szóló 61/2015. (X. 21.) NFM rendelet (a továbbiakban: NFM rendelet) 1. § (2) bekezdése szerint a gördülő fejlesztési terv – ha annak összeállítására a víziközmű-szolgáltató kötelezett – a benyújtás esedékessége évében január 1-jén hatályos víziközmű-szolgáltatói működési engedélybe foglalt víziközmű rendszerekre terjed ki.

A Vksztv. 40/B § (1) bekezdés cb) és cc) alpontjai szerint víziközmű-védelmi bírság szabható ki, ha az ellátásért felelős vagy a víziközmű-szolgáltató a Hivatal által jóváhagyott felújítási és pótlási tervrészben, vagy a beruházási tervrészben foglalt feladatokat nem, vagy csak részben hajtja végre, valamint a Hivatal által jóváhagyott felújítási és pótlási tervrész, vagy a beruházási tervrész maradéktalan végrehajtását megelőzően a gördülő fejlesztési tervben nem szereplő felújítási és pótlási, valamint beruházási tevékenységet végez.

Tekintettel, hogy a Tervet minden évben szükséges benyújtani a Hivatalhoz, tehát minden évben lehetőség van azt felülvizsgálni, és módosítani, valamint, hogy a betervezett feladatok végrehajtása a fenti jogszabályi hivatkozás szerint az önkormányzat kötelessége, mely kötelezettség az alacsony, a rendszer értékcsökkenését sem fedező bérleti díjat szem előtt tartva igen terhes, javasolom, hogy egy lecsupaszított, teljesíthető gördülő fejlesztési terv kerüljön benyújtásra Hivatali jóváhagyásra.

Javaslom a tisztelt Képviselő-testületnek, hogy a Kisújszállás város víziközműveinek tekintetében összeállított 2022-2036. évi időszakra kiterjedő gördülő fejlesztési tervet a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. véleményének ismeretében a melléklet szerint fogadja el. Amennyiben a Terv kiegészítésre, átdolgozásra szorul, a Hivatal visszajelzése alapján megteesszük a szükséges intézkedéseket.

Kérem, szíveskedjenek a mellékelt tervezetet áttekintés után jóváhagyni, és a vonatkozó határozati javaslatot elfogadni.

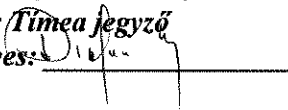
**Kisújszállás, 2021. augusztus 9.**

  
**Kecze István**  
polgármester

*Készítette: Sebestyén Krisztina városüzemeltetési ügyintéző*

*Ellenőrizte: Dr. Péntes Tímea jegyző*

*Az előterjesztés törvényes:*



**Határozati javaslat:**

**/2021. (VIII. 31.) számú önkormányzati határozat**

**Kisújszállás víziközműveinek a 2022-2036. időszakra vonatkozó gördülő fejlesztési tervének elfogadásáról**

Kisújszállás Város Önkormányzatának Képviselő-testülete a Kisújszállás város víziközműveinek tekintetében összeállított 2022-2036. évi időszakra kiterjedő gördülő fejlesztési terv beruházási tervrészét a határozat 1. melléklete szerint elfogadja.

A képviselő-testület a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.-t által véleményezésre átadott a határozat 2. melléklete szerinti Kisújszállás város víziközműveinek tekintetében összeállított 2022-2036. évi időszakra kiterjedő gördülő fejlesztési terv felújítási és pótlási tervrészében foglaltakkal egyetért.

A Képviselő-testület megbízza a polgármestert, hogy a határozat 1. mellékletében mellékletként elfogadott terv a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal részére történő benyújtásról gondoskodjon.

A Képviselő-testület a gördülő fejlesztési terv jóváhagyásának eljárási díját, továbbá a TRV Zrt.-n keresztül fizetendő szakhatósági díjakat a víziközmű szolgáltató által fizetett 2021. évi bérleti díj terhére biztosítja.

A Képviselő-testület megbízza a polgármestert, hogy értesítse a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.-t a Képviselő-testület döntéséről.

**Végrehajtásért felelős:** Kecze István polgármester

**Határidő:** 2021. szeptember 30.

**Hivatali felelős:** Sebestyén Krisztina városüzemeltetési ügyintéző

Erről értesül:

1. Kecze István polgármester
2. Dr. Péntes Tímea jegyző
3. Kisújszállási Polgármesteri Hivatal Városfejlesztési és üzemeltetési Osztálya
4. Kisújszállási Polgármesteri Hivatal Pénzügyi Osztálya
5. Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.



Gördülő fejlesztési terv a 2022 - 2036 időszakra	
BERUHÁZÁSOK ÖSSZEKÖLŐLŐ TÁBLÁZATA	
A tervet benyújtó szervezet megnevezése:	elfűtést felelős / ellátást felelősök képviselője / vállalkozó-szolgáltató *
Vállalkozás-szolgáltató megnevezése:	TISZAMENTI REGIONÁLIS VÍZMŰVEK ZRT.
Vállalkozás-szolgáltató ágazati megnevezése:	vízellátás
A Vázlat 11. § (4) bekezdés szerinti véleményező fél megnevezése:	TISZAMENTI REGIONÁLIS VÍZMŰVEK ZRT.
Vállalkozás-azonosító kódja: **	11-25919-1-001-00-04

Fontossági sorrend	Beruházás megnevezése	Vízjogi létszámai/évi engedély száma	Az érintett ellátásért felelős(ök) megnevezése	Tervezett nettó költség [eFt]	Forrás megnevezése ***	Meggondolási időtartama		Tervezett időtartam (rövid/átlagos/hosszú)	A beruházás időtartama a tervezési időszak évi szinten ****															Feladat szükségesnek ítéltétele	Feladat műszaki leírása	Változás az előző GTT-hez viszonyítva		
						Készítés	Befejezés		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15					
1.	Települési vízellátó rendszer (Márialaka)	366000/3193-14/2017.	Vízüzeltés Város Önkormányzata	46 667	Pályázat és használati díj	2020. július	2022. április	rövid	x	x																Nem biztosított az ivóvíz ellátás.	Új ivóvízellátó, tisztított rendszer és vízellátókat kiépítése szükséges	A befolyásoló cselekv. 24 hónapra vállalja az EON az elektronikus bejelentés közzétételét
2.	Nincs tervezett feladat		Vízüzeltés Város Önkormányzata	0		2023	2026	közep	x	x	x	x														Önkormányzat nyilatkozata	Nincs betervezett feladat erre az időpontra.	Nincs változás
3.	Nincs tervezett feladat		Vízüzeltés Város Önkormányzata	0		2027	2036	hosszú																		Önkormányzat nyilatkozata	Nincs betervezett feladat erre az időpontra.	Nincs változás

	Tervezett feladatok nettó költség a teljes Dttm tekintetében [eFt]	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes Dttm tekintetében [eFt]
I. Ötlet	46 667	46 667
II. Ötlet	0	0
III. Ötlet	0	0

\* a megfelelő szövegrészt aláhúzással kell jelölni  
 \*\* a hivatal által a működési engedélyben megállapított VIK-kód  
 \*\*\* amennyiben pénzügyi forrás az adott feladat elvégzésére nem áll rendelkezésre, ezt jelölni kell  
 \*kurzálkódok\* kihagyással  
 \*\*\*\* a megfelelő időtartamot x-el kell jelölni



# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

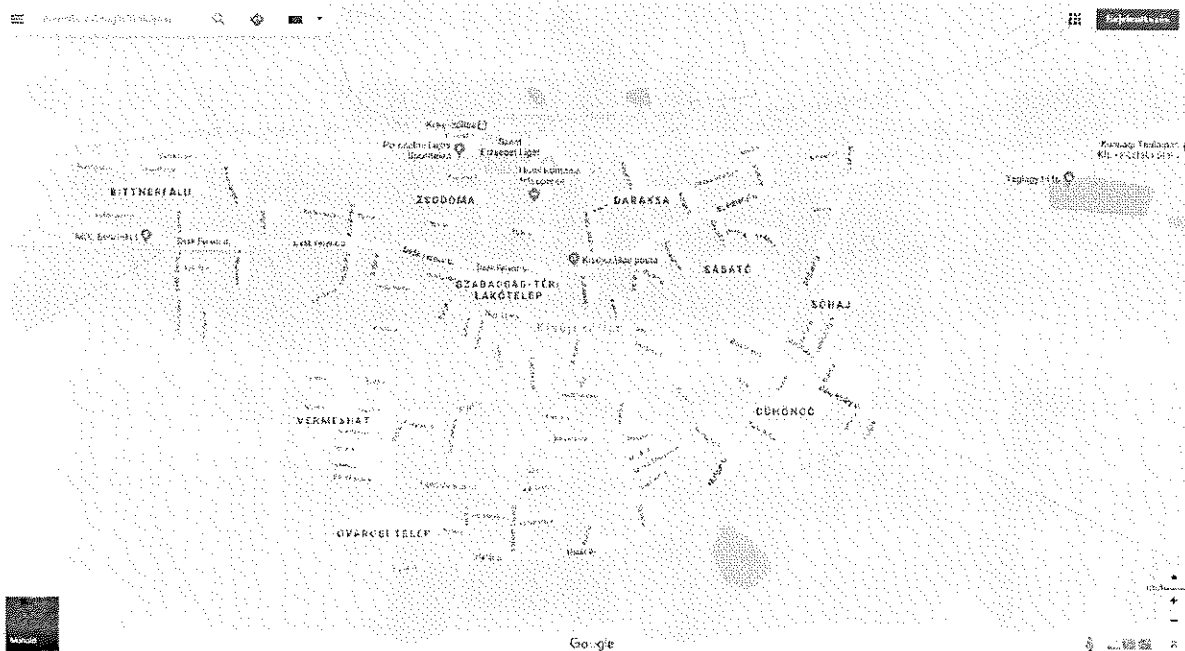
**Települési vízellátó rendszer (Márialaka) létesítése**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-IV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás vízmű, Kisújszállás ivóvízhálózat



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

#### Kisújszállás vízmű:

A város vízellátására 13 db mélyfúrású kút létesült, melyek közül jelenleg 7db üzemelő kút vesz részt a szolgáltatásban, ezen kutak 1962, 1974, 1982, 1984, 1985, 1992 években létesültek. A vízműtelep 1993-ban létesült.

A vízmű kapacitása 3825 m<sup>3</sup>/d. A vízmű automatizált, PLC vezérelt.

Alkalmazott technológia: vas-, mangán-, ammónia eltávolítás, arzénmentesítés, szervesanyag eltávolítás, Na tartalom csökkentés, fertőtlenítés.

A kutakból búvárszivattyúk juttatják a vizet a vízműtelepen lévő 500 m<sup>3</sup>-es nyersvíz tározóba. Innen nyomásfokozó feladó szivattyúk juttatják a vízkezelő berendezésre. A vas-mangán-ammónia oxidációjához klórgázadagolás, az arzénmentesítéshez FeCl<sub>3</sub> adagolás történik. A szűrést 1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UFP 2120 homokszűrő, 1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UR 2100 aktívszerves szűrő biztosítja. A Na tartalom csökkentésére 2 db CULLIGAN FGX 720 ipari előszűrőből és 1 db CULLIGAN IW 100 membránszűrőből álló tisztító egység szolgál mellékágas üzemeltetés mellett. A szűrt víz gravitációsan jut térszínti tározókba, ahonnan a hálózati szivattyúk nyomják NA 300 vezetéken a hálózatba, valamint a magaslati tározóba.

142 fm NA 150 ac. nyersvíz töltővezeték

1425 fm NA 200 ac. nyersvíz töltővezeték

121 fm NA 80 ac. nyersvíz töltővezeték

44 fm NA 150 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
1021 fm NA 200 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
8889 fm NA 300 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
13 db mélyfúrású kút (ebből 7 db üzemelő)  
1 db 500 m<sup>3</sup>-es nyersvíztároló medence  
1 db klórgázadagoló rendszer  
1 db vízmű gépház  
3 db nyomásfokozó feladó szivattyú  
1 db FeCl<sub>3</sub> adagoló berendezés  
1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UFP 2120 homokszűrő  
1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UR 2100 aktívszenes szűrő  
2 db CULLIGAN FGX 720 ipari előszűrő  
1 db CULLIGAN IW 100 membránszűrő  
2 db 500 m<sup>3</sup>-es térszíni tározó  
2+1 db ITT LOWARA 2875 03/2AL6W tip. hálózati szivattyú  
1 db 700 m<sup>3</sup>-es víztorony

A termelő kutak környezete rendezett, a kutak koruknak megfelelő karbantartott állapotúak. A nyersvíz tároló igen jó műszaki állapotban van. A vízkezelő technológia 2011-ben létesült, korszerű, jó állapotú. A víztorony jó műszaki állapotú.

#### **Kisújszállás ivóvízhálózat:**

A vízhálózati rendszer 1965-ben került részben kiépítésre, anyaguk AC cső volt, 300-as és 80-es átmérő között változtak. A csőhálózat bővítését és felújítását 1970-ben kezdték meg, mely folyamatosan bővült, illetve módosult 2010-ig, illetve napjainkig. Jelenleg a vezetékek 13%-a AC, 11%-a KM-PVC, 50%-a PVC, és 25%-a KPE cső és 1%-a vas, melyek jelenleg is üzemelnek. Az utcasarkoknál, kereszteződéseknel elhelyezett aknák egy része téglafalazatú, de túlnyomó része beton szerkezetű, fedlapjuk öntöttvas nehézfedlap. A szakaszoló tolózárok elhelyezése folyamatos, a hálózat karbantartott. A területen mosatási lehetőség a tűzcsapokon keresztül biztosított, melyek földalatti tűzcsapok.

5096 fm NA 100 ac. gerincvezeték  
764 fm NA 150 ac. gerincvezeték  
286 fm NA 50 ac. gerincvezeték  
694 fm NA 60 ac. gerincvezeték  
26106 fm NA 80 ac. gerincvezeték  
6712 fm D 110 KPE gerincvezeték  
4476 fm D 160 KPE gerincvezeték  
1100 fm D 200 KPE gerincvezeték  
130 fm D 63 KPE gerincvezeték  
8030 fm D 90 KPE gerincvezeték  
169 fm NA 100 PVC gerincvezeték  
79 fm NA 40 PVC gerincvezeték  
139 fm NA 50 PVC gerincvezeték  
824 fm NA 60 PVC gerincvezeték  
12173 fm NA 80 PVC gerincvezeték  
112 fm NA 50 acél gerincvezeték  
708 fm NA 400 ac. töltővezeték  
77 fm NA 200 KPE töltővezeték  
30825 fm NA 50 PVC bekötővezeték

200 db hálózati csomópont

A vízhálózaton nem jelölhető meg összefüggő kritikus vezetékszakas, jellemzően az út alatti meghibásodások várhatók leghamarabb. A szakaszoló tolózáraknak és szerelvényeik koruknak megfelelő műszaki állapotban vannak, felújításuk azonban folyamatosan szükséges.

## **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Feladat: Települési vízellátó rendszer (Márialaka) létesítése

Elvégzendő feladat tervezést igényel: igen

A tervet engedélyeztetni kell: igen

## **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.  
Nyugati Régió Főmérnökség  
Törökszentmiklósi Üzemmérnökség  
Jász-Nagykun-Szolnok megye  
Kisújszállás település  
KSZ-IV megnevezésű víziközmű-rendszer

## **Fejlesztés megvalósításának ütemezése**

Tervezett időtáv: rövid

A tervezett kezdés: 2020. év

Tervezett befejezés: 2022. április

## **4.Fejlesztés költsége (nettó eFt)**

A feladat engedélyköteles.

<b>Munka szakági besorolása</b>	<b>Tervezett költség (nettó eFt)</b>
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	46 667
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>46 667</b>

## **5.Tervezett fejlesztési források bemutatása**

Pályázat és Használati díj

## **6.Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka**

Nem biztosított az ivóvíz ellátás, új ivóvízkút, vztisztító rendszer és vízhálózat kiépítése szükséges

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

**Petőfi úti szennyvíz nyomóvezeték építése 1103  
fm hosszban. Vízügyi engedélyes kiviteli terv  
készítése**

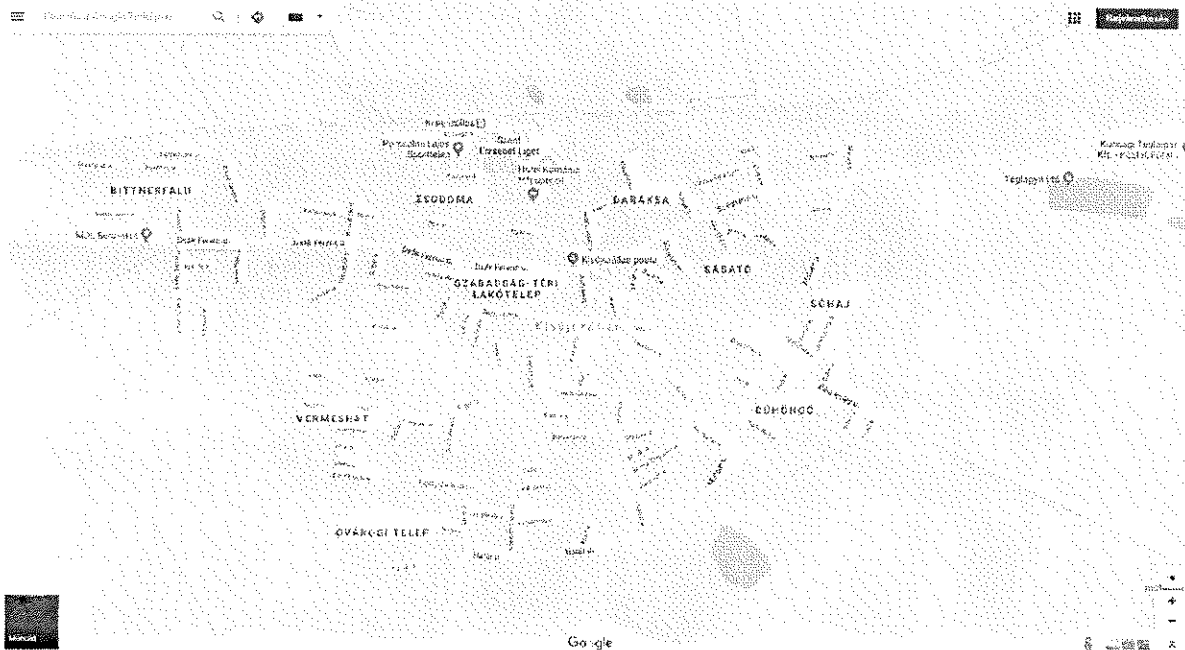


## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-SZV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás szennyvíztisztító telep, Kisújszállás csatornahálózat



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

### **Kisújszállás szennyvíztisztító telep:**

A szennyvíztisztító telep 1993-ban épült, de jelenlegi állapotában 2008-tól üzemel, melyen még 2011-ben további rekonstrukciót hajtottak végre. A technológia első lépcsője a mechanikai tisztítás, amely 1 db gépi finomrácsból és 1 db gépi tisztítású egybeépített homokfogóból áll. A mechanikai tisztítóegység szabadtéri, hőszigetelt, szagmentes rendelkező gépészeti berendezés. Mechanikai tisztítást követően a szennyvíz a biológiai tisztítósorra (anaerob-, anoxikus-, levegőztető medence), onnan az utóülepítőbe, majd fertőtlenítést követően a közeli befogadó vízfolyásba kerül bevezetésre. A telep teljes kapacitása 1200 m<sup>3</sup>/nap.

- 1 db gépi rács
- 1 db szőnyegcsigás homokfogó
- 1 db 600m<sup>3</sup>-es csapadékvíz tároló
- 1 db anaerob medence 195m<sup>3</sup>
- 1 db anoxikus medence 585 m<sup>3</sup>
- 1 db levegőztető medence 1560 m<sup>3</sup> 2 db légfúvó
- 1 db utóülepítő
- 1 db fölösiszap sűrítő
- 1 db szalagprés

A szennyvíztisztító telep a rekonstrukciókat figyelembe véve korának megfelelő, jó minőségű

állapotban van.

#### **Kisújszállás csatornahálózat:**

A szennyvízcsatorna hálózat 1964-ben kezdték kiépíteni és bővítése 1970-től 2007ig több szakaszban folyamatosan történt. A település csatornahálózata elválasztott rendszerű, a hálózat nagy része (65'000 fm) gravitációs rendszerű hálózat, kisebb része (3'904 fm) kényszer áramoltatású nyomás alatti csatorna. A gravitációs csatorna hálózat 87%-a KG-PVC, 6%-a KPE, 5%-a AC, a maradék 2%-a acél, beton és PVC, melyek jelenleg is üzemelnek. A szennyvíztisztító telepre a kijutást 9 db közbenső és 1 db végátemelő biztosítja, melyek 1981. és 2008. között épültek, az építési ütemeknek megfelelően. Az átemelőkben két szivattyú helyezkedik el (jellemzően Flygt, Hidrostat, WILO EMU szivattyúkkal).

449 fm AC 200 gravitációs gerinccsatorna  
3883 fm AC 300 gravitációs gerinccsatorna  
731 fm AC 400 gravitációs gerinccsatorna  
666 fm Acél 200 gravitációs gerinccsatorna  
499 fm Beton 200 gravitációs gerinccsatorna  
1311 fm Beton 300 gravitációs gerinccsatorna  
485 fm Beton 400 gravitációs gerinccsatorna  
49490 fm KG-PVC 200 gravitációs gerinccsatorna  
69 fm KG-PVC 300 gravitációs gerinccsatorna  
3432 fm KPE 110 nyomóvezeték  
1845 fm KPE 63 nyomóvezeték  
622 fm KPE 90 nyomóvezeték  
493 fm PVC 80 nyomóvezeték  
323 fm KG-PVC 110 bekötővezeték  
38995 fm KG-PVC 160 bekötővezeték

A hálózat az eltérő építési évekből adódóan nem homogén anyagú, műszaki állapotát tekintve korának megfelelő állapotú. Az átemelők karbantartottak, rendeltetésszerű használatra alkalmasak, biztonságos üzemelésűek. Az átemelők folyamatos kapcsolatban vannak a szennyvíztelepen elhelyezett számítógéppel.

#### **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Petőfi úti szennyvíz nyomóvezeték építése 1103 fm hosszban. Vízforgó engedélyes kiviteli terv készítése

Elvégzendő feladat tervezést igényel: igen

A tervet engedélyeztetni kell: igen

#### **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.  
Nyugati Régió Főmérnökség  
Törökszentmiklósi Üzemmérnökség  
Jász-Nagykun-Szolnok megye  
Kisújszállás település  
KSZ-SZV megnevezésű víziközmű-rendszer

## Fejlesztés megvalósításának ütemezése

Tervezett időtáv: közép

A tervezett kezdés: 2023. év

### 4.Fejlesztés költsége (nettó eFt)

A feladat engedélyköteles.

Munka szakági besorolása	Tervezett költség (nettó eFt)
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	
Mérnöki szolgáltatás	1500
<b>Összesen:</b>	<b>1500</b>

### 5.Tervezett fejlesztési források bemutatása

Forráshiány

### 6.Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka

Ellátatlan városrész.

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

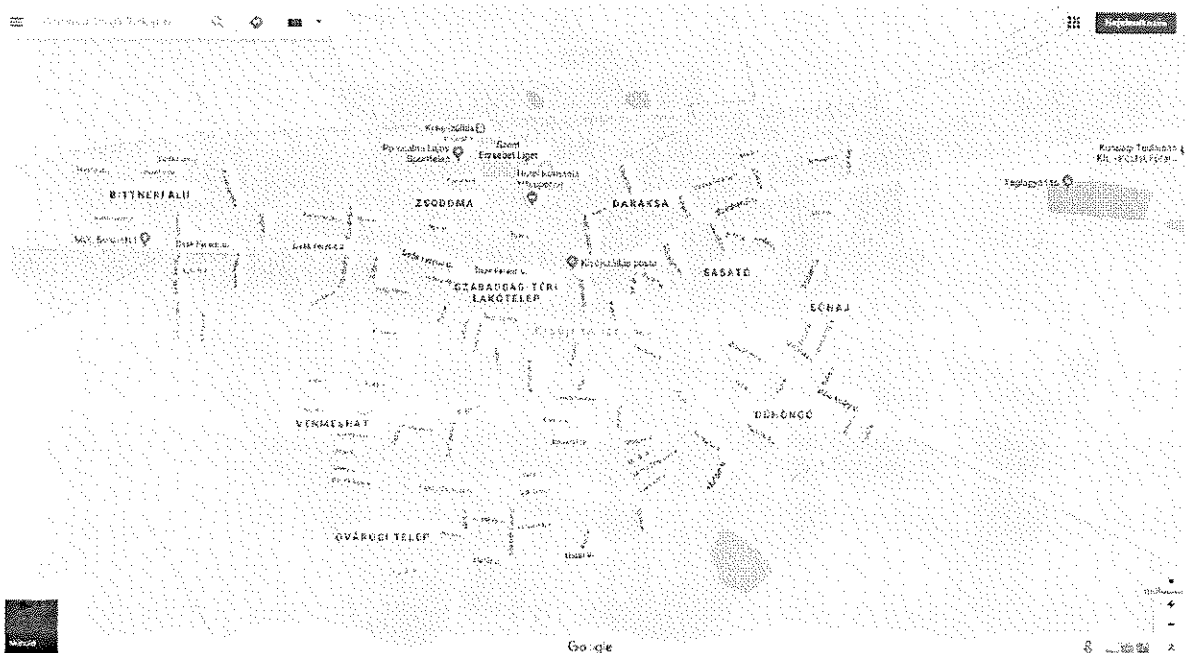
**Petőfi úti szennyvíz nyomóvezeték építése 1103  
fm hosszban, Kivitelezés.**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-SZV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás szennyvíztisztító telep, Kisújszállás csatornahálózat



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

#### Kisújszállás szennyvíztisztító telep:

A szennyvíztisztító telep 1993-ban épült, de jelenlegi állapotában 2008-tól üzemel, melyen még 2011-ben további rekonstrukciót hajtottak végre. A technológia első lépcsője a mechanikai tisztítás, amely 1 db gépi finomrácsból és 1 db gépi tisztítású egybeépített homokfogóból áll. A mechanikai tisztítóegység szabadtéri, hőszigetelt, szagmentes rendelkező gépészeti berendezés. Mechanikai tisztítást követően a szennyvíz a biológiai tisztítósorra (anaerob-, anoxikus-, levegőztető medence), onnan az utóülepítőbe, majd fertőtlenítést követően a közeli befogadó vízfolyásba kerül bevezetésre. A telep teljes kapacitása 1200 m<sup>3</sup>/nap.

- 1 db gépi rács
- 1 db szőnyegcsigás homokfogó
- 1 db 600m<sup>3</sup>-es csapadékvíz tároló
- 1 db anaerob medence 195m<sup>3</sup>
- 1 db anoxikus medence 585 m<sup>3</sup>
- 1 db levegőztető medence 1560 m<sup>3</sup> 32 db légfúvó
- 1 db utóülepítő
- 1 db fölősiszap sűrítő
- 1 db szalagprés

A szennyvíztisztító telep a rekonstrukciókat figyelembe véve korának megfelelő, jó minőségű

állapotban van.

### **Kisújszállás csatornahálózat:**

A szennyvízcsatorna hálózat 1964-ben kezdték kiépíteni és bővítése 1970-től 2007ig több szakaszban folyamatosan történt. A település csatornahálózata elválasztott rendszerű, a hálózat nagy része (65'000 fm) gravitációs rendszerű hálózat, kisebb része (3'904 fm) kényszer áramoltatású nyomás alatti csatorna. A gravitációs csatorna hálózat 87%-a KG-PVC, 6%-a KPE, 5%-a AC, a maradék 2%-a acél, beton és PVC, melyek jelenleg is üzemelnek. A szennyvíztisztító telepre a kijutást 9 db közbenső és 1 db végátemelő biztosítja, melyek 1981. és 2008. között épültek, az építési ütemeknek megfelelően. Az átemelőkben két szivattyú helyezkedik el (jellemzően Flygt, Hidrostat, WILO EMU szivattyúkkal).

449 fm AC 200 gravitációs gerinccsatorna  
3883 fm AC 300 gravitációs gerinccsatorna  
731 fm AC 400 gravitációs gerinccsatorna  
666 fm Acél 200 gravitációs gerinccsatorna  
499 fm Beton 200 gravitációs gerinccsatorna  
1311 fm Beton 300 gravitációs gerinccsatorna  
485 fm Beton 400 gravitációs gerinccsatorna  
49490 fm KG-PVC 200 gravitációs gerinccsatorna  
69 fm KG-PVC 300 gravitációs gerinccsatorna  
3432 fm KPE 110 nyomóvezeték  
1845 fm KPE 63 nyomóvezeték  
622 fm KPE 90 nyomóvezeték  
493 fm PVC 80 nyomóvezeték  
323 fm KG-PVC 110 bekötővezeték  
38995 fm KG-PVC 160 bekötővezeték

A hálózat az eltérő építési évekből adódóan nem homogén anyagú, műszaki állapotát tekintve korának megfelelő állapotú. Az átemelők karbantartottak, rendeltetészerű használatra alkalmasak, biztonságos üzemelésűek. Az átemelők folyamatos kapcsolatban vannak a szennyvíztelepen elhelyezett számítógéppel.

### **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Petőfi úti szennyvíz nyomóvezeték építése 1103 fm hosszban. Kivitelezés.

Elvégzendő feladat tervezést igényel: igen

A tervet engedélyeztetni kell: igen

### **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.  
Nyugati Régió Főmérnökség  
Törökszentmiklósi Üzemmérnökség  
Jász-Nagykun-Szolnok megye  
Kisújszállás település  
KSZ-SZV megnevezésű víziközmű-rendszer

### **Fejlesztés megvalósításának ütemezése**

Tervezett időtáv: közép  
A tervezett kezdés: 2024. év

#### 4.Fejlesztés költsége (nettó eFt)

A feladat engedélyköteles.

<b>Munka szakági besorolása</b>	<b>Tervezett költség (nettó eFt)</b>
Vízműépítés	22060
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>22060</b>

#### 5.Tervezett fejlesztési források bemutatása

Forráshiány

#### 6.Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka

Ellátatlan városrész.

Gördülő fejlesztési terv a 2022 - 2036 időszakra	
HELYTÍPUSOK ÉS POTENCIÁLOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA	
A tervet benyújtó szervezet megnevezése:	elválasztó feladat / elválasztó feladatok leírása / vállalkozó / vállalkozó-szolgáltató *
Vállalkozó-szolgáltató megnevezése:	TISZAMENTI MAGASLÉNY VITAMÓVÉNY ÉRT.
Vállalkozó-szolgáltató címe:	székhely
A Vállalkozó-szolgáltató cég jogi formája:	Kisgyőzei Város Önkormányzata
Vállalkozó-szolgáltató kódja: **	11-25010-1-001-00-04

Fontossági sorrend	Feladat és pótlás megnevezése	Változó típusa/területi/finanszírozási engedély kódja	Az életrészt a költségvetés (M) megnevezése	Tervezett nettó költség (eFt)	Forrás megnevezése ***	Magyarulási időtartama		Tervezett kezdés (év/hónap/nap)	A beruházás ütemezése a tervezési időszakkal szemben ****															Feladat szolgáltatójának beazonosítása	Feladat műszaki leírása	Változás az előző GFT-hoz viszonyítva					
						Készítés	Befejezés		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15								
1.	Rendkívüli helyzetből adódó szociális feladatok	16602/4526-172016.01.	Kisgyőzei Város Önkormányzata	1 530	használati díj	2022. január	2022. december	rövid	x																					Nincs változás	
2.	Szociális, nyomonkövetés és kútból levő bűvírtványok felújítása útban	nem	Kisgyőzei Város Önkormányzata	4 000	használati díj	2022. január	2022. december	rövid	x																						Nincs változás
3.	Hálózat rekonstrukció	nem	Kisgyőzei Város Önkormányzata	167 620	30 % előző évek használati díj maradványa, 70% pályázati forrás	2023. január	2023. december	rövid	x																						Közbiztonság
4.	Víztorony rekonstrukció	nem	Kisgyőzei Város Önkormányzata	52 620	30 % előző évek használati díj maradványa, 70% pályázati forrás	2023. január	2023. december	rövid	x																						Változást
5.	Rendkívüli helyzetből adódó szociális feladatok		Kisgyőzei Város Önkormányzata	6 120	használati díj	2023	2026	hosszú	x	x	x	x																			Nincs változás
6.	Csomóponti rekonstrukció II. ütem	nem	Kisgyőzei Város Önkormányzata	8 868	használati díj	2023	2023	hosszú	x																						Pályázat hiányában 1 évvel elhalasztva
7.	Szociális, nyomonkövetés és kútból levő bűvírtványok felújítása II-IV. ütem	nem	Kisgyőzei Város Önkormányzata	5 000	használati díj	2024	2024	hosszú	x	x																					Nincs változás
8.	Csomóponti rekonstrukció III. ütem	nem	Kisgyőzei Város Önkormányzata	17 736	forráshiány	2024	2024	hosszú		x																					Nincs változás
9.	Rendkívüli helyzetből adódó szociális feladatok		Kisgyőzei Város Önkormányzata	15 300	használati díj	2027	2034	hosszú						x	x	x	x	x	x	x	x	x	x								Nincs változás
10.	Csomóponti rekonstrukció III. ütem	nem	Kisgyőzei Város Önkormányzata	17 736	használati díj	2028	2029	hosszú							x	x															Nincs változás
11.	Helyiút felújítása II. ütem 1200 fm	nem	Kisgyőzei Város Önkormányzata	40 944	használati díj	2032	2032	hosszú																x							Nincs változás
12.	Helyiút felújítása II. ütem 6000 fm	nem	Kisgyőzei Város Önkormányzata	200 000	használati díj: 31.320,-eFt + pályázat: 168.680,-eFt	2033	2033	hosszú																		x					Nincs változás

	Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében (eFt)	Rendelkezésre álló források számítottáért értéke a teljes ütem tekintetében (eFt)
I. ütem	225 770	225 770
II. ütem	57 724	40 800
III. ütem	278 880	202 000

\* a megfelelő stóvegront előhírással kell jelölni  
 \*\* a hivatal által a működési engedélyben megadott VEB-kód  
 \*\*\* amennyiben pénzügyi forrás az adott feladat elvégzésére nem áll rendelkezésre, ezt jelölni kell "forráshiány" kifejezéssel  
 \*\*\*\* a megfelelő időszakkal x-el kell jelölni

Használati díj: eFt  
 Vállalkozás: 10200



Gördülő fejlesztési terv a 2022 - 2036 időszakra																										
FEJÜTTASOK ÉS PÓTLÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA																										
A tervet benyújtó szervezet megnevezése: Vízkezelő-szolgáltató megnevezése: Vízkezelő-szolgáltatói ágazat megnevezése: A Vízsztv. 11. § (4) bekezdés szerinti vállalkozásról fel megnevezése: Vízkezelő-rendsz. kódja: **												Előzetes felmérés / előzetes felmérés leírása / vállalkozó-szolgáltató * NYSZAMÉNTI REGIONÁLIS VÍZKEZELŐ ZRT. Szennyvíz Kisújszállás Város Önkormányzata 21-25119-1-001-00-02														
Fontosság sorrend	Feljelölés az előző megnevezés	Vízjogi Gázvezetési/Építési engedély száma	Az érintett előzetes felmérés(ek) megnevezése	Tervezett nettó költség [eFt]	Forrás megnevezése***	Megvalósítás időtartama		Tervezett időtartam (hónap/évek/hónapok száma)	A beruházás időzítése a tervezési időszaki évek szerint****															Feladat az előző megnevezés feloldása	Feladat műszaki leírása	Változás az előző GFT-hez viszonyítva
						kezdés	befejezés		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
1.	Rendkívüli helyi felújítások	21-25119-1-001-00-02	Kisújszállás Város Önkormányzata	2 970	használati díj	2022. január	2022. december	rövid	x												Nincs változás					
2.	Átmeneti rekonstrukció		Kisújszállás Város Önkormányzata	111 725	30% előző évek használati díj maradványa, 70% pályázati forrás	2022. január	2022. december	rövid	x												A műtárgy folyamatosan erős korlátozás hatásán.	Pillangó út végtemelő (műtárgy építészeti rekonstrukció, Gépészeti és szerelőtechnikai felújítás), Széchenyi utcai átemelés (műtárgy építészeti rekonstrukció, Gépészeti és szerelőtechnikai felújítás), Májusi utcai átemelés (műtárgy építészeti rekonstrukció, Gépészeti és szerelőtechnikai felújítás), Vészt utcai átemelés (új éremmel felújítás)	Uj feladat			
3.	A felújításai nem érintett átmeneti irányítástechnikai rekonstrukció		Kisújszállás Város Önkormányzata	6 000	30% előző évek használati díj maradványa, 70% pályázati forrás	2022. január	2022. december	rövid	x												Uj feladat	A felújításai nem érintett átmeneti irányítástechnikai rekonstrukció	Uj feladat			
4.	Csatorna rekonstrukció		Kisújszállás Város Önkormányzata	163 900	30% előző évek használati díj maradványa, 70% pályázati forrás	2022. január	2022. december	rövid	x												A korlátozás hatás és az előregedés miatt kell csereálni.	Rákóczi út / földsz. beton 400 370 fm Kálvária park / földsz. beton 400 250 fm Szabadkai út / földsz. beton 400 20 fm Deák Ferenc út / földsz. beton 400 230 fm Pillangó ut / földsz. beton 300 350 fm Pacifikus ut / földsz. beton 300 300 fm Kossuth ut / földsz. beton 300 210 fm	Uj feladat			
2.	Szennyvíztisztítási felújítások	nem	Kisújszállás Város Önkormányzata	5 000	használati díj	2022	2023	rövid	x												Az éremmel átmeneti átmeneti erős igénybevételnek vannak kitéve csereje.	Szennyvíztisztítási, járdakörnyék felújítása, járólécek csereje	Nincs változás			
3.	Szennyvíztisztítási telep előzetes műtárgy felújítások átmeneti csereje	nem	Kisújszállás Város Önkormányzata	4 000	forráshiány	2022	2022	rövid	x												A legbelsőbb elemek elhasználódottak hatásokuk jelentősen csökken.	A legbelsőbb elemek (SZD) csereje	Nincs változás			
4.	Rendkívüli helyi felújítások		Kisújszállás Város Önkormányzata	11 880	használati díj	2022	2025	közép		x	x	x	x								A műtárgy folyamatosan erős korlátozás hatásán.	Műtárgy felújítás rekonstrukció, az elhasználódott gépészeti részek csereje.	Forráshiány miatt a feladat elhalasztva			
5.	Szennyvíztisztítási telep gépi rácás és horroklóg felújítása	nem	Kisújszállás Város Önkormányzata	16 000	használati díj	2023	2023	közép		x											A korlátozás hatás és a megelőző csereje indokolja.	A gépi rácás teljes felújítása, valamint a horroklóg rekonstrukciója.	Forráshiány miatt a feladat elhalasztva			
6.	Szennyvíztisztítási telep gépi rácás és horroklóg felújítása	nem	Kisújszállás Város Önkormányzata	16 000	használati díj	2023	2023	közép		x											A műtárgy folyamatosan erős korlátozás hatásán.	Műtárgy felújítás rekonstrukció, az elhasználódott gépészeti részek csereje.	Nincs változás			
7.	Szennyvíztisztítási telep gépi rácás és horroklóg felújítása	nem	Kisújszállás Város Önkormányzata	17 000	használati díj	2024	2024	közép			x										Az éremmel átmeneti átmeneti erős igénybevételnek vannak kitéve csereje.	Szennyvíztisztítási, járdakörnyék felújítása, járólécek csereje	Nincs változás			
8.	Szennyvíztisztítási telep gépi rácás és horroklóg felújítása	nem	Kisújszállás Város Önkormányzata	19 000	használati díj	2024	2024	közép			x	x									A korlátozás hatás és a megelőző csereje indokolja.	A gépi berendezéseket fel kell újítani, a csúszásokat csereje fel.	Nincs változás			
9.	Rendkívüli helyi felújítások		Kisújszállás Város Önkormányzata	29 700	használati díj	2027	2026	hosszú					x	x	x	x	x	x	x	x	A korlátozás hatás és az előregedés miatt kell csereálni.	A csatorna csúszásainak csereje	Nincs változás			
10.	Szennyvíztisztítási telep előzetes gépészeti felújítás	nem	Kisújszállás Város Önkormányzata	20 000	használati díj	2027	2027	hosszú					x								A korlátozás hatás és az előregedés miatt kell csereálni.	A csatorna csúszásainak csereje	Nincs változás			
11.	Szennyvíztisztítási telep előzetes gépészeti felújítás	nem	Kisújszállás Város Önkormányzata	40 000	használati díj	2027	2027	hosszú					x								A korlátozás hatás és az előregedés miatt kell csereálni.	A csatorna csúszásainak csereje	Nincs változás			
12.	Szennyvíztisztítási telep előzetes gépészeti felújítás	nem	Kisújszállás Város Önkormányzata	42 000	használati díj	2030	2030	hosszú							x						A korlátozás hatás és az előregedés miatt kell csereálni.	A csatorna csúszásainak csereje	Nincs változás			
13.	Szennyvíztisztítási telep előzetes gépészeti felújítás	nem	Kisújszállás Város Önkormányzata	40 000	használati díj	2032	2032	hosszú								x					A korlátozás hatás és az előregedés miatt kell csereálni.	A csatorna csúszásainak csereje	Nincs változás			
14.	Szennyvíztisztítási telep előzetes gépészeti felújítás	nem	Kisújszállás Város Önkormányzata	28 000	használati díj	2033	2033	hosszú									x				A korlátozás hatás és az előregedés miatt kell csereálni.	A csatorna csúszásainak csereje	Nincs változás			

	Tervezett feladatok nettó költsége a teljes érem találatok alapján [eFt]	Rendelőbiztosító által forrásból szponzorált érem találatok alapján [eFt]
I. érem	283 895	293 596
II. érem	70 830	79 200
III. érem	199 700	198 000

\* a megfelelő költségvetés elnevezésénél kell jelölni  
 \*\* a vízellátás a működési engedélyben megjelölt területre  
 \*\*\* amennyiben pályázati forrás az adott feladat előregédése nem áll rendelkezésre, azt jelölni kell "forráshiány" kifejezéssel  
 \*\*\*\* a megfelelő előzetes felmérés kódját jelölni  
 Használati díj: eFt  
 Kisújszállás: 19800

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

**Szűrő, nyomásfokozó és kutakban lévő búvár  
szivattyúk felújítása I.ütem**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-IV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás vízmű, Kisújszállás ivóvízhálózat



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

#### Kisújszállás vízmű:

A város vízellátására 13 db mélyfúrású kút létesült, melyek közül jelenleg 7db üzemelő kút vesz részt a szolgáltatásban, ezen kutak 1962, 1974, 1982, 1984, 1985, 1992 években létesültek. A vízműtelep 1993-ban létesült.

A vízmű kapacitása 3825 m<sup>3</sup>/d. A vízmű automatizált, PLC vezérelt.

Alkalmazott technológia: vas-, mangán-, ammónia eltávolítás, arzénmentesítés, szervesanyag eltávolítás, Na tartalom csökkentés, fertőtlenítés.

A kutakból búvárszivattyúk juttatják a vizet a vízműtelepen lévő 500 m<sup>3</sup>-es nyersvíz tározóba. Innen nyomásfokozó feladó szivattyúk juttatják a vízkezelő berendezésre. A vas-mangán-ammónia oxidációjához klórgázadagolás, az arzénmentesítéshez FeCl<sub>3</sub> adagolás történik. A szűrést 1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UFP 2120 homokszűrő, 1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UR 2100 aktívszerves szűrő biztosítja. A Na tartalom csökkentésére 2 db CULLIGAN FGX 720 ipari előszűrőből és 1 db CULLIGAN IW 100 membránszűrőből álló tisztító egység szolgál mellékágas üzemeltetés mellett. A szűrt víz gravitációsan jut térszínti tározókba, ahonnan a hálózati szivattyúk nyomják NA 300 vezetéken a hálózatba, valamint a magaslati tározóba.

142 fm NA 150 ac. nyersvíz töltővezeték

1425 fm NA 200 ac. nyersvíz töltővezeték

121 fm NA 80 ac. nyersvíz töltővezeték

44 fm NA 150 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
1021 fm NA 200 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
8889 fm NA 300 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
13 db mélyfúrású kút (ebből 7 db üzemelő)  
1 db 500 m<sup>3</sup>-es nyersvíztároló medence  
1 db klórgázadagoló rendszer  
1 db vízmű gépház  
3 db nyomásfokozó feladó szivattyú  
1 db FeCl<sub>3</sub> adagoló berendezés  
1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UFP 2120 homokszűrő  
1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UR 2100 aktívszenes szűrő  
2 db CULLIGAN FGX 720 ipari előszűrő  
1 db CULLIGAN IW 100 membránszűrő  
2 db 500 m<sup>3</sup>-es térszíni tározó  
2+1 db ITT LOWARA 2875 03/2AL6W tip. hálózati szivattyú  
1 db 700 m<sup>3</sup>-es víztorony

A termelő kutak környezete rendezett, a kutak koruknak megfelelő karbantartott állapotúak. A nyersvíz tároló igen jó műszaki állapotban van. A vízkezelő technológia 2011-ben létesült, korszerű, jó állapotú. A víztorony jó műszaki állapotú.

#### **Kisújszállás ivóvízhálózat:**

A vízhálózati rendszer 1965-ben került részben kiépítésre, anyaguk AC cső volt, 300as és 80-es átmérő között változtak. A csőhálózat bővítését és felújítását 1970-ben kezdték meg, mely folyamatosan bővült, illetve módosult 2010-ig, illetve napjainkig. Jelenleg a vezetékek 13%-a AC, 11%-a KM-PVC, 50%-a PVC, és 25%-a KPE cső és 1%-a vas, melyek jelenleg is üzemelnek. Az utcasarkoknál, kereszteződéseknel elhelyezett aknák egy része téglafalazatú, de túlnyomó része beton szerkezetű, fedlapjuk öntöttvas nehézfedlap. A szakaszoló tolózárok elhelyezése folyamatos, a hálózat karbantartott. A területen mosatási lehetőség a tűzcsapokon keresztül biztosított, melyek földalatti tűzcsapok.

5096 fm NA 100 ac. gerincvezeték  
764 fm NA 150 ac. gerincvezeték  
286 fm NA 50 ac. gerincvezeték  
694 fm NA 60 ac. gerincvezeték  
26106 fm NA 80 ac. gerincvezeték  
6712 fm D 110 KPE gerincvezeték  
4476 fm D 160 KPE gerincvezeték  
1100 fm D 200 KPE gerincvezeték  
130 fm D 63 KPE gerincvezeték  
8030 fm D 90 KPE gerincvezeték  
169 fm NA 100 PVC gerincvezeték  
79 fm NA 40 PVC gerincvezeték  
139 fm NA 50 PVC gerincvezeték  
824 fm NA 60 PVC gerincvezeték  
12173 fm NA 80 PVC gerincvezeték  
112 fm NA 50 acél gerincvezeték  
708 fm NA 400 ac. töltővezeték  
77 fm NA 200 KPE töltővezeték  
30825 fm NA 50 PVC bekötővezeték

200 db hálózati csomópont

A vízhálózaton nem jelölhető meg összefüggő kritikus vezetékszakasz, jellemzően az út alatti meghibásodások várhatók leghamarabb. A szakaszoló tolózáraknak és szerelvényeik koruknak megfelelő műszaki állapotban vannak, felújításuk azonban folyamatosan szükséges.

## **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Feladat: Szűrő, nyomásfokozó és kutakban lévő bűvár szivattyúk felújítása I.ütem

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem

A tervet engedélyeztetni kell: nem

## **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.  
Nyugati Régió Főmérnökség  
Törökszentmiklósi Üzemmérnökség  
Jász-Nagykun-Szolnok megye  
Kisújszállás település  
KSZ-IV megnevezésű víziközmű-rendszer

## **Fejlesztés megvalósításának ütemezése**

Tervezett időtáv: rövid

A tervezett kezdés: 2022. év

## **4.Fejlesztés költsége 4000 (nettó eFt)**

A feladat nem engedélyköteles.

<b>Munka szakági besorolása</b>	<b>Tervezett költség (nettó eFt)</b>
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	4000
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>4000</b>

## **5.Tervezett fejlesztési források bemutatása**

Használati díj

## **6.Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka**

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

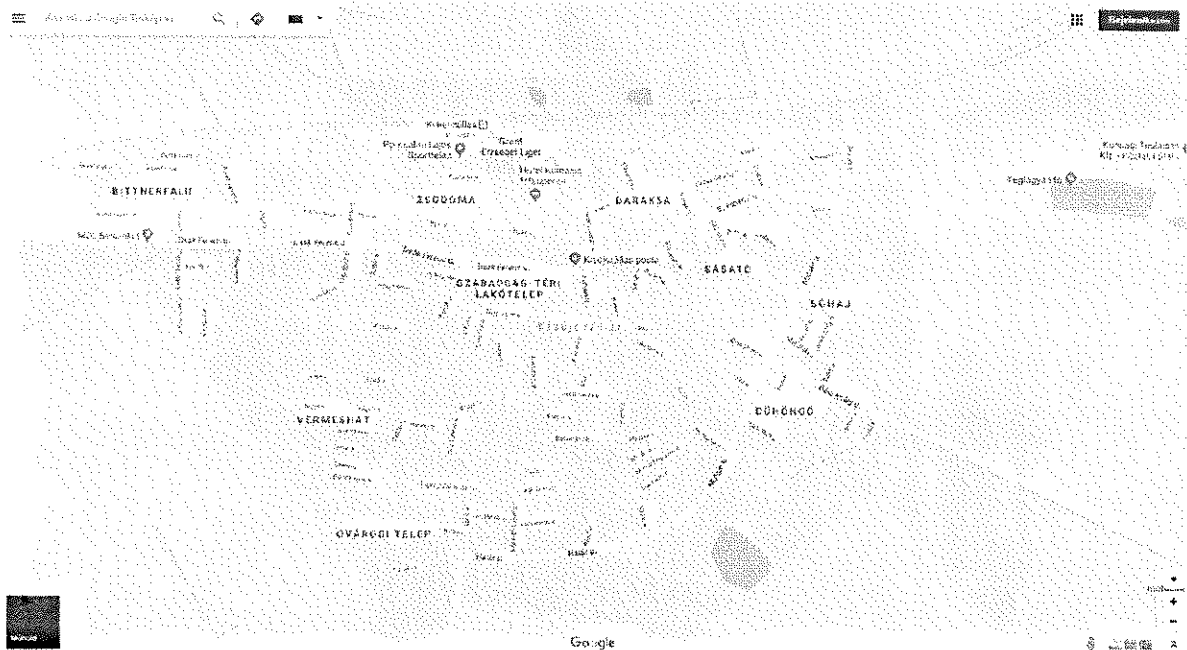
**Csomóponti rekonstrukció  
(I. ütem)**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-IV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás vízmű, Kisújszállás ivóvízhálózat



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

#### Kisújszállás vízmű:

A város vízellátására 13 db mélyfúrású kút létesült, melyek közül jelenleg 7db üzemelő kút vesz részt a szolgáltatásban, ezen kutak 1962, 1974, 1982, 1984, 1985, 1992 években létesültek. A vízműtelep 1993-ban létesült.

A vízmű kapacitása 3825 m<sup>3</sup>/d. A vízmű automatizált, PLC vezérelt.

Alkalmazott technológia: vas-, mangán-, ammónia eltávolítás, arzénmentesítés, szervesanyag eltávolítás, Na tartalom csökkentés, fertőtlenítés.

A kutakból búvárszivattyúk juttatják a vizet a vízműtelepen lévő 500 m<sup>3</sup>-es nyersvíz tározóba. Innen nyomásfokozó feladó szivattyúk juttatják a vízkezelő berendezésre. A vas-mangán-ammónia oxidációjához klórgázadagolás, az arzénmentesítéshez FeCl<sub>3</sub> adagolás történik. A szűrést 1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UFP 2120 homokszűrő, 1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UR 2100 aktív szén szűrő biztosítja. A Na tartalom csökkentésére 2 db CULLIGAN FGX 720 ipari előszűrőből és 1 db CULLIGAN IW 100 membránszűrőből álló tisztító egység szolgál mellékágas üzemeltetés mellett. A szűrt víz gravitációsan jut térszíni tározókba, ahonnan a hálózati szivattyúk nyomják NA 300 vezetéken a hálózatba, valamint a magaslati tározóba.

142 fm NA 150 ac. nyersvíz töltővezeték

1425 fm NA 200 ac. nyersvíz töltővezeték

121 fm NA 80 ac. nyersvíz töltővezeték



44 fm NA 150 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
1021 fm NA 200 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
8889 fm NA 300 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
13 db mélyfúrású kút (ebből 7 db üzemelő)  
1 db 500 m<sup>3</sup>-es nyersvíztároló medence  
1 db klórgázadagoló rendszer  
1 db vízmű gépház  
3 db nyomásfokozó feladó szivattyú  
1 db FeCl<sub>3</sub> adagoló berendezés  
1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UFP 2120 homokszűrő  
1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UR 2100 aktívszén szűrő  
2 db CULLIGAN FGX 720 ipari előszűrő  
1 db CULLIGAN IW 100 membránszűrő  
2 db 500 m<sup>3</sup>-es térszíni tározó  
2+1 db ITT LOWARA 2875 03/2AL6W tip. hálózati szivattyú  
1 db 700 m<sup>3</sup>-es víztorony

A termelő kutak környezete rendezett, a kutak koruknak megfelelő karbantartott állapotúak. A nyersvíz tároló igen jó műszaki állapotban van. A vízkezelő technológia 2011-ben létesült, korszerű, jó állapotú. A víztorony jó műszaki állapotú.

#### **Kisújszállás ivóvízhálózat:**

A vízhálózati rendszer 1965-ben került részben kiépítésre, anyaguk AC cső volt, 300as és 80-es átmérő között változtak. A csőhálózat bővítését és felújítását 1970-ben kezdték meg, mely folyamatosan bővült, illetve módosult 2010-ig, illetve napjainkig. Jelenleg a vezetékek 13%-a AC, 11%-a KM-PVC, 50%-a PVC, és 25%-a KPE cső és 1%-a vas, melyek jelenleg is üzemelnek. Az utcasarkoknál, kereszteződéseknel elhelyezett aknák egy része téglafalazatú, de túlnyomó része beton szerkezetű, fedlapjuk öntöttvas nehézfedlap. A szakaszoló tolózárok elhelyezése folyamatos, a hálózat karbantartott. A területen mosatási lehetőség a tűzcsapokon keresztül biztosított, melyek földalatti tűzcsapok.

5096 fm NA 100 ac. gerincvezeték  
764 fm NA 150 ac. gerincvezeték  
286 fm NA 50 ac. gerincvezeték  
694 fm NA 60 ac. gerincvezeték  
26106 fm NA 80 ac. gerincvezeték  
6712 fm D 110 KPE gerincvezeték  
4476 fm D 160 KPE gerincvezeték  
1100 fm D 200 KPE gerincvezeték  
130 fm D 63 KPE gerincvezeték  
8030 fm D 90 KPE gerincvezeték  
169 fm NA 100 PVC gerincvezeték  
79 fm NA 40 PVC gerincvezeték  
139 fm NA 50 PVC gerincvezeték  
824 fm NA 60 PVC gerincvezeték  
12173 fm NA 80 PVC gerincvezeték  
112 fm NA 50 acél gerincvezeték  
708 fm NA 400 ac. töltővezeték  
77 fm NA 200 KPE töltővezeték  
30825 fm NA 50 PVC bekötővezeték

200 db hálózati csomópont

A vízhálózaton nem jelölhető meg összefüggő kritikus vezetékszakasz, jellemzően az út alatti meghibásodások várhatók leghamarabb. A szakaszoló tolózáraknak és szerelvényeik koruknak megfelelő műszaki állapotban vannak, felújításuk azonban folyamatosan szükséges.

## **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Feladat: Csomóponti rekonstrukció (I. ütem)

A csomópontokban az igénybevétel nagyobb, ezért ezek cseréje indokolt

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem

A tervet engedélyeztetni kell: nem

## **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.

Nyugati Régió Főmérnökség

Törökszentmiklósi Üzemmérnökség

Jász-Nagykun-Szolnok megye

Kisújszállás település

KSZ-IV megnevezésű víziközmű-rendszer

## **Fejlesztés megvalósításának ütemezése**

Tervezett időtáv: közép

A tervezett kezdés: 2023. év

## **4.Fejlesztés költsége 8 868 (nettó eFt)**

A feladat nem engedélyköteles.

<b>Munka szakági besorolása</b>	<b>Tervezett költség (nettó eFt)</b>
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	8868
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>8868</b>

## **5.Tervezett fejlesztési források bemutatása**

használati díj

## **6.Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka**

A csomópontokban az igénybevétel nagyobb, ezért a csőszakaszok és szerelvények cseréje indokolt.

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

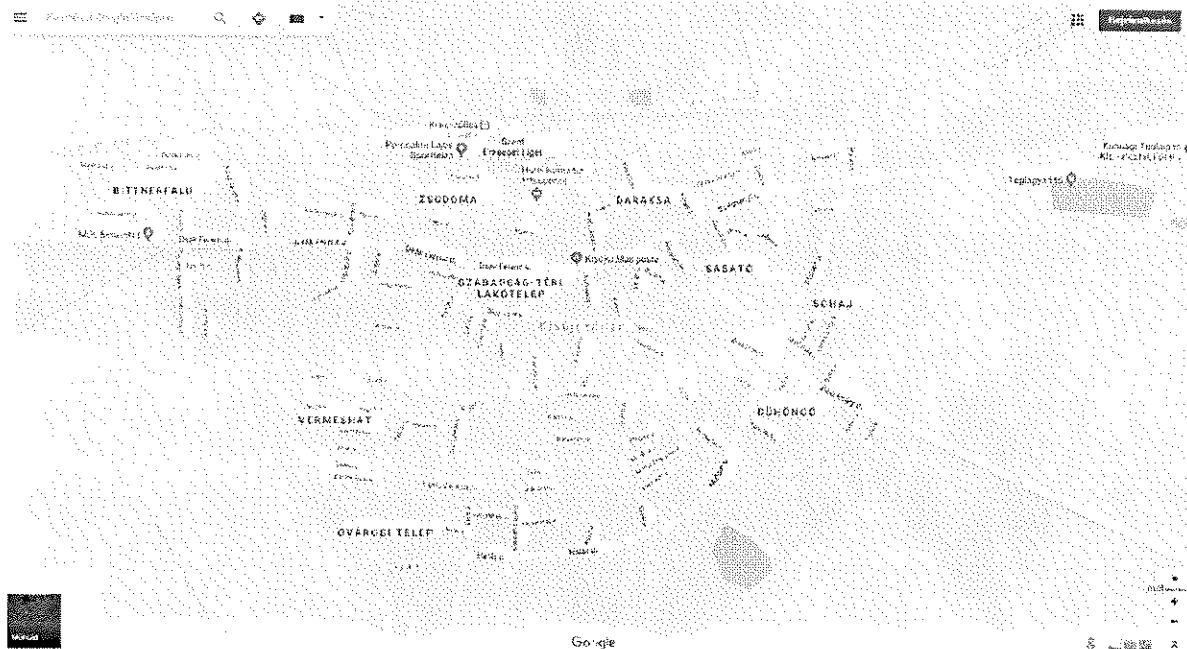
**Csomóponti rekonstrukció  
(I. ütem)**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-IV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás vízmű, Kisújszállás ivóvízhálózat



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

#### Kisújszállás vízmű:

A város vízellátására 13 db mélyfúrású kút létesült, melyek közül jelenleg 7db üzemelő kút vesz részt a szolgáltatásban, ezen kutak 1962, 1974, 1982, 1984, 1985, 1992 években létesültek. A vízműtelep 1993-ban létesült.

A vízmű kapacitása 3825 m<sup>3</sup>/d. A vízmű automatizált, PLC vezérelt.

Alkalmazott technológia: vas-, mangán-, ammónia eltávolítás, arzénmentesítés, szervesanyag eltávolítás, Na tartalom csökkentés, fertőtlenítés.

A kutakból búvárszivattyúk juttatják a vizet a vízműtelepen lévő 500 m<sup>3</sup>-es nyersvíz tározóba. Innen nyomásfokozó feladó szivattyúk juttatják a vízkezelő berendezésre. A vas-mangán-ammónia oxidációjához klórgázadagolás, az arzénmentesítéshez FeCl<sub>3</sub> adagolás történik. A szűrést 1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UFP 2120 homokszűrő, 1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UR 2100 aktívszerves szűrő biztosítja. A Na tartalom csökkentésére 2 db CULLIGAN FGX 720 ipari előszűrőből és 1 db CULLIGAN IW 100 membránszűrőből álló tisztító egység szolgál mellékágas üzemeltetés mellett. A szűrt víz gravitációsan jut térszíni tározókba, ahonnan a hálózati szivattyúk nyomják NA 300 vezetéken a hálózatba, valamint a magaslati tározóba.

142 fm NA 150 ac. nyersvíz töltővezeték

1425 fm NA 200 ac. nyersvíz töltővezeték

121 fm NA 80 ac. nyersvíz töltővezeték

44 fm NA 150 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
1021 fm NA 200 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
8889 fm NA 300 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
13 db mélyfúrású kút (ebből 7 db üzemelő)  
1 db 500 m<sup>3</sup>-es nyersvíztároló medence  
1 db klórgázadagoló rendszer  
1 db vízmű gépház  
3 db nyomásfokozó feladó szivattyú  
1 db FeCl<sub>3</sub> adagoló berendezés  
1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UFP 2120 homokszűrő  
1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UR 2100 aktívszén szűrő  
2 db CULLIGAN FGX 720 ipari előszűrő  
1 db CULLIGAN IW 100 membránszűrő  
2 db 500 m<sup>3</sup>-es térszíni tározó  
2+1 db ITT LOWARA 2875 03/2AL6W tip. hálózati szivattyú  
1 db 700 m<sup>3</sup>-es víztorony

A termelő kutak környezete rendezett, a kutak koruknak megfelelő karbantartott állapotúak. A nyersvíz tároló igen jó műszaki állapotban van. A vízkezelő technológia 2011-ben létesült, korszerű, jó állapotú. A víztorony jó műszaki állapotú.

#### **Kisújszállás ivóvízhálózat:**

A vízhálózati rendszer 1965-ben került részben kiépítésre, anyaguk AC cső volt, 300as és 80-es átmérő között változtak. A csőhálózat bővítését és felújítását 1970-ben kezdték meg, mely folyamatosan bővült, illetve módosult 2010-ig, illetve napjainkig. Jelenleg a vezetékek 13%-a AC, 11%-a KM-PVC, 50%-a PVC, és 25%-a KPE cső és 1%-a vas, melyek jelenleg is üzemelnek. Az utcasarkoknál, keresztezéseknél elhelyezett aknák egy része téglafalazatú, de túlnyomó része beton szerkezetű, fedlapjuk öntöttvas nehézfedlap. A szakaszoló tolózárok elhelyezése folyamatos, a hálózat karbantartott. A területen mosatási lehetőség a tűzcsapokon keresztül biztosított, melyek földalatti tűzcsapok.

5096 fm NA 100 ac. gerincvezeték  
764 fm NA 150 ac. gerincvezeték  
286 fm NA 50 ac. gerincvezeték  
694 fm NA 60 ac. gerincvezeték  
26106 fm NA 80 ac. gerincvezeték  
6712 fm D 110 KPE gerincvezeték  
4476 fm D 160 KPE gerincvezeték  
1100 fm D 200 KPE gerincvezeték  
130 fm D 63 KPE gerincvezeték  
8030 fm D 90 KPE gerincvezeték  
169 fm NA 100 PVC gerincvezeték  
79 fm NA 40 PVC gerincvezeték  
139 fm NA 50 PVC gerincvezeték  
824 fm NA 60 PVC gerincvezeték  
12173 fm NA 80 PVC gerincvezeték  
112 fm NA 50 acél gerincvezeték  
708 fm NA 400 ac. töltővezeték  
77 fm NA 200 KPE töltővezeték  
30825 fm NA 50 PVC bekötővezeték

200 db hálózati csomópont

A vízhálózaton nem jelölhető meg összefüggő kritikus vezetékszakas, jellemzően az út alatti meghibásodások várhatók leghamarabb. A szakaszoló tolózáraknak és szerelvényeik koruknak megfelelő műszaki állapotban vannak, felújításuk azonban folyamatosan szükséges.

## **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Feladat: Víztorony rekonstrukció

Időszakos felújítás szükséges a biztonságos üzemeltetéshez.

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem

A tervet engedélyeztetni kell: nem

## **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.  
Nyugati Régió Főmérnökség  
Törökszentmiklósi Üzemmérnökség  
Jász-Nagykun-Szolnok megye  
Kisújszállás település  
KSZ-IV megnevezésű víziközmű-rendszer

## **Fejlesztés megvalósításának ütemezése**

Tervezett időtáv: közép

A tervezett kezdés: 2023. év

## **4.Fejlesztés költsége 20 000 (nettó eFt)**

A feladat nem engedélyköteles.

<b>Munka szakági besorolása</b>	<b>Tervezett költség (nettó eFt)</b>
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	20 000
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>20 000</b>

## **5.Tervezett fejlesztési források bemutatása**

- A víztorony korrózióvédelme, csővezetékeinek, szerelvényeinek cseréje.

## **6.Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka**

A csomópontokban az igénybevétel nagyobb, ezért a csőszakaszok és szerelvények cseréje indokolt.



# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

**Szűrő, nyomásfokozó és kutakban lévő búvár  
szivattyúk felújítása II.-IV. ütem**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-IV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás vízmű, Kisújszállás ivóvízhálózat



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

### **Kisújszállás vízmű:**

A város vízellátására 13 db mélyfúrású kút létesült, melyek közül jelenleg 7db üzemelő kút vesz részt a szolgáltatásban, ezen kutak 1962, 1974, 1982, 1984, 1985, 1992 években létesültek. A vízműtelep 1993-ban létesült.

A vízmű kapacitása 3825 m<sup>3</sup>/d. A vízmű automatizált, PLC vezérelt.

Alkalmazott technológia: vas-, mangán-, ammónia eltávolítás, arzénmentesítés, szervesanyag eltávolítás, Na tartalom csökkentés, fertőtlenítés.

A kutakból búvárszivattyúk juttatják a vizet a vízműtelepen lévő 500 m<sup>3</sup>-es nyersvíz tározóba. Innen nyomásfokozó feladó szivattyúk juttatják a vízkezelő berendezésre. A vas-mangán-ammónia oxidációjához klórgázadagolás, az arzénmentesítéshez FeCl<sub>3</sub> adagolás történik. A szűrést 1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UFP 2120 homokszűrő, 1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UR 2100 aktív szén szűrő biztosítja. A Na tartalom csökkentésére 2 db CULLIGAN FGX 720 ipari előszűrőből és 1 db CULLIGAN IW 100 membránszűrőből álló tisztító egység szolgál mellékágas üzemeltetés mellett. A szűrt víz gravitációsan jut térszíni tározókba, ahonnan a hálózati szivattyúk nyomják NA 300 vezetéken a hálózatba, valamint a magaslati tározóba.

142 fm NA 150 ac. nyersvíz töltővezeték

1425 fm NA 200 ac. nyersvíz töltővezeték

121 fm NA 80 ac. nyersvíz töltővezeték

44 fm NA 150 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
1021 fm NA 200 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
8889 fm NA 300 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
13 db mélyfúrású kút (ebből 7 db üzemelő)  
1 db 500 m<sup>3</sup>-es nyersvíztároló medence  
1 db klórgázadagoló rendszer  
1 db vízmű gépház  
3 db nyomásfokozó feladó szivattyú  
1 db FeCl<sub>3</sub> adagoló berendezés  
1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UFP 2120 homokszűrő  
1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UR 2100 aktívszenes szűrő  
2 db CULLIGAN FGX 720 ipari előszűrő  
1 db CULLIGAN IW 100 membránszűrő  
2 db 500 m<sup>3</sup>-es térszíni tározó  
2+1 db ITT LOWARA 2875 03/2AL6W tip. hálózati szivattyú  
1 db 700 m<sup>3</sup>-es víztorony

A termelő kutak környezete rendezett, a kutak koruknak megfelelő karbantartott állapotúak. A nyersvíz tároló igen jó műszaki állapotban van. A vízkezelő technológia 2011-ben létesült, korszerű, jó állapotú. A víztorony jó műszaki állapotú.

#### **Kisújszállás ivóvízhálózat:**

A vízhálózati rendszer 1965-ben került részben kiépítésre, anyaguk AC cső volt, 300as és 80-es átmérő között változtak. A csőhálózat bővítését és felújítását 1970-ben kezdték meg, mely folyamatosan bővült, illetve módosult 2010-ig, illetve napjainkig. Jelenleg a vezetékek 13%-a AC, 11%-a KM-PVC, 50%-a PVC, és 25%-a KPE cső és 1%-a vas, melyek jelenleg is üzemelnek. Az utcasarkoknál, kereszteződéseknel elhelyezett aknák egy része téglafalazatú, de túlnyomó része beton szerkezetű, fedlapjuk öntöttvas nehézfedlap. A szakaszoló tolózárok elhelyezése folyamatos, a hálózat karbantartott. A területen mosatási lehetőség a tűzcsapokon keresztül biztosított, melyek földalatti tűzcsapok.

5096 fm NA 100 ac. gerincvezeték  
764 fm NA 150 ac. gerincvezeték  
286 fm NA 50 ac. gerincvezeték  
694 fm NA 60 ac. gerincvezeték  
26106 fm NA 80 ac. gerincvezeték  
6712 fm D 110 KPE gerincvezeték  
4476 fm D 160 KPE gerincvezeték  
1100 fm D 200 KPE gerincvezeték  
130 fm D 63 KPE gerincvezeték  
8030 fm D 90 KPE gerincvezeték  
169 fm NA 100 PVC gerincvezeték  
79 fm NA 40 PVC gerincvezeték  
139 fm NA 50 PVC gerincvezeték  
824 fm NA 60 PVC gerincvezeték  
12173 fm NA 80 PVC gerincvezeték  
112 fm NA 50 acél gerincvezeték  
708 fm NA 400 ac. töltővezeték  
77 fm NA 200 KPE töltővezeték  
30825 fm NA 50 PVC bekötővezeték

200 db hálózati csomópont

A vízhálózaton nem jelölhető meg összefüggő kritikus vezetékszakasz, jellemzően az út alatti meghibásodások várhatók leghamarabb. A szakaszoló tolózáraknak és szerelvényeik koruknak megfelelő műszaki állapotban vannak, felújításuk azonban folyamatosan szükséges.

## **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Feladat: Szűrő, nyomásfokozó és kutakban lévő búvár szivattyúk felújítása II.-IV. ütem

A szivattyúk teljesítménye csökken, a búvár szivattyúk felújítása szükséges

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem

A tervet engedélyeztetni kell: nem

## **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.

Nyugati Régió Főmérnökség

Törökszentmiklósi Üzemmérnökség

Jász-Nagykun-Szolnok megye

Kisújszállás település

KSZ-IV megnevezésű víziközmű-rendszer

## **Fejlesztés megvalósításának ütemezése**

Tervezett időtáv: közép

A tervezett kezdés: 2023. év

## **4.Fejlesztés költsége 5000 (nettó eFt)**

A feladat nem engedélyköteles.

<b>Munka szakági besorolása</b>	<b>Tervezett költség (nettó eFt)</b>
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	5000
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>5000</b>

## **5.Tervezett fejlesztési források bemutatása**

Használati díj

## **6.Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka**

- A szivattyúk teljesítménye csökken, a bűvár szivattyúk felújítása szükséges

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

**Csomóponti rekonstrukció  
(II. ütem)**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-IV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás vízmű, Kisújszállás ivóvízhálózat



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

#### Kisújszállás vízmű:

A város vízellátására 13 db mélyfúrású kút létesült, melyek közül jelenleg 7db üzemelő kút vesz részt a szolgáltatásban, ezen kutak 1962, 1974, 1982, 1984, 1985, 1992 években létesültek. A vízműtelep 1993-ban létesült.

A vízmű kapacitása 3825 m<sup>3</sup>/d. A vízmű automatizált, PLC vezérelt.

Alkalmazott technológia: vas-, mangán-, ammónia eltávolítás, arzénmentesítés, szervesanyag eltávolítás, Na tartalom csökkentés, fertőtlenítés.

A kutakból búvárszivattyúk juttatják a vizet a vízműtelepen lévő 500 m<sup>3</sup>-es nyersvíz tározóba. Innen nyomásfokozó feladó szivattyúk juttatják a vízkezelő berendezésre. A vas-mangán-ammónia oxidációjához klórgázadagolás, az arzénmentesítéshez FeCl<sub>3</sub> adagolás történik. A szűrést 1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UFP 2120 homokszűrő, 1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UR 2100 aktív szén szűrő biztosítja. A Na tartalom csökkentésére 2 db CULLIGAN FGX 720 ipari előszűrőből és 1 db CULLIGAN IW 100 membránszűrőből álló tisztító egység szolgál mellékágas üzemeltetés mellett. A szűrt víz gravitációsan jut térszínti tározókba, ahonnan a hálózati szivattyúk nyomják NA 300 vezetéken a hálózatba, valamint a magaslati tározóba.

142 fm NA 150 ac. nyersvíz töltővezeték

1425 fm NA 200 ac. nyersvíz töltővezeték

121 fm NA 80 ac. nyersvíz töltővezeték

44 fm NA 150 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
1021 fm NA 200 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
8889 fm NA 300 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
13 db mélyfúrású kút (ebből 7 db üzemelő)  
1 db 500 m<sup>3</sup>-es nyersvíztároló medence  
1 db klórgázadagoló rendszer  
1 db vízmű gépház  
3 db nyomásfokozó feladó szivattyú  
1 db FeCl<sub>3</sub> adagoló berendezés  
1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UFP 2120 homokszűrő  
1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UR 2100 aktívszenes szűrő  
2 db CULLIGAN FGX 720 ipari előszűrő  
1 db CULLIGAN IW 100 membránszűrő  
2 db 500 m<sup>3</sup>-es térszíni tározó  
2+1 db ITT LOWARA 2875 03/2AL6W tip. hálózati szivattyú  
1 db 700 m<sup>3</sup>-es víztorony

A termelő kutak környezete rendezett, a kutak koruknak megfelelő karbantartott állapotúak. A nyersvíz tároló igen jó műszaki állapotban van. A vízkezelő technológia 2011-ben létesült, korszerű, jó állapotú. A víztorony jó műszaki állapotú.

#### **Kisújszállás ivóvízhálózat:**

A vízhálózati rendszer 1965-ben került részben kiépítésre, anyaguk AC cső volt, 300as és 80-es átmérő között változtak. A csőhálózat bővítését és felújítását 1970-ben kezdték meg, mely folyamatosan bővült, illetve módosult 2010-ig, illetve napjainkig. Jelenleg a vezetékek 13%-a AC, 11%-a KM-PVC, 50%-a PVC, és 25%-a KPE cső és 1%-a vas, melyek jelenleg is üzemelnek. Az utcasarkoknál, kereszteződéseknel elhelyezett aknák egy része téglafalazatú, de túlnyomó része beton szerkezetű, fedlapjuk öntöttvas nehézfedlap. A szakaszoló tolozárak elhelyezése folyamatos, a hálózat karbantartott. A területen mosatási lehetőség a tűzcsapokon keresztül biztosított, melyek földalatti tűzcsapok.

5096 fm NA 100 ac. gerincvezeték  
764 fm NA 150 ac. gerincvezeték  
286 fm NA 50 ac. gerincvezeték  
694 fm NA 60 ac. gerincvezeték  
26106 fm NA 80 ac. gerincvezeték  
6712 fm D 110 KPE gerincvezeték  
4476 fm D 160 KPE gerincvezeték  
1100 fm D 200 KPE gerincvezeték  
130 fm D 63 KPE gerincvezeték  
8030 fm D 90 KPE gerincvezeték  
169 fm NA 100 PVC gerincvezeték  
79 fm NA 40 PVC gerincvezeték  
139 fm NA 50 PVC gerincvezeték  
824 fm NA 60 PVC gerincvezeték  
12173 fm NA 80 PVC gerincvezeték  
112 fm NA 50 acél gerincvezeték  
708 fm NA 400 ac. töltővezeték  
77 fm NA 200 KPE töltővezeték  
30825 fm NA 50 PVC bekötővezeték



200 db hálózati csomópont

A vízhálózaton nem jelölhető meg összefüggő kritikus vezetékszakasz, jellemzően az út alatti meghibásodások várhatók leghamarabb. A szakaszoló tolózáraknak és szerelvényeik koruknak megfelelő műszaki állapotban vannak, felújításuk azonban folyamatosan szükséges.

## **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Feladat: Csomóponti rekonstrukció (II. ütem )

A csomópontokban az igénybevétel nagyobb, ezért ezek cseréje indokolt.

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem

A tervet engedélyeztetni kell: nem

## **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.

Nyugati Régió Főmérnökség

Törökszentmiklósi Üzemmérnökség

Jász-Nagykun-Szolnok megye

Kisújszállás település

KSZ-IV megnevezésű víziközmű-rendszer

## **Fejlesztés megvalósításának ütemezése**

Tervezett időtáv: közép

A tervezett kezdés: 2024. év

## **4.Fejlesztés költsége 17 736 (nettó eFt)**

A feladat nem engedélyköteles.

<b>Munka szakági besorolása</b>	<b>Tervezett költség (nettó eFt)</b>
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	17 736
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>17 736</b>

## **5.Tervezett fejlesztési források bemutatása**

forráshiány

## **6.Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka**

A csomópontokban az igénybevétel nagyobb, ezért ezek cseréje indokolt.  
A csomóponti csőszakaszok és szerelvények cseréje szükséges

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

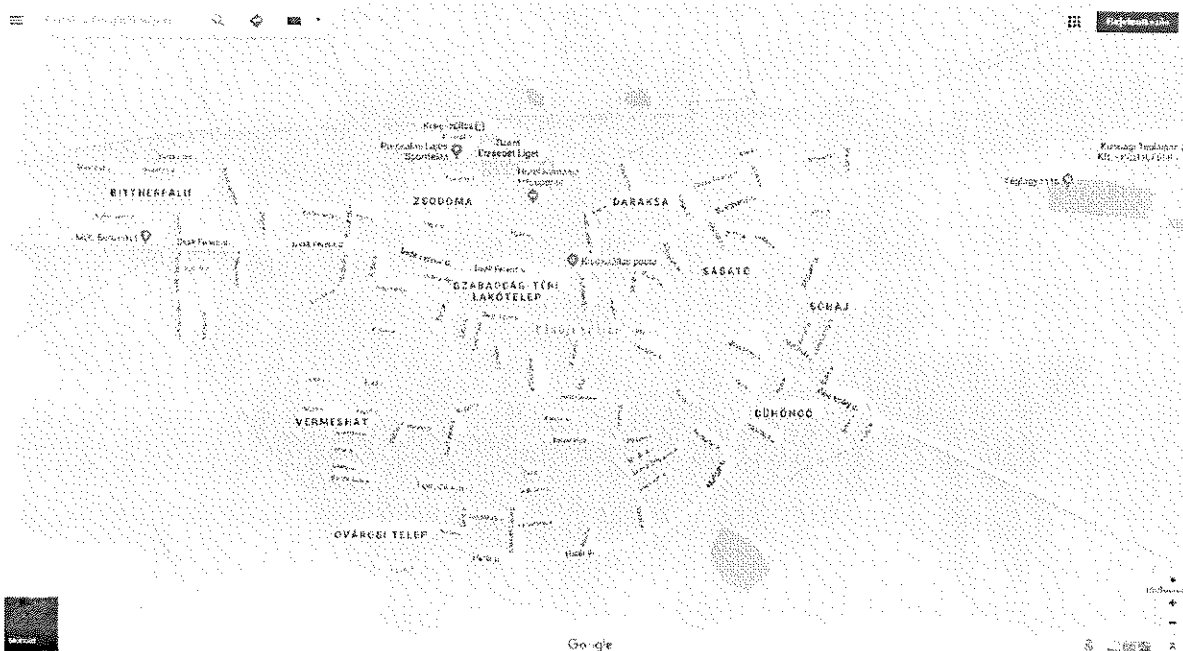
**Csomóponti rekonstrukció  
(III. ütem)**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-IV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás vízmű, Kisújszállás ivóvízhálózat



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

#### Kisújszállás vízmű:

A város vízellátására 13 db mélyfúrású kút létesült, melyek közül jelenleg 7db üzemelő kút vesz részt a szolgáltatásban, ezen kutak 1962, 1974, 1982, 1984, 1985, 1992 években létesültek. A vízműtelep 1993-ban létesült.

A vízmű kapacitása 3825 m<sup>3</sup>/d. A vízmű automatizált, PLC vezérelt.

Alkalmazott technológia: vas-, mangán-, ammónia eltávolítás, arzénmentesítés, szervesanyag eltávolítás, Na tartalom csökkentés, fertőtlenítés.

A kutakból búvárszivattyúk juttatják a vizet a vízműtelepen lévő 500 m<sup>3</sup>-es nyersvíz tározóba. Innen nyomásfokozó feladó szivattyúk juttatják a vízkezelő berendezésre. A vas-mangán-ammónia oxidációjához klórgázadagolás, az arzénmentesítéshez FeCl<sub>3</sub> adagolás történik. A szűrést 1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UFP 2120 homokszűrő, 1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UR 2100 aktív szén szűrő biztosítja. A Na tartalom csökkentésére 2 db CULLIGAN FGX 720 ipari előszűrőből és 1 db CULLIGAN IW 100 membránszűrőből álló tisztító egység szolgál mellékágas üzemeltetés mellett. A szűrt víz gravitációsan jut térszínti tározókba, ahonnan a hálózati szivattyúk nyomják NA 300 vezetéken a hálózatba, valamint a magaslati tározóba.

142 fm NA 150 ac. nyersvíz töltővezeték

1425 fm NA 200 ac. nyersvíz töltővezeték

121 fm NA 80 ac. nyersvíz töltővezeték

44 fm NA 150 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
1021 fm NA 200 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
8889 fm NA 300 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
13 db mélyfúrású kút (ebből 7 db üzemelő)  
1 db 500 m<sup>3</sup>-es nyersvíztároló medence  
1 db klórgázadagoló rendszer  
1 db vízmű gépház  
3 db nyomásfokozó feladó szivattyú  
1 db FeCl<sub>3</sub> adagoló berendezés  
1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UFP 2120 homokszűrő  
1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UR 2100 aktívszén szűrő  
2 db CULLIGAN FGX 720 ipari előszűrő  
1 db CULLIGAN IW 100 membránszűrő  
2 db 500 m<sup>3</sup>-es térszíni tározó  
2+1 db ITT LOWARA 2875 03/2AL6W tip. hálózati szivattyú  
1 db 700 m<sup>3</sup>-es víztorony

A termelő kutak környezete rendezett, a kutak koruknak megfelelő karbantartott állapotúak. A nyersvíz tároló igen jó műszaki állapotban van. A vízkezelő technológia 2011-ben létesült, korszerű, jó állapotú. A víztorony jó műszaki állapotú.

#### **Kisújszállás ivóvízhálózat:**

A vízhálózati rendszer 1965-ben került részben kiépítésre, anyaguk AC cső volt, 300as és 80-es átmérő között változtak. A csőhálózat bővítését és felújítását 1970-ben kezdték meg, mely folyamatosan bővült, illetve módosult 2010-ig, illetve napjainkig. Jelenleg a vezetékek 13%-a AC, 11%-a KM-PVC, 50%-a PVC, és 25%-a KPE cső és 1%-a vas, melyek jelenleg is üzemelnek. Az utcasarkoknál, kereszteződéseknel elhelyezett aknák egy része téglafalazatú, de túlnyomó része beton szerkezetű, fedlapjuk öntöttvas nehézfedlap. A szakaszoló tolózárok elhelyezése folyamatos, a hálózat karbantartott. A területen mosatási lehetőség a tűzcsapokon keresztül biztosított, melyek földalatti tűzcsapok.

5096 fm NA 100 ac. gerincvezeték  
764 fm NA 150 ac. gerincvezeték  
286 fm NA 50 ac. gerincvezeték  
694 fm NA 60 ac. gerincvezeték  
26106 fm NA 80 ac. gerincvezeték  
6712 fm D 110 KPE gerincvezeték  
4476 fm D 160 KPE gerincvezeték  
1100 fm D 200 KPE gerincvezeték  
130 fm D 63 KPE gerincvezeték  
8030 fm D 90 KPE gerincvezeték  
169 fm NA 100 PVC gerincvezeték  
79 fm NA 40 PVC gerincvezeték  
139 fm NA 50 PVC gerincvezeték  
824 fm NA 60 PVC gerincvezeték  
12173 fm NA 80 PVC gerincvezeték  
112 fm NA 50 acél gerincvezeték  
708 fm NA 400 ac. töltővezeték  
77 fm NA 200 KPE töltővezeték  
30825 fm NA 50 PVC bekötővezeték

200 db hálózati csomópont

A vízhálózaton nem jelölhető meg összefüggő kritikus vezetékszakasz, jellemzően az út alatti meghibásodások várhatóak leghamarabb. A szakaszoló tolózáraknak és szerelvényeik koruknak megfelelő műszaki állapotban vannak, felújításuk azonban folyamatosan szükséges.

## **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Feladat: Csomóponti rekonstrukció (III. ütem )

A csomópontokban az igénybevétel nagyobb, ezért ezek cseréje indokolt.

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem

A tervet engedélyeztetni kell: nem

## **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.

Nyugati Régió Főmérnökség

Törökszentmiklósi Üzemmérnökség

Jász-Nagykun-Szolnok megye

Kisújszállás település

KSZ-IV megnevezésű víziközmű-rendszer

## **Fejlesztés megvalósításának ütemezése**

Tervezett időtáv: hosszú

A tervezett kezdés: 2028. év

## **4.Fejlesztés költsége 17 736 (nettó eFt)**

A feladat nem engedélyköteles.

<b>Munka szakági besorolása</b>	<b>Tervezett költség (nettó eFt)</b>
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	17 736
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>17 736</b>

## **5.Tervezett fejlesztési források bemutatása**

Használati díj

## **6.Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka**

A csomópontokban az igénybevétel nagyobb, ezért ezek cseréje indokolt.  
A csomóponti csőszakaszok és szerelvények cseréje szükséges

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

**Ivóvízhálózat felújítása I. ütem 1300 fm**

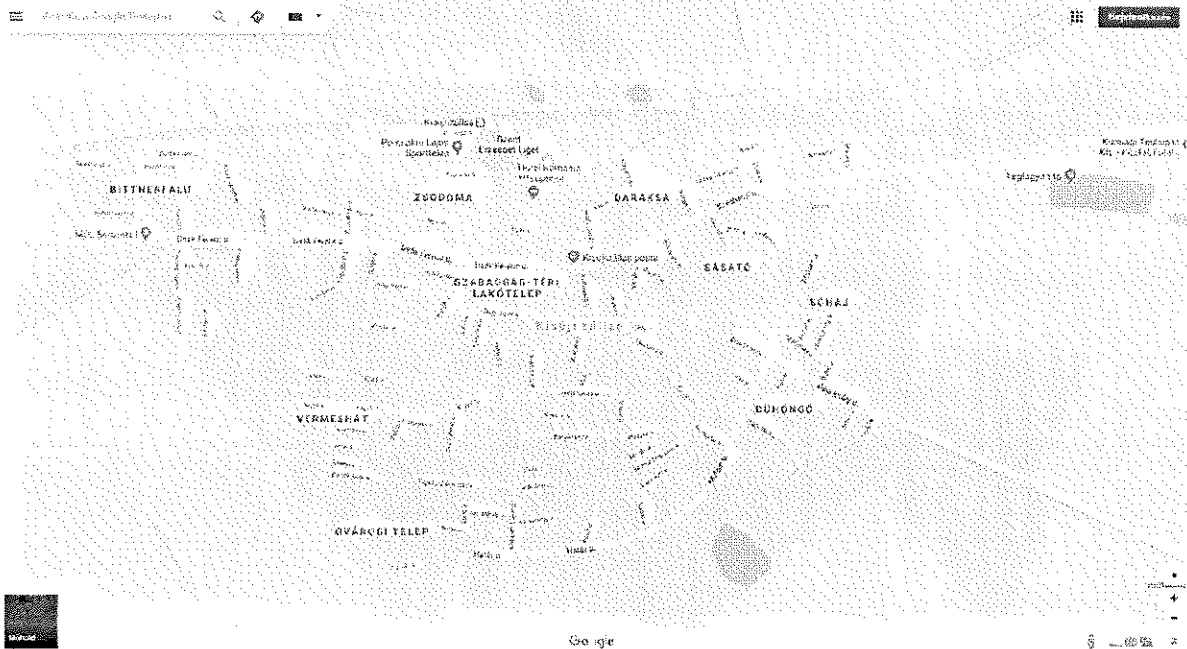


## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-IV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás vízmű, Kisújszállás ivóvízhálózat



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

#### Kisújszállás vízmű:

A város vízellátására 13 db mélyfúrású kút létesült, melyek közül jelenleg 7db üzemelő kút vesz részt a szolgáltatásban, ezen kutak 1962, 1974, 1982, 1984, 1985, 1992 években létesültek. A vízműtelep 1993-ban létesült.

A vízmű kapacitása 3825 m<sup>3</sup>/d. A vízmű automatizált, PLC vezérelt.

Alkalmazott technológia: vas-, mangán-, ammónia eltávolítás, arzénmentesítés, szervesanyag eltávolítás, Na tartalom csökkentés, fertőtlenítés.

A kutakból búvárszivattyúk juttatják a vizet a vízműtelepen lévő 500 m<sup>3</sup>-es nyersvíz tározóba. Innen nyomásfokozó feladó szivattyúk juttatják a vízkezelő berendezésre. A vas-mangán-ammónia oxidációjához klórgázadagolás, az arzénmentesítéshez FeCl<sub>3</sub> adagolás történik. A szűrést 1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UFP 2120 homokszűrő, 1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UR 2100 aktív szén szűrő biztosítja. A Na tartalom csökkentésére 2 db CULLIGAN FGX 720 ipari előszűrőből és 1 db CULLIGAN IW 100 membránszűrőből álló tisztító egység szolgál mellékágas üzemeltetés mellett. A szűrt víz gravitációsan jut térszínti tározókba, ahonnan a hálózati szivattyúk nyomják NA 300 vezetéken a hálózatba, valamint a magaslati tározóba.

142 fm NA 150 ac. nyersvíz töltővezeték

1425 fm NA 200 ac. nyersvíz töltővezeték

121 fm NA 80 ac. nyersvíz töltővezeték

44 fm NA 150 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
1021 fm NA 200 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
8889 fm NA 300 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
13 db mélyfúrású kút (ebből 7 db üzemelő)  
1 db 500 m<sup>3</sup>-es nyersvíztároló medence  
1 db klórgázadagoló rendszer  
1 db vízmű gépház  
3 db nyomásfokozó feladó szivattyú  
1 db FeCl<sub>3</sub> adagoló berendezés  
1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UFP 2120 homokszűrő  
1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UR 2100 aktívszemes szűrő  
2 db CULLIGAN FGX 720 ipari előszűrő  
1 db CULLIGAN IW 100 membránszűrő  
2 db 500 m<sup>3</sup>-es térszíni tározó  
2+1 db ITT LOWARA 2875 03/2AL6W tip. hálózati szivattyú  
1 db 700 m<sup>3</sup>-es víztorony

A termelő kutak környezete rendezett, a kutak koruknak megfelelő karbantartott állapotúak. A nyersvíz tároló igen jó műszaki állapotban van. A vízkezelő technológia 2011-ben létesült, korszerű, jó állapotú. A víztorony jó műszaki állapotú.

#### **Kisújszállás ivóvízhálózat:**

A vízhálózati rendszer 1965-ben került részben kiépítésre, anyaguk AC cső volt, 300as és 80-es átmérő között változtak. A csőhálózat bővítését és felújítását 1970-ben kezdték meg, mely folyamatosan bővült, illetve módosult 2010-ig, illetve napjainkig. Jelenleg a vezetékek 13%-a AC, 11%-a KM-PVC, 50%-a PVC, és 25%-a KPE cső és 1%-a vas, melyek jelenleg is üzemelnek. Az utcasarkoknál, kereszteződéseknel elhelyezett aknák egy része téglafalazatú, de túlnyomó része beton szerkezetű, fedlapjuk öntöttvas nehézfedlap. A szakaszoló tolózárok elhelyezése folyamatos, a hálózat karbantartott. A területen mosatási lehetőség a tűzcsapokon keresztül biztosított, melyek földalatti tűzcsapok.

5096 fm NA 100 ac. gerincvezeték  
764 fm NA 150 ac. gerincvezeték  
286 fm NA 50 ac. gerincvezeték  
694 fm NA 60 ac. gerincvezeték  
26106 fm NA 80 ac. gerincvezeték  
6712 fm D 110 KPE gerincvezeték  
4476 fm D 160 KPE gerincvezeték  
1100 fm D 200 KPE gerincvezeték  
130 fm D 63 KPE gerincvezeték  
8030 fm D 90 KPE gerincvezeték  
169 fm NA 100 PVC gerincvezeték  
79 fm NA 40 PVC gerincvezeték  
139 fm NA 50 PVC gerincvezeték  
824 fm NA 60 PVC gerincvezeték  
12173 fm NA 80 PVC gerincvezeték  
112 fm NA 50 acél gerincvezeték  
708 fm NA 400 ac. töltővezeték  
77 fm NA 200 KPE töltővezeték  
30825 fm NA 50 PVC bekötővezeték 200 db hálózati csomópont

A vízhálózaton nem jelölhető meg összefüggő kritikus vezetékszakas, jellemzően az út alatti meghibásodások várhatóak leghamarabb. A szakaszoló tolózárnak és szerelvényeik koruknak megfelelő műszaki állapotban vannak, felújításuk azonban folyamatosan szükséges.

## **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Feladat: Ivóvízhálózat felújítása I.ütem 1300 fm

A csőhálózat elavult, a biztonságos üzemeltetés, a hálózatveszteség csökkentése érdekében a kiváltás szükséges.

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem

A tervet engedélyeztetni kell: nem

## **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.

Nyugati Régió Főmérnökség

Törökszentmiklósi Üzemmérnökség

Jász-Nagykun-Szolnok megye

Kisújszállás település

KSZ-IV megnevezésű víziközmű-rendszer

## **Fejlesztés megvalósításának ütemezése**

Tervezett időtáv: hosszú

A tervezett kezdés: 2032. év

## **4.Fejlesztés költsége 40 944 (nettó eFt)**

A feladat nem engedélyköteles.

<b>Munka szakági besorolása</b>	<b>Tervezett költség (nettó eFt)</b>
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	40 944
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>40 944</b>

## **5.Tervezett fejlesztési források bemutatása**

Használati díj

## **6.Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka**

A csőhálózat elavult, a biztonságos üzemeltetés, a hálózatveszteség csökkentése érdekében a kiváltás szükséges.

Ivóvízhálózat felújítása tolózárakkal, közkifolyókkal, tűzcsapokkal 1300 fm-en.

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

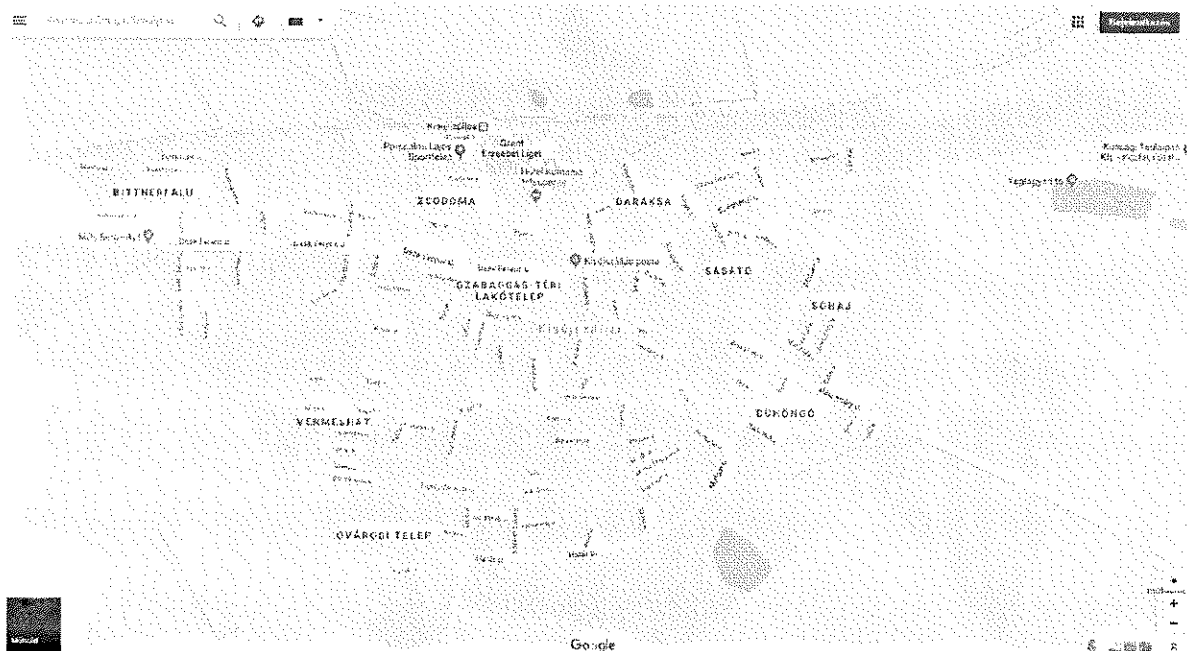
**Ivóvízhálózat felújítása II. ütem 6000 fm**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-IV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás vízmű, Kisújszállás ivóvízhálózat



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

#### Kisújszállás vízmű:

A város vízellátására 13 db mélyfúrású kút létesült, melyek közül jelenleg 7db üzemelő kút vesz részt a szolgáltatásban, ezen kutak 1962, 1974, 1982, 1984, 1985, 1992 években létesültek. A vízműtelep 1993-ban létesült.

A vízmű kapacitása 3825 m<sup>3</sup>/d. A vízmű automatizált, PLC vezérelt.

Alkalmazott technológia: vas-, mangán-, ammónia eltávolítás, arzénmentesítés, szervesanyag eltávolítás, Na tartalom csökkentés, fertőtlenítés.

A kutakból búvárszivattyúk juttatják a vizet a vízműtelepen lévő 500 m<sup>3</sup>-es nyersvíz tározóba.

Innen nyomásfokozó feladó szivattyúk juttatják a vízkezelő berendezésre. A vas-mangán-ammónia oxidációjához klórgázadagolás, az arzénmentesítéshez FeCl<sub>3</sub> adagolás történik. A szűrést 1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UFP 2120 homokszűrő, 1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UR 2100 aktív szén szűrő biztosítja. A Na tartalom csökkentésére 2 db CULLIGAN FGX 720 ipari előszűrőből és 1 db CULLIGAN IW 100 membránszűrőből álló tisztító egység szolgál mellékágas üzemeltetés mellett. A szűrt víz gravitációsan jut térszínti tározókba, ahonnan a hálózati szivattyúk nyomják NA 300 vezetéken a hálózatba, valamint a magaslati tározóba.

142 fm NA 150 ac. nyersvíz töltővezeték

1425 fm NA 200 ac. nyersvíz töltővezeték

121 fm NA 80 ac. nyersvíz töltővezeték

44 fm NA 150 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
1021 fm NA 200 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
8889 fm NA 300 KM-PVC nyersvíz töltővezeték  
13 db mélyfúrású kút (ebből 7 db üzemelő)  
1 db 500 m<sup>3</sup>-es nyersvíztároló medence  
1 db klórgázadagoló rendszer  
1 db vízmű gépház  
3 db nyomásfokozó feladó szivattyú  
1 db FeCl<sub>3</sub> adagoló berendezés  
1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UFP 2120 homokszűrő  
1 db kéttartályos TWIN rendszerű CULLIGAN UR 2100 aktívszén szűrő  
2 db CULLIGAN FGX 720 ipari előszűrő  
1 db CULLIGAN IW 100 membránszűrő  
2 db 500 m<sup>3</sup>-es térszíni tározó  
2+1 db ITT LOWARA 2875 03/2AL6W tip. hálózati szivattyú  
1 db 700 m<sup>3</sup>-es víztorony

A termelő kutak környezete rendezett, a kutak koruknak megfelelő karbantartott állapotúak. A nyersvíz tároló igen jó műszaki állapotban van. A vízkezelő technológia 2011-ben létesült, korszerű, jó állapotú. A víztorony jó műszaki állapotú.

#### **Kisújszállás ivóvízhálózat:**

A vízhálózati rendszer 1965-ben került részben kiépítésre, anyaguk AC cső volt, 300as és 80-es átmérő között változtak. A csőhálózat bővítését és felújítását 1970-ben kezdték meg, mely folyamatosan bővült, illetve módosult 2010-ig, illetve napjainkig. Jelenleg a vezetékek 13%-a AC, 11%-a KM-PVC, 50%-a PVC, és 25%-a KPE cső és 1%-a vas, melyek jelenleg is üzemelnek. Az utcasarkoknál, kereszteződéseknel elhelyezett aknák egy része téglafalazatú, de túlnyomó része beton szerkezetű, fedlapjuk öntöttvas nehézfedlap. A szakaszoló tolózárok elhelyezése folyamatos, a hálózat karbantartott. A területen mosatási lehetőség a tűzcsapokon keresztül biztosított, melyek földalatti tűzcsapok.

5096 fm NA 100 ac. gerincvezeték  
764 fm NA 150 ac. gerincvezeték  
286 fm NA 50 ac. gerincvezeték  
694 fm NA 60 ac. gerincvezeték  
26106 fm NA 80 ac. gerincvezeték  
6712 fm D 110 KPE gerincvezeték  
4476 fm D 160 KPE gerincvezeték  
1100 fm D 200 KPE gerincvezeték  
130 fm D 63 KPE gerincvezeték  
8030 fm D 90 KPE gerincvezeték  
169 fm NA 100 PVC gerincvezeték  
79 fm NA 40 PVC gerincvezeték  
139 fm NA 50 PVC gerincvezeték  
824 fm NA 60 PVC gerincvezeték  
12173 fm NA 80 PVC gerincvezeték  
112 fm NA 50 acél gerincvezeték  
708 fm NA 400 ac. töltővezeték  
77 fm NA 200 KPE töltővezeték  
30825 fm NA 50 PVC bekötővezeték 200 db hálózati csomópont

A vízhálózaton nem jelölhető meg összefüggő kritikus vezetékszakas, jellemzően az út alatti meghibásodások várhatók leghamarabb. A szakaszoló tolózáraknak és szerelvényeik koruknak megfelelő műszaki állapotban vannak, felújításuk azonban folyamatosan szükséges.

## **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Feladat: Ivóvízhálózat felújítása II.ütem 6000 fm

A csőhálózat elavult, a biztonságos üzemeltetés, a hálózatveszteség csökkentése érdekében a kiváltás szükséges.

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem

A tervet engedélyeztetni kell: nem

## **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.

Nyugati Régió Főmérnökség

Törökszentmiklósi Üzemmérnökség

Jász-Nagykun-Szolnok megye

Kisújszállás település

KSZ-IV megnevezésű víziközmű-rendszer

## **Fejlesztés megvalósításának ütemezése**

Tervezett időtáv: hosszú

A tervezett kezdés: 2033. év

## **4.Fejlesztés költsége 200 000 (nettó eFt)**

A feladat nem engedélyköteles.

<b>Munka szakági besorolása</b>	<b>Tervezett költség (nettó eFt)</b>
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	200 000
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>200 000</b>



## **5.Tervezett fejlesztési források bemutatása**

Használati díj + Pályázati forrás

## **6.Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka**

A csőhálózat elavult, a biztonságos üzemeltetés, a hálózatveszteség csökkentése érdekében a kiváltás szükséges.

Ivóvízhálózat felújítása tolózárakkal, közkifolyókkal, tűzcsapokkal 6000 fm-en.

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

**Szennyvíztelep levegőztető műtárgy légbeviteli  
elemeinek cseréje**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-SZV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás szennyvíztisztító telep, Kisújszállás csatornahálózat



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

#### Kisújszállás szennyvíztisztító telep:

A szennyvíztisztító telep 1993-ban épült, de jelenlegi állapotában 2008-tól üzemel, melyen még 2011-ben további rekonstrukciót hajtottak végre. A technológia első lépcsője a mechanikai tisztítás, amely 1 db gépi finomrácsból és 1 db gépi tisztítású egybeépített homokfogóból áll. A mechanikai tisztítóegység szabadtéri, hőszigetelt, szagmentes rendelkező gépészeti berendezés. Mechanikai tisztítást követően a szennyvíz a biológiai tisztítósorra (anaerob-, anoxikus-, levegőztető medence), onnan az utóülepítőbe, majd fertőtlenítést követően a közeli befogadó vízfolyásba kerül bevezetésre. A telep teljes kapacitása 1200 m<sup>3</sup>/nap.

- 1 db gépi rács
- 1 db szőnyegcsigás homokfogó
- 1 db 600m<sup>3</sup>-es csapadékvíz tároló
- 1 db anaerob medence 195m<sup>3</sup>
- 1 db anoxikus medence 585 m<sup>3</sup>
- 1 db levegőztető medence 1560 m<sup>3</sup> 2 db légfúvó
- 1 db utóülepítő
- 1 db fölősiszap sűrítő
- 1db szalagprés

A szennyvíztisztító telep a rekonstrukciókat figyelembe véve korának megfelelő, jó minőségű

állapotban van.

#### **Kisújszállás csatornahálózat:**

A szennyvízcsatorna hálózat 1964-ben kezdték kiépíteni és bővítése 1970-től 2007ig több szakaszban folyamatosan történt. A település csatornahálózata elválasztott rendszerű, a hálózat nagy része (65'000 fm) gravitációs rendszerű hálózat, kisebb része (3'904 fm) kényszer áramoltatású nyomás alatti csatorna. A gravitációs csatorna hálózat 87%-a KG-PVC, 6%-a KPE, 5%-a AC, a maradék 2%-a acél, beton és PVC, melyek jelenleg is üzemelnek. A szennyvíztisztító telepre a kijutást 9 db közbenső és 1 db végátemelő biztosítja, melyek 1981. és 2008. között épültek, az építési ütemeknek megfelelően. Az átemelőkben két szivattyú helyezkedik el (jellemzően Flygt, Hidrostat, WILO EMU szivattyúkkal).

449 fm AC 200 gravitációs gerinccsatorna  
3883 fm AC 300 gravitációs gerinccsatorna  
731 fm AC 400 gravitációs gerinccsatorna  
666 fm Acél 200 gravitációs gerinccsatorna  
499 fm Beton 200 gravitációs gerinccsatorna  
1311 fm Beton 300 gravitációs gerinccsatorna  
485 fm Beton 400 gravitációs gerinccsatorna  
49490 fm KG-PVC 200 gravitációs gerinccsatorna  
69 fm KG-PVC 300 gravitációs gerinccsatorna  
3432 fm KPE 110 nyomóvezeték  
1845 fm KPE 63 nyomóvezeték  
622 fm KPE 90 nyomóvezeték  
493 fm PVC 80 nyomóvezeték  
323 fm KG-PVC 110 bekötővezeték  
38995 fm KG-PVC 160 bekötővezeték

A hálózat az eltérő építési évekből adódóan nem homogén anyagú, műszaki állapotát tekintve korának megfelelő állapotú. Az átemelők karbantartottak, rendeltetésszerű használatra alkalmasak, biztonságos üzemelésűek. Az átemelők folyamatos kapcsolatban vannak a szennyvíztelepen elhelyezett számítógéppel.

#### **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Szennyvíztelep levegőztető műtárgy légbeviteli elemeinek cseréje  
A légbeviteli elemek (120darab) cseréje

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem  
A tervet engedélyeztetni kell: nem

#### **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.  
Nyugati Régió Főmérnökség  
Törökszentmiklósi Üzemmérnökség  
Jász-Nagykun-Szolnok megye  
Kisújszállás település  
KSZ-SZV megnevezésű víziközmű-rendszer

## Fejlesztés megvalósításának ütemezése

Tervezett időtáv: rövid

A tervezett kezdés: 2022. év

### 4. Fejlesztés költsége (nettó eFt)

A feladat nem engedélyköteles.

Munka szakági besorolása	Tervezett költség (nettó eFt)
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	4000
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>4000</b>

### 5. Tervezett fejlesztési források bemutatása

használati díj

### 6. Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka

A légbeviteli elemek elhasználódtak hatásfokuk jelentősen csökken

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

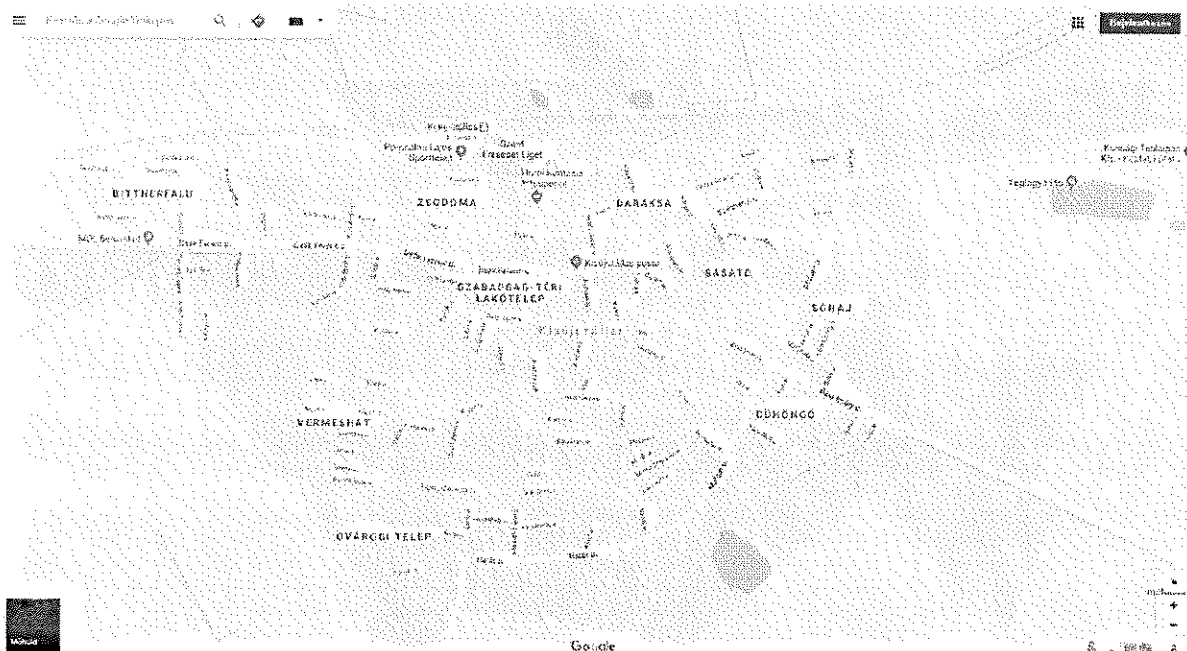
**Szennyvíztelep levegőztető műtárgy légbeviteli  
elemeinek cseréje**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-SZV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás szennyvíztisztító telep, Kisújszállás csatornahálózat



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

### **Kisújszállás szennyvíztisztító telep:**

A szennyvíztisztító telep 1993-ban épült, de jelenlegi állapotában 2008-tól üzemel, melyen még 2011-ben további rekonstrukciót hajtottak végre. A technológia első lépcsője a mechanikai tisztítás, amely 1 db gépi finomrácsból és 1 db gépi tisztítású egybeépített homokfogóból áll. A mechanikai tisztítóegység szabadtéri, hőszigetelt, szagmentes rendelkező gépészeti berendezés. Mechanikai tisztítást követően a szennyvíz a biológiai tisztítósorra (anaerob-, anoxikus-, levegőztető medence), onnan az utóülepítőbe, majd fertőtlenítést követően a közeli befogadó vízfolyásba kerül bevezetésre. A telep teljes kapacitása 1200 m<sup>3</sup>/nap.

- 1 db gépi rács
- 1 db szőnyegcsigás homokfogó
- 1 db 600m<sup>3</sup>-es csapadékvíz tároló
- 1 db anaerob medence 195m<sup>3</sup>
- 1 db anoxikus medence 585 m<sup>3</sup>
- 1 db levegőztető medence 1560 m<sup>3</sup> 32 db légfúvó
- 1 db utóülepítő
- 1 db fölősiszap sűrítő
- 1db szalagprés

A szennyvíztisztító telep a rekonstrukciókat figyelembe véve korának megfelelő, jó minőségű

állapotban van.

### **Kisújszállás csatornahálózat:**

A szennyvízcsatorna hálózat 1964-ben kezdték kiépíteni és bővítése 1970-től 2007ig több szakaszban folyamatosan történt. A település csatornahálózata elválasztott rendszerű, a hálózat nagy része (65'000 fm) gravitációs rendszerű hálózat, kisebb része (3'904 fm) kényszer áramoltatású nyomás alatti csatorna. A gravitációs csatorna hálózat 87%-a KG-PVC, 6%-a KPE, 5%-a AC, a maradék 2%-a acél, beton és PVC, melyek jelenleg is üzemelnek. A szennyvíztisztító telepre a kijutást 9 db közbenső és 1 db végátemelő biztosítja, melyek 1981. és 2008. között épültek, az építési ütemeknek megfelelően. Az átemelőkben két szivattyú helyezkedik el (jellemzően Flygt, Hidrostat, WILO EMU szivattyúkkal).

449 fm AC 200 gravitációs gerinccsatorna  
3883 fm AC 300 gravitációs gerinccsatorna  
731 fm AC 400 gravitációs gerinccsatorna  
666 fm Acél 200 gravitációs gerinccsatorna  
499 fm Beton 200 gravitációs gerinccsatorna  
1311 fm Beton 300 gravitációs gerinccsatorna  
485 fm Beton 400 gravitációs gerinccsatorna  
49490 fm KG-PVC 200 gravitációs gerinccsatorna  
69 fm KG-PVC 300 gravitációs gerinccsatorna  
3432 fm KPE 110 nyomóvezeték  
1845 fm KPE 63 nyomóvezeték  
622 fm KPE 90 nyomóvezeték  
493 fm PVC 80 nyomóvezeték  
323 fm KG-PVC 110 bekötővezeték  
38995 fm KG-PVC 160 bekötővezeték

A hálózat az eltérő építési évekből adódóan nem homogén anyagú, műszaki állapotát tekintve korának megfelelő állapotú. Az átemelők karbantartottak, rendeltetészerű használatra alkalmasak, biztonságos üzemelésűek. Az átemelők folyamatos kapcsolatban vannak a szennyvíztelepen elhelyezett számítógéppel.

### **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Szennyvíztelep levegőztető műtárgy légbeviteli elemeinek cseréje  
A légbeviteli elemek (120darab) cseréje

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem  
A tervet engedélyeztetni kell: nem

### **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.  
Nyugati Régió Főmérnökség  
Törökszentmiklósi Üzemmérnökség  
Jász-Nagykun-Szolnok megye  
Kisújszállás település  
KSZ-SZV megnevezésű víziközmű-rendszer



## Fejlesztés megvalósításának ütemezése

Tervezett időtáv: rövid

A tervezett kezdés: 2022. év

### 4. Fejlesztés költsége (nettó eFt)

A feladat nem engedélyköteles.

Munka szakági besorolása	Tervezett költség (nettó eFt)
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	4000
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>4000</b>

### 5. Tervezett fejlesztési források bemutatása

használati díj

### 6. Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka

A légbeviteli elemek elhasználódtak hatásfokuk jelentősen csökken

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

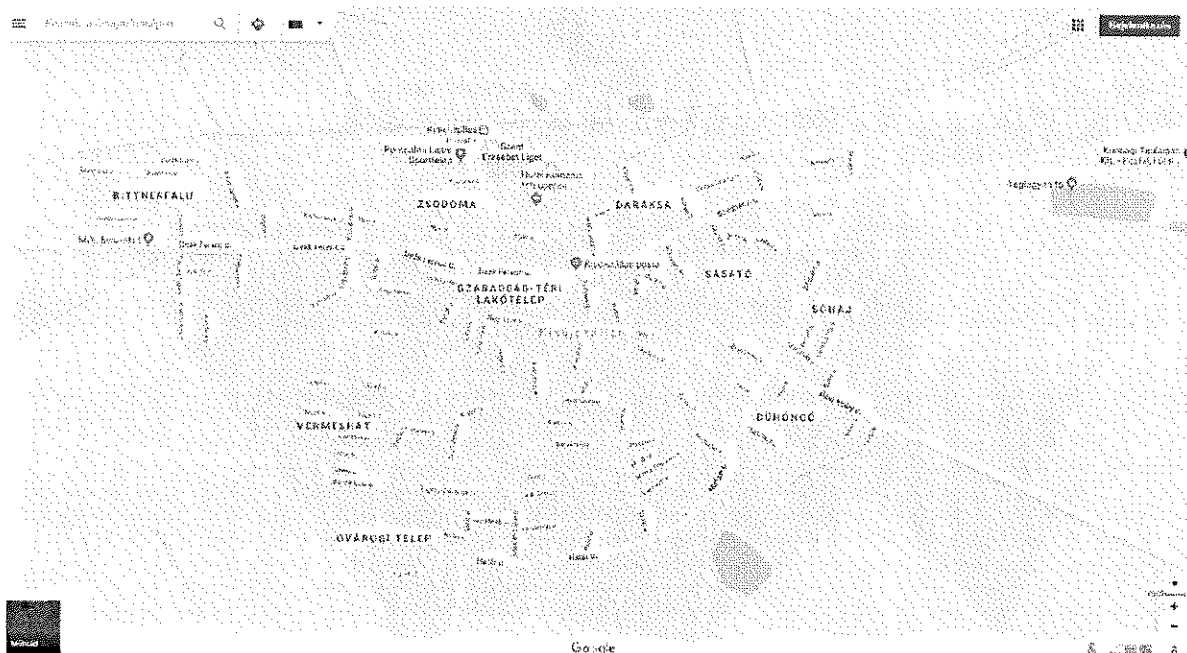
**Szennyvízátemelő műtárgyak felújítási  
programja (III. ütem, Marjalaki átemelő)**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-SZV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás szennyvíztisztító telep, Kisújszállás csatornahálózat



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

### **Kisújszállás szennyvíztisztító telep:**

A szennyvíztisztító telep 1993-ban épült, de jelenlegi állapotában 2008-tól üzemel, melyen még 2011-ben további rekonstrukciót hajtottak végre. A technológia első lépcsője a mechanikai tisztítás, amely 1 db gépi finomrácsból és 1 db gépi tisztítású egybeépített homokfogóból áll. A mechanikai tisztítóegység szabadtéri, hőszigetelt, szagmentes rendelkező gépészeti berendezés. Mechanikai tisztítást követően a szennyvíz a biológiai tisztítósorra (anaerob-, anoxikus-, levegőztető medence), onnan az utóülepítőbe, majd fertőtlenítést követően a közeli befogadó vízfolyásba kerül bevezetésre. A telep teljes kapacitása 1200 m<sup>3</sup>/nap.

- 1 db gépi rács
- 1 db szőnyegcsigás homokfogó
- 1 db 600m<sup>3</sup>-es csapadékvíz tároló
- 1 db anaerob medence 195m<sup>3</sup>
- 1 db anoxikus medence 585 m<sup>3</sup>
- 1 db levegőztető medence 1560 m<sup>3</sup> 32 db légfúvó
- 1 db utóülepítő
- 1 db fölösiszap sűrítő
- 1db szalagprés

A szennyvíztisztító telep a rekonstrukciókat figyelembe véve korának megfelelő, jó minőségű

állapotban van.

### **Kisújszállás csatornahálózat:**

A szennyvízcsatorna hálózat 1964-ben kezdték kiépíteni és bővítése 1970-től 2007ig több szakaszban folyamatosan történt. A település csatornahálózata elválasztott rendszerű, a hálózat nagy része (65'000 fm) gravitációs rendszerű hálózat, kisebb része (3'904 fm) kényszer áramoltatású nyomás alatti csatorna. A gravitációs csatorna hálózat 87%-a KG-PVC, 6%-a KPE, 5%-a AC, a maradék 2%-a acél, beton és PVC, melyek jelenleg is üzemelnek. A szennyvíztisztító telepre a kijutást 9 db közbenső és 1 db végátemelő biztosítja, melyek 1981. és 2008. között épültek, az építési ütemeknek megfelelően. Az átemelőkben két szivattyú helyezkedik el (jellemzően Flygt, Hidrostat, WILO EMU szivattyúkkal).

449 fm AC 200 gravitációs gerinccsatorna  
3883 fm AC 300 gravitációs gerinccsatorna  
731 fm AC 400 gravitációs gerinccsatorna  
666 fm Acél 200 gravitációs gerinccsatorna  
499 fm Beton 200 gravitációs gerinccsatorna  
1311 fm Beton 300 gravitációs gerinccsatorna  
485 fm Beton 400 gravitációs gerinccsatorna  
49490 fm KG-PVC 200 gravitációs gerinccsatorna  
69 fm KG-PVC 300 gravitációs gerinccsatorna  
3432 fm KPE 110 nyomóvezeték  
1845 fm KPE 63 nyomóvezeték  
622 fm KPE 90 nyomóvezeték  
493 fm PVC 80 nyomóvezeték  
323 fm KG-PVC 110 bekötővezeték  
38995 fm KG-PVC 160 bekötővezeték

A hálózat az eltérő építési évekből adódóan nem homogén anyagú, műszaki állapotát tekintve korának megfelelő állapotú. Az átemelők karbantartottak, rendeltetésszerű használatra alkalmasak, biztonságos üzemelésűek. Az átemelők folyamatos kapcsolatban vannak a szennyvíztelepen elhelyezett számítógéppel.

### **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Szennyvízátemelő műtárgyak felújítási programja (III. ütem, Marjalaki átemelő)  
Műtárgy falainak rekonstrukciója, az elhasználódott gépészeti részek cseréje.

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem  
A tervet engedélyeztetni kell: nem

### **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.  
Nyugati Régió Főmérnökség  
Törökszentmiklósi Üzemmérnökség  
Jász-Nagykun-Szolnok megye  
Kisújszállás település  
KSZ-SZV megnevezésű víziközmű-rendszer

## Fejlesztés megvalósításának ütemezése

Tervezett időtáv: közép

A tervezett kezdés: 2023. év

### 4. Fejlesztés költsége (nettó eFt)

A feladat nem engedélyköteles.

Munka szakági besorolása	Tervezett költség (nettó eFt)
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	16000
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>16000</b>

### 5. Tervezett fejlesztési források bemutatása

használati díj

### 6. Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka

A műtárgyat folyamatosan erős korróziós hatás éri.

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

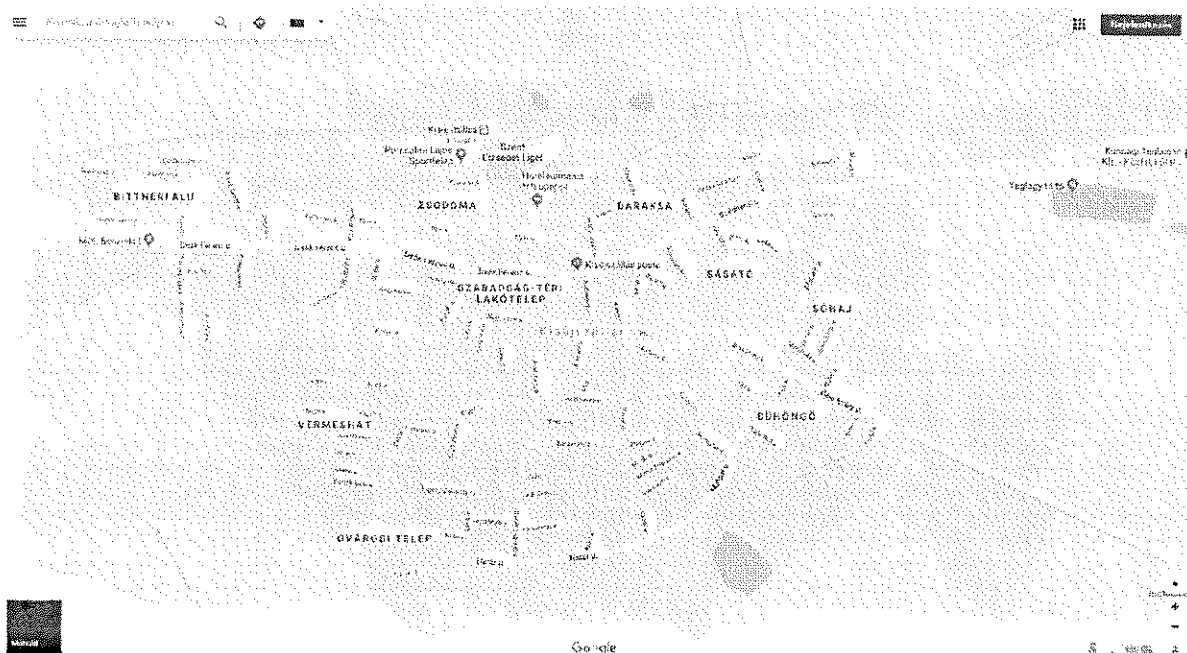
**Szennyvíztisztító telep gépi rács és homokfogó  
felújítása**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-SZV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás szennyvíztisztító telep, Kisújszállás csatornahálózat



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

#### Kisújszállás szennyvíztisztító telep:

A szennyvíztisztító telep 1993-ban épült, de jelenlegi állapotában 2008-tól üzemel, melyen még 2011-ben további rekonstrukciót hajtottak végre. A technológia első lépcsője a mechanikai tisztítás, amely 1 db gépi finomrácsból és 1 db gépi tisztítású egybeépített homokfogóból áll. A mechanikai tisztítóegység szabadtéri, hőszigetelt, szagmentes rendelkező gépészeti berendezés. Mechanikai tisztítást követően a szennyvíz a biológiai tisztítósorra (anaerob-, anoxikus-, levegőztető medence), onnan az utóülepítőbe, majd fertőtlenítést követően a közeli befogadó vízfolyásba kerül bevezetésre. A telep teljes kapacitása 1200 m<sup>3</sup>/nap.

- 1 db gépi rács
- 1 db szőnyegcsigás homokfogó
- 1 db 600m<sup>3</sup>-es csapadékvíz tároló
- 1 db anaerob medence 195m<sup>3</sup>
- 1 db anoxikus medence 585 m<sup>3</sup>
- 1 db levegőztető medence 1560 m<sup>3</sup> 32 db légfúvó
- 1 db utóülepítő
- 1 db fölősiszap sűrítő
- 1db szalagprés

A szennyvíztisztító telep a rekonstrukciókat figyelembe véve korának megfelelő, jó minőségű

állapotban van.

### **Kisújszállás csatornahálózat:**

A szennyvízcsatorna hálózat 1964-ben kezdték kiépíteni és bővítése 1970-től 2007ig több szakaszban folyamatosan történt. A település csatornahálózata elválasztott rendszerű, a hálózat nagy része (65'000 fm) gravitációs rendszerű hálózat, kisebb része (3'904 fm) kényszer áramoltatású nyomás alatti csatorna. A gravitációs csatorna hálózat 87%-a KG-PVC, 6%-a KPE, 5%-a AC, a maradék 2%-a acél, beton és PVC, melyek jelenleg is üzemelnek. A szennyvíztisztító telepre a kijutást 9 db közbenső és 1 db végátemelő biztosítja, melyek 1981. és 2008. között épültek, az építési ütemeknek megfelelően. Az átemelőkben két szivattyú helyezkedik el (jellemzően Flygt, Hidrostat, WILO EMU szivattyúkkal).

449 fm AC 200 gravitációs gerinccsatorna  
3883 fm AC 300 gravitációs gerinccsatorna  
731 fm AC 400 gravitációs gerinccsatorna  
666 fm Acél 200 gravitációs gerinccsatorna  
499 fm Beton 200 gravitációs gerinccsatorna  
1311 fm Beton 300 gravitációs gerinccsatorna  
485 fm Beton 400 gravitációs gerinccsatorna  
49490 fm KG-PVC 200 gravitációs gerinccsatorna  
69 fm KG-PVC 300 gravitációs gerinccsatorna  
3432 fm KPE 110 nyomóvezeték  
1845 fm KPE 63 nyomóvezeték  
622 fm KPE 90 nyomóvezeték  
493 fm PVC 80 nyomóvezeték  
323 fm KG-PVC 110 bekötővezeték  
38995 fm KG-PVC 160 bekötővezeték

A hálózat az eltérő építési évekből adódóan nem homogén anyagú, műszaki állapotát tekintve korának megfelelő állapotú. Az átemelők karbantartottak, rendeltetésszerű használatra alkalmasak, biztonságos üzemelésűek. Az átemelők folyamatos kapcsolatban vannak a szennyvíztelepen elhelyezett számítógéppel.

### **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Szennyvíztisztító telep gépi rács és homokfogó felújítása

A gépi rács teljes felújítása, valamint a homokfogó rekonstrukciója.

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem

A tervet engedélyeztetni kell: nem

### **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.

Nyugati Régió Főmérnökség

Törökszentmiklósi Üzemmérnökség

Jász-Nagykun-Szolnok megye

Kisújszállás település

KSZ-SZV megnevezésű víziközmű-rendszer



## Fejlesztés megvalósításának ütemezése

Tervezett időtáv: közép

A tervezett kezdés: 2023. év

### 4. Fejlesztés költsége (nettó eFt)

A feladat nem engedélyköteles.

Munka szakági besorolása	Tervezett költség (nettó eFt)
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	16000
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>16000</b>

### 5. Tervezett fejlesztési források bemutatása

használati díj

### 6. Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka

A korróziós hatás és a mozgóalkatrészek kopása indokolja.

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

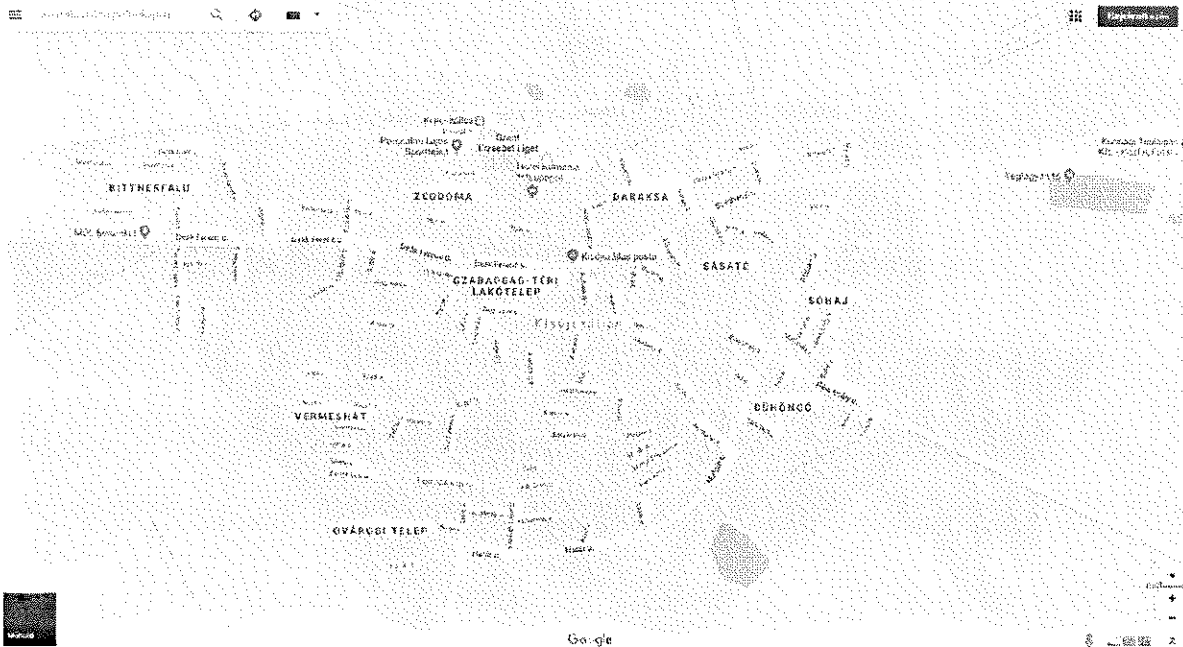
**Szennyvízátemelő műtárgyak felújítási  
programja IV. ütem**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-SZV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás szennyvíztisztító telep, Kisújszállás csatornahálózat



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

### **Kisújszállás szennyvíztisztító telep:**

A szennyvíztisztító telep 1993-ban épült, de jelenlegi állapotában 2008-tól üzemel, melyen még 2011-ben további rekonstrukciót hajtottak végre. A technológia első lépcsője a mechanikai tisztítás, amely 1 db gépi finomrácsból és 1 db gépi tisztítású egybeépített homokfogóból áll. A mechanikai tisztítóegység szabadtéri, hőszigetelt, szagmentes rendelkező gépészeti berendezés. Mechanikai tisztítást követően a szennyvíz a biológiai tisztítósorra (anaerob-, anoxikus-, levegőztető medence), onnan az utóülepítőbe, majd fertőtlenítést követően a közeli befogadó vízfolyásba kerül bevezetésre. A telep teljes kapacitása 1200 m<sup>3</sup>/nap.

- 1 db gépi rács
- 1 db szőnyegcsigás homokfogó
- 1 db 600m<sup>3</sup>-es csapadékvíz tároló
- 1 db anaerob medence 195m<sup>3</sup>
- 1 db anoxikus medence 585 m<sup>3</sup>
- 1 db levegőztető medence 1560 m<sup>3</sup> 2 db légfúvó
- 1 db utóülepítő
- 1 db fölösiszap sűrítő
- 1db szalagprés

A szennyvíztisztító telep a rekonstrukciókat figyelembe véve korának megfelelő, jó minőségű

állapotban van.

### **Kisújszállás csatornahálózat:**

A szennyvízcsatorna hálózat 1964-ben kezdték kiépíteni és bővítése 1970-től 2007ig több szakaszban folyamatosan történt. A település csatornahálózata elválasztott rendszerű, a hálózat nagy része (65'000 fm) gravitációs rendszerű hálózat, kisebb része (3'904 fm) kényszer áramoltatású nyomás alatti csatorna. A gravitációs csatorna hálózat 87%-a KG-PVC, 6%-a KPE, 5%-a AC, a maradék 2%-a acél, beton és PVC, melyek jelenleg is üzemelnek. A szennyvíztisztító telepre a kijutást 9 db közbenső és 1 db végátemelő biztosítja, melyek 1981. és 2008. között épültek, az építési ütemeknek megfelelően. Az átemelőkben két szivattyú helyezkedik el (jellemzően Flygt, Hidrostat, WILO EMU szivattyúkkal).

449 fm AC 200 gravitációs gerinccsatorna  
3883 fm AC 300 gravitációs gerinccsatorna  
731 fm AC 400 gravitációs gerinccsatorna  
666 fm Acél 200 gravitációs gerinccsatorna  
499 fm Beton 200 gravitációs gerinccsatorna  
1311 fm Beton 300 gravitációs gerinccsatorna  
485 fm Beton 400 gravitációs gerinccsatorna  
49490 fm KG-PVC 200 gravitációs gerinccsatorna  
69 fm KG-PVC 300 gravitációs gerinccsatorna  
3432 fm KPE 110 nyomóvezeték  
1845 fm KPE 63 nyomóvezeték  
622 fm KPE 90 nyomóvezeték  
493 fm PVC 80 nyomóvezeték  
323 fm KG-PVC 110 bekötővezeték  
38995 fm KG-PVC 160 bekötővezeték

A hálózat az eltérő építési évekből adódóan nem homogén anyagú, műszaki állapotát tekintve korának megfelelő állapotú. Az átemelők karbantartottak, rendeltetésszerű használatra alkalmasak, biztonságos üzemelésűek. Az átemelők folyamatos kapcsolatban vannak a szennyvíztelepen elhelyezett számítógéppel.

### **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Szennyvízátemelő műtárgyak felújítási programja IV. ütem  
Műtárgy falainak rekonstrukciója, az elhasználódott gépészeti részek cseréje.

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem  
A tervet engedélyeztetni kell: nem

### **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.  
Nyugati Régió Főmérnökség  
Törökszentmiklósi Üzemmérnökség  
Jász-Nagykun-Szolnok megye  
Kisújszállás település  
KSZ-SZV megnevezésű víziközmű-rendszer

## Fejlesztés megvalósításának ütemezése

Tervezett időtáv: közép

A tervezett kezdés: 2024. év

### 4. Fejlesztés költsége (nettó eFt)

A feladat nem engedélyköteles.

Munka szakági besorolása	Tervezett költség (nettó eFt)
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	17000
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>17000</b>

### 5. Tervezett fejlesztési források bemutatása

használati díj

### 6. Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka

A műtárgyat folyamatosan erős korróziós hatás éri.

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

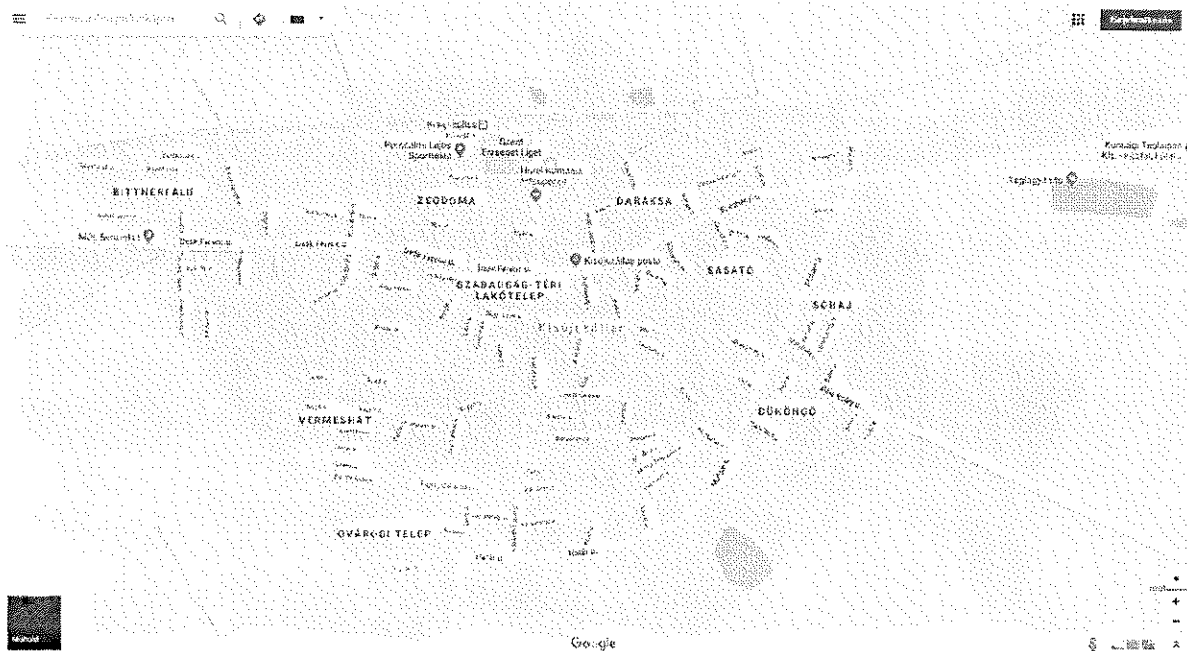
**Szennyvízszivattyú felújítások**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-SZV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás szennyvíztisztító telep, Kisújszállás csatornahálózat



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

#### Kisújszállás szennyvíztisztító telep:

A szennyvíztisztító telep 1993-ban épült, de jelenlegi állapotában 2008-tól üzemel, melyen még 2011-ben további rekonstrukciót hajtottak végre. A technológia első lépcsője a mechanikai tisztítás, amely 1 db gépi finomrácsból és 1 db gépi tisztítású egybeépített homokfogóból áll. A mechanikai tisztítóegység szabadtéri, hőszigetelt, szagmentes rendelkező gépészeti berendezés. Mechanikai tisztítást követően a szennyvíz a biológiai tisztítósorra (anaerob-, anoxikus-, levegőztető medence), onnan az utóülepítőbe, majd fertőtlenítést követően a közeli befogadó vízfolyásba kerül bevezetésre. A telep teljes kapacitása 1200 m<sup>3</sup>/nap.

- 1 db gépi rács
- 1 db szőnyegcsigás homokfogó
- 1 db 600m<sup>3</sup>-es csapadékvíz tároló
- 1 db anaerob medence 195m<sup>3</sup>
- 1 db anoxikus medence 585 m<sup>3</sup>
- 1 db levegőztető medence 1560 m<sup>3</sup> 2 db légfúvó
- 1 db utóülepítő
- 1 db fölősiszap sűrítő
- 1 db szalagprés

A szennyvíztisztító telep a rekonstrukciókat figyelembe véve korának megfelelő, jó minőségű

állapotban van.

#### **Kisújszállás csatornahálózat:**

A szennyvízcsatorna hálózat 1964-ben kezdték kiépíteni és bővítése 1970-től 2007ig több szakaszban folyamatosan történt. A település csatornahálózata elválasztott rendszerű, a hálózat nagy része (65'000 fm) gravitációs rendszerű hálózat, kisebb része (3'904 fm) kényszer áramoltatású nyomás alatti csatorna. A gravitációs csatorna hálózat 87%-a KG-PVC, 6%-a KPE, 5%-a AC, a maradék 2%-a acél, beton és PVC, melyek jelenleg is üzemelnek. A szennyvíztisztító telepre a kijutást 9 db közbenső és 1 db végátemelő biztosítja, melyek 1981. és 2008. között épültek, az építési ütemeknek megfelelően. Az átemelőkben két szivattyú helyezkedik el (jellemzően Flygt, Hidrostat, WILO EMU szivattyúkkal).

449 fm AC 200 gravitációs gerinccsatorna  
3883 fm AC 300 gravitációs gerinccsatorna  
731 fm AC 400 gravitációs gerinccsatorna  
666 fm Acél 200 gravitációs gerinccsatorna  
499 fm Beton 200 gravitációs gerinccsatorna  
1311 fm Beton 300 gravitációs gerinccsatorna  
485 fm Beton 400 gravitációs gerinccsatorna  
49490 fm KG-PVC 200 gravitációs gerinccsatorna  
69 fm KG-PVC 300 gravitációs gerinccsatorna  
3432 fm KPE 110 nyomóvezeték  
1845 fm KPE 63 nyomóvezeték  
622 fm KPE 90 nyomóvezeték  
493 fm PVC 80 nyomóvezeték  
323 fm KG-PVC 110 bekötővezeték  
38995 fm KG-PVC 160 bekötővezeték

A hálózat az eltérő építési évekből adódóan nem homogén anyagú, műszaki állapotát tekintve korának megfelelő állapotú. Az átemelők karbantartottak, rendeltetésszerű használatra alkalmasak, biztonságos üzemelésűek. Az átemelők folyamatos kapcsolatban vannak a szennyvíztelepen elhelyezett számítógéppel.

#### **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Szennyvízszivattyú felújítások

Szennyvízszivattyúk, járókerékházak felújítása, járókerekek cseréje

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem

A tervet engedélyeztetni kell: nem

#### **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.

Nyugati Régió Főmérnökség

Törökszentmiklósi Üzemmérnökség

Jász-Nagykun-Szolnok megye

Kisújszállás település

KSZ-SZV megnevezésű víziközmű-rendszer



## Fejlesztés megvalósításának ütemezése

Tervezett időtáv: közép

A tervezett kezdés: 2023. év

### 4. Fejlesztés költsége (nettó eFt)

A feladat nem engedélyköteles.

Munka szakági besorolása	Tervezett költség (nettó eFt)
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	10000
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>10000</b>

### 5. Tervezett fejlesztési források bemutatása

használati díj

### 6. Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka

Az átemelőkben üzemelő szivattyúk erős igénybevételnek vannak kitéve

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

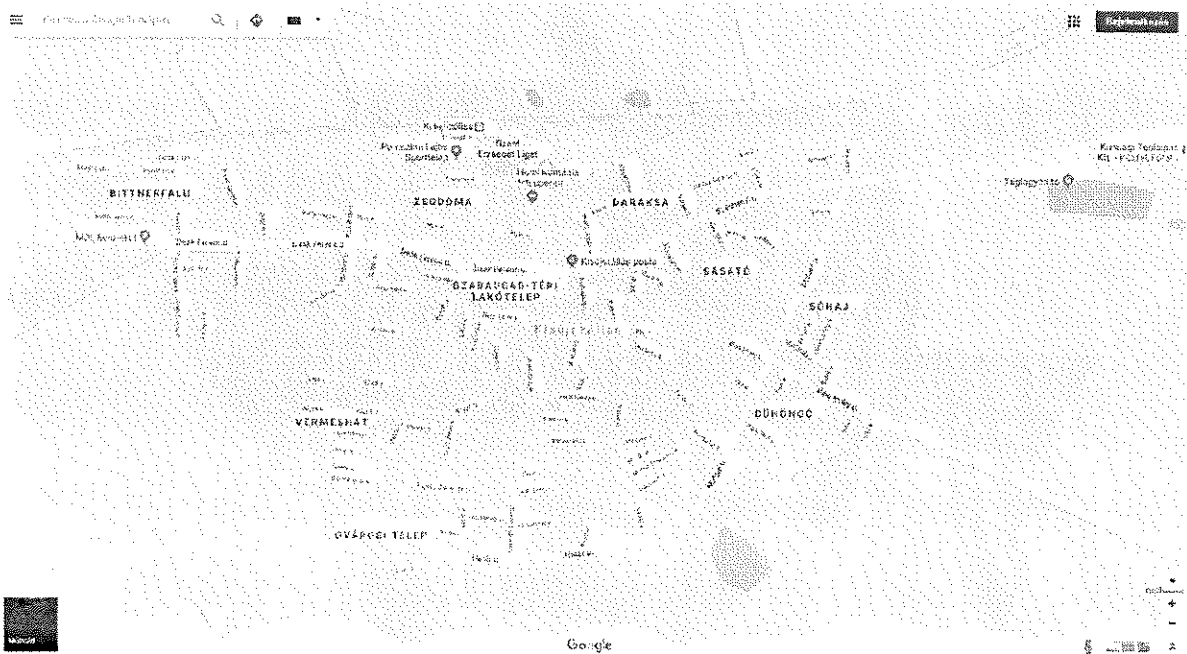
**Szennyvíztisztító telep utóülepítő gépészeti  
felújítása**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-SZV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás szennyvíztisztító telep, Kisújszállás csatornahálózat



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

#### Kisújszállás szennyvíztisztító telep:

A szennyvíztisztító telep 1993-ban épült, de jelenlegi állapotában 2008-tól üzemel, melyen még 2011-ben további rekonstrukciót hajtottak végre. A technológia első lépcsője a mechanikai tisztítás, amely 1 db gépi finomrácsból és 1 db gépi tisztítású egybeépített homokfogóból áll. A mechanikai tisztítóegység szabadtéri, hőszigetelt, szagmentes rendelkező gépészeti berendezés. Mechanikai tisztítást követően a szennyvíz a biológiai tisztítósorra (anaerob-, anoxikus-, levegőztető medence), onnan az utóülepítőbe, majd fertőtlenítést követően a közeli befogadó vízfolyásba kerül bevezetésre. A telep teljes kapacitása 1200 m<sup>3</sup>/nap.

- 1 db gépi rács
- 1 db szőnyegcsigás homokfogó
- 1 db 600m<sup>3</sup>-es csapadékvíz tároló
- 1 db anaerob medence 195m<sup>3</sup>
- 1 db anoxikus medence 585 m<sup>3</sup>
- 1 db levegőztető medence 1560 m<sup>3</sup> 2 db légfúvó
- 1 db utóülepítő
- 1 db fölősiszap sűrítő
- 1db szalagprés

A szennyvíztisztító telep a rekonstrukciókat figyelembe véve korának megfelelő, jó minőségű

állapotban van.

### **Kisújszállás csatornahálózat:**

A szennyvízcsatorna hálózat 1964-ben kezdték kiépíteni és bővítése 1970-től 2007ig több szakaszban folyamatosan történt. A település csatornahálózata elválasztott rendszerű, a hálózat nagy része (65'000 fm) gravitációs rendszerű hálózat, kisebb része (3'904 fm) kényszer áramoltatású nyomás alatti csatorna. A gravitációs csatorna hálózat 87%-a KG-PVC, 6%-a KPE, 5%-a AC, a maradék 2%-a acél, beton és PVC, melyek jelenleg is üzemelnek. A szennyvíztisztító telepre a kijutást 9 db közbenső és 1 db végátemelő biztosítja, melyek 1981. és 2008. között épültek, az építési ütemeknek megfelelően. Az átemelőkben két szivattyú helyezkedik el (jellemzően Flygt, Hidrosta, WILO EMU szivattyúkkal).

449 fm AC 200 gravitációs gerinccsatorna  
3883 fm AC 300 gravitációs gerinccsatorna  
731 fm AC 400 gravitációs gerinccsatorna  
666 fm Acél 200 gravitációs gerinccsatorna  
499 fm Beton 200 gravitációs gerinccsatorna  
1311 fm Beton 300 gravitációs gerinccsatorna  
485 fm Beton 400 gravitációs gerinccsatorna  
49490 fm KG-PVC 200 gravitációs gerinccsatorna  
69 fm KG-PVC 300 gravitációs gerinccsatorna  
3432 fm KPE 110 nyomóvezeték  
1845 fm KPE 63 nyomóvezeték  
622 fm KPE 90 nyomóvezeték  
493 fm PVC 80 nyomóvezeték  
323 fm KG-PVC 110 bekötővezeték  
38995 fm KG-PVC 160 bekötővezeték

A hálózat az eltérő építési évekből adódóan nem homogén anyagú, műszaki állapotát tekintve korának megfelelő állapotú. Az átemelők karbantartottak, rendeltetésszerű használatra alkalmasak, biztonságos üzemelésűek. Az átemelők folyamatos kapcsolatban vannak a szennyvíztelepen elhelyezett számítógéppel.

### **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Szennyvíztisztító telep utóülepítő gépészeti felújítása  
A gépi berendezéseket fel kell újítani, a csöveket cserélni kell.

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem  
A tervet engedélyeztetni kell: nem

### **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.  
Nyugati Régió Főmérnökség  
Törökszentmiklósi Üzemmérnökség  
Jász-Nagykun-Szolnok megye  
Kisújszállás település  
KSZ-SZV megnevezésű víziközmű-rendszer

### Fejlesztés megvalósításának ütemezése

Tervezett időtáv: hosszú

A tervezett kezdés: 2027. év

#### 4. Fejlesztés költsége (nettó eFt)

A feladat nem engedélyköteles.

Munka szakági besorolása	Tervezett költség (nettó eFt)
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	20000
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>20000</b>

#### 5. Tervezett fejlesztési források bemutatása

használati díj

#### 6. Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka

A korróziós hatás és a mozgóalkatrészek kopása indokolja.

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

**Szennyvízesatorna rekonstrukció**

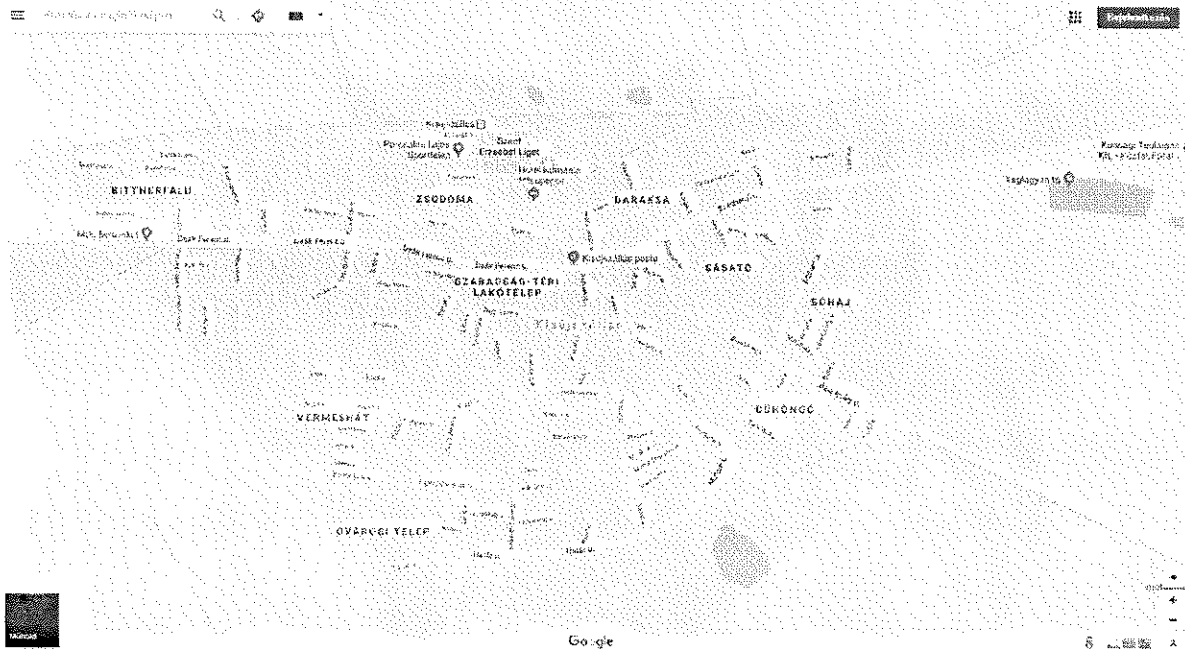
**(I. ütem, áthúzó feladat)**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-SZV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás szennyvíztisztító telep, Kisújszállás csatornahálózat



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

#### Kisújszállás szennyvíztisztító telep:

A szennyvíztisztító telep 1993-ban épült, de jelenlegi állapotában 2008-tól üzemel, melyen még 2011-ben további rekonstrukciót hajtottak végre. A technológia első lépcsője a mechanikai tisztítás, amely 1 db gépi finomrácsból és 1 db gépi tisztítású egybeépített homokfogóból áll. A mechanikai tisztítóegység szabadtéri, hőszigetelt, szagmentes rendelkező gépészeti berendezés. Mechanikai tisztítást követően a szennyvíz a biológiai tisztítósorra (anaerob-, anoxikus-, levegőztető medence), onnan az utóülepítőbe, majd fertőtlenítést követően a közeli befogadó vízfolyásba kerül bevezetésre. A telep teljes kapacitása 1200 m<sup>3</sup>/nap.

- 1 db gépi rács
- 1 db szőnyegcsigás homokfogó
- 1 db 600m<sup>3</sup>-es csapadékvíz tároló
- 1 db anaerob medence 195m<sup>3</sup>
- 1 db anoxikus medence 585 m<sup>3</sup>
- 1 db levegőztető medence 1560 m<sup>3</sup> 2 db légfúvó
- 1 db utóülepítő
- 1 db fölösiszap sűrítő
- 1db szalagprés

A szennyvíztisztító telep a rekonstrukciókat figyelembe véve korának megfelelő, jó minőségű

állapotban van.

#### **Kisújszállás csatornahálózat:**

A szennyvízcsatorna hálózat 1964-ben kezdték kiépíteni és bővítése 1970-től 2007ig több szakaszban folyamatosan történt. A település csatornahálózata elválasztott rendszerű, a hálózat nagy része (65'000 fm) gravitációs rendszerű hálózat, kisebb része (3'904 fm) kényszer áramoltatású nyomás alatti csatorna. A gravitációs csatorna hálózat 87%-a KG-PVC, 6%-a KPE, 5%-a AC, a maradék 2%-a acél, beton és PVC, melyek jelenleg is üzemelnek. A szennyvíztisztító telepre a kijutást 9 db közbenső és 1 db végátemelő biztosítja, melyek 1981. és 2008. között épültek, az építési ütemeknek megfelelően. Az átemelőkben két szivattyú helyezkedik el (jellemzően Flygt, Hidrostat, WILO EMU szivattyúkkal).

449 fm AC 200 gravitációs gerinccsatorna  
3883 fm AC 300 gravitációs gerinccsatorna  
731 fm AC 400 gravitációs gerinccsatorna  
666 fm Acél 200 gravitációs gerinccsatorna  
499 fm Beton 200 gravitációs gerinccsatorna  
1311 fm Beton 300 gravitációs gerinccsatorna  
485 fm Beton 400 gravitációs gerinccsatorna  
49490 fm KG-PVC 200 gravitációs gerinccsatorna  
69 fm KG-PVC 300 gravitációs gerinccsatorna  
3432 fm KPE 110 nyomóvezeték  
1845 fm KPE 63 nyomóvezeték  
622 fm KPE 90 nyomóvezeték  
493 fm PVC 80 nyomóvezeték  
323 fm KG-PVC 110 bekötővezeték  
38995 fm KG-PVC 160 bekötővezeték

A hálózat az eltérő építési évekből adódóan nem homogén anyagú, műszaki állapotát tekintve korának megfelelő állapotú. Az átemelők karbantartottak, rendeltetésszerű használatra alkalmasak, biztonságos üzemelésűek. Az átemelők folyamatos kapcsolatban vannak a szennyvíztelepen elhelyezett számítógéppel.

#### **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Szennyvízcsatorna rekonstrukció (I. ütem, áthúzó feladat)  
A csatorna csőszakaszainak cseréje.

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem  
A tervet engedélyeztetni kell: nem

#### **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.  
Nyugati Régió Főmérnökség  
Törökszentmiklósi Üzemmérnökség  
Jász-Nagykun-Szolnok megye  
Kisújszállás település  
KSZ-SZV megnevezésű víziközmű-rendszer



## Fejlesztés megvalósításának ütemezése

Tervezett időtáv: hosszú

A tervezett kezdés: 2027. év

### 4. Fejlesztés költsége (nettó eFt)

A feladat nem engedélyköteles.

Munka szakági besorolása	Tervezett költség (nettó eFt)
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	40000
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>40000</b>

### 5. Tervezett fejlesztési források bemutatása

használati díj

### 6. Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka

A korróziós hatás és az elöregedés miatt kell cserélni.

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

**Szennyvízesatorna rekonstrukció  
(II. ütem, áfhúzódó feladat)**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-SZV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás szennyvíztisztító telep, Kisújszállás csatornahálózat



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

#### Kisújszállás szennyvíztisztító telep:

A szennyvíztisztító telep 1993-ban épült, de jelenlegi állapotában 2008-tól üzemel, melyen még 2011-ben további rekonstrukciót hajtottak végre. A technológia első lépcsője a mechanikai tisztítás, amely 1 db gépi finomrácsból és 1 db gépi tisztítású egybeépített homokfogóból áll. A mechanikai tisztítóegység szabadtéri, hőszigetelt, szagmentes rendelkező gépészeti berendezés. Mechanikai tisztítást követően a szennyvíz a biológiai tisztítósorra (anaerob-, anoxikus-, levegőztető medence), onnan az utóülepítőbe, majd fertőtlenítést követően a közeli befogadó vízfolyásba kerül bevezetésre. A telep teljes kapacitása 1200 m<sup>3</sup>/nap.

- 1 db gépi rács
- 1 db szőnyegcsigás homokfogó
- 1 db 600m<sup>3</sup>-es csapadékvíz tároló
- 1 db anaerob medence 195m<sup>3</sup>
- 1 db anoxikus medence 585 m<sup>3</sup>
- 1 db levegőztető medence 1560 m<sup>3</sup> 2 db légfúvó
- 1 db utóülepítő
- 1 db fölősiszap sűrítő
- 1db szalagprés

A szennyvíztisztító telep a rekonstrukciókat figyelembe véve korának megfelelő, jó minőségű

állapotban van.

### **Kisújszállás csatornahálózat:**

A szennyvízcsatorna hálózat 1964-ben kezdték kiépíteni és bővítése 1970-től 2007ig több szakaszban folyamatosan történt. A település csatornahálózata elválasztott rendszerű, a hálózat nagy része (65'000 fm) gravitációs rendszerű hálózat, kisebb része (3'904 fm) kényszer áramoltatású nyomás alatti csatorna. A gravitációs csatorna hálózat 87%-a KG-PVC, 6%-a KPE, 5%-a AC, a maradék 2%-a acél, beton és PVC, melyek jelenleg is üzemelnek. A szennyvíztisztító telepre a kijutást 9 db közbenső és 1 db végátemelő biztosítja, melyek 1981. és 2008. között épültek, az építési ütemeknek megfelelően. Az átemelőkben két szivattyú helyezkedik el (jellemzően Flygt, Hidrostat, WILO EMU szivattyúkkal).

449 fm AC 200 gravitációs gerinccsatorna  
3883 fm AC 300 gravitációs gerinccsatorna  
731 fm AC 400 gravitációs gerinccsatorna  
666 fm Acél 200 gravitációs gerinccsatorna  
499 fm Beton 200 gravitációs gerinccsatorna  
1311 fm Beton 300 gravitációs gerinccsatorna  
485 fm Beton 400 gravitációs gerinccsatorna  
49490 fm KG-PVC 200 gravitációs gerinccsatorna  
69 fm KG-PVC 300 gravitációs gerinccsatorna  
3432 fm KPE 110 nyomóvezeték  
1845 fm KPE 63 nyomóvezeték  
622 fm KPE 90 nyomóvezeték  
493 fm PVC 80 nyomóvezeték  
323 fm KG-PVC 110 bekötővezeték  
38995 fm KG-PVC 160 bekötővezeték

A hálózat az eltérő építési évekből adódóan nem homogén anyagú, műszaki állapotát tekintve korának megfelelő állapotú. Az átemelők karbantartottak, rendeltetésszerű használatra alkalmasak, biztonságos üzemelésűek. Az átemelők folyamatos kapcsolatban vannak a szennyvíztelepen elhelyezett számítógéppel.

### **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Szennyvízcsatorna rekonstrukció(II. ütem, áthúzó feladat)  
A csatorna csőszakaszainak cseréje.

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem  
A tervet engedélyeztetni kell: nem

### **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.  
Nyugati Régió Főmérnökség  
Törökszentmiklósi Üzemmérnökség  
Jász-Nagykun-Szolnok megye  
Kisújszállás település  
KSZ-SZV megnevezésű víziközmű-rendszer

## Fejlesztés megvalósításának ütemezése

Tervezett időtáv: hosszú

A tervezett kezdés: 2030. év

### 4. Fejlesztés költsége (nettó eFt)

A feladat nem engedélyköteles.

Munka szakági besorolása	Tervezett költség (nettó eFt)
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	42000
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>42000</b>

### 5. Tervezett fejlesztési források bemutatása

használati díj

### 6. Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka

A korróziós hatás és az előregedés miatt kell cserélni.

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

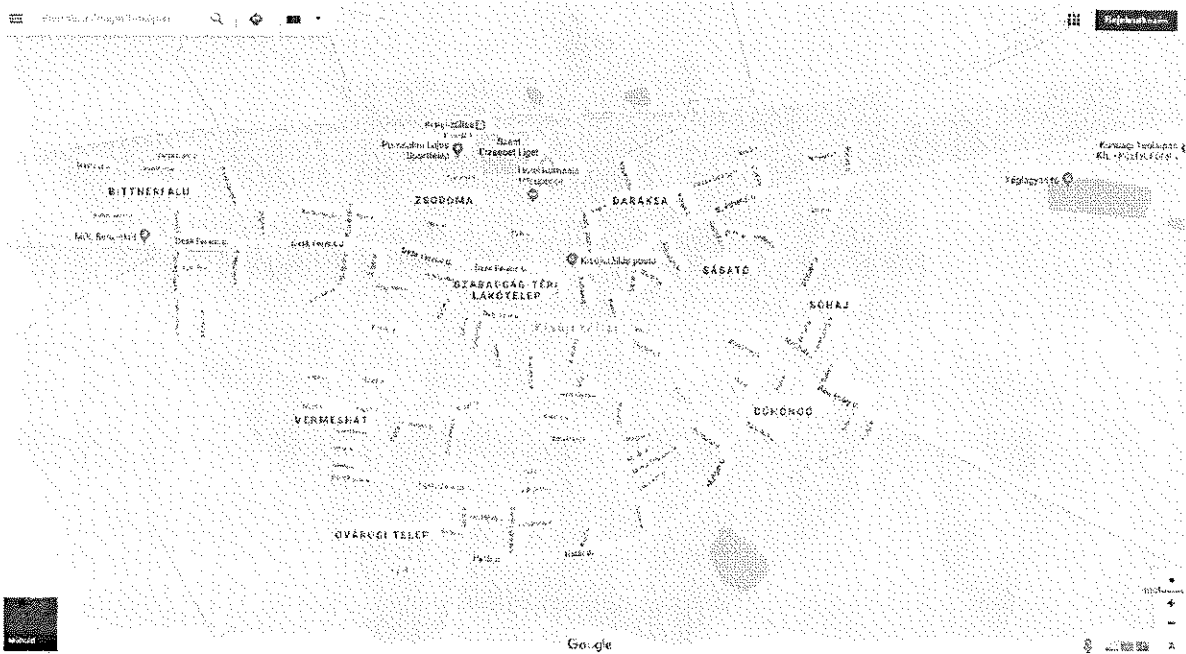
**Szennyvízesatorna rekonstrukció  
(III. ütem, áthúzó feladat)**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-SZV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás szennyvíztisztító telep, Kisújszállás csatornahálózat



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

#### Kisújszállás szennyvíztisztító telep:

A szennyvíztisztító telep 1993-ban épült, de jelenlegi állapotában 2008-tól üzemel, melyen még 2011-ben további rekonstrukciót hajtottak végre. A technológia első lépcsője a mechanikai tisztítás, amely 1 db gépi finomrácsból és 1 db gépi tisztítású egybeépített homokfogóból áll. A mechanikai tisztítóegység szabadtéri, hőszigetelt, szagmentes rendelkező gépészeti berendezés. Mechanikai tisztítást követően a szennyvíz a biológiai tisztítósorra (anaerob-, anoxikus-, levegőztető medence), onnan az utóülepítőbe, majd fertőtlenítést követően a közeli befogadó vízfolyásba kerül bevezetésre. A telep teljes kapacitása 1200 m<sup>3</sup>/nap.

- 1 db gépi rács
- 1 db szőnyegcsigás homokfogó
- 1 db 600m<sup>3</sup>-es csapadékvíz tároló
- 1 db anaerob medence 195m<sup>3</sup>
- 1 db anoxikus medence 585 m<sup>3</sup>
- 1 db levegőztető medence 1560 m<sup>3</sup> 2 db légfúvó
- 1 db utóülepítő
- 1 db fölősiszap sűrítő
- 1db szalagprés

A szennyvíztisztító telep a rekonstrukciókat figyelembe véve korának megfelelő, jó minőségű

állapotban van.

### **Kisújszállás csatornahálózat:**

A szennyvízcsatorna hálózat 1964-ben kezdték kiépíteni és bővítése 1970-től 2007ig több szakaszban folyamatosan történt. A település csatornahálózata elválasztott rendszerű, a hálózat nagy része (65'000 fm) gravitációs rendszerű hálózat, kisebb része (3'904 fm) kényszer áramoltatású nyomás alatti csatorna. A gravitációs csatorna hálózat 87%-a KG-PVC, 6%-a KPE, 5%-a AC, a maradék 2%-a acél, beton és PVC, melyek jelenleg is üzemelnek. A szennyvíztisztító telepre a kijutást 9 db közbenső és 1 db végátemelő biztosítja, melyek 1981. és 2008. között épültek, az építési ütemeknek megfelelően. Az átemelőkhöz két szivattyú helyezkedik el (jellemzően Flygt, Hidrostat, WILO EMU szivattyúkkal).

449 fm AC 200 gravitációs gerinccsatorna  
3883 fm AC 300 gravitációs gerinccsatorna  
731 fm AC 400 gravitációs gerinccsatorna  
666 fm Acél 200 gravitációs gerinccsatorna  
499 fm Beton 200 gravitációs gerinccsatorna  
1311 fm Beton 300 gravitációs gerinccsatorna  
485 fm Beton 400 gravitációs gerinccsatorna  
49490 fm KG-PVC 200 gravitációs gerinccsatorna  
69 fm KG-PVC 300 gravitációs gerinccsatorna  
3432 fm KPE 110 nyomóvezeték  
1845 fm KPE 63 nyomóvezeték  
622 fm KPE 90 nyomóvezeték  
493 fm PVC 80 nyomóvezeték  
323 fm KG-PVC 110 bekötővezeték  
38995 fm KG-PVC 160 bekötővezeték

A hálózat az eltérő építési évekből adódóan nem homogén anyagú, műszaki állapotát tekintve korának megfelelő állapotú. Az átemelők karbantartottak, rendeltetészerű használatra alkalmasak, biztonságos üzemelésűek. Az átemelők folyamatos kapcsolatban vannak a szennyvíztelepen elhelyezett számítógéppel.

### **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Szennyvízcsatorna rekonstrukció(III. ütem, áthúzó feladat)  
A csatorna csőszakaszainak cseréje.

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem  
A tervet engedélyeztetni kell: nem

### **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.  
Nyugati Régió Főmérnökség  
Törökszentmiklósi Üzemmérnökség  
Jász-Nagykun-Szolnok megye  
Kisújszállás település  
KSZ-SZV megnevezésű víziközmű-rendszer



## Fejlesztés megvalósításának ütemezése

Tervezett időtáv: hosszú

A tervezett kezdés: 2032. év

### 4. Fejlesztés költsége (nettó eFt)

A feladat nem engedélyköteles.

Munka szakági besorolása	Tervezett költség (nettó eFt)
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	40000
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>40000</b>

### 5. Tervezett fejlesztési források bemutatása

használati díj

### 6. Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka

A korróziós hatás és az elöregedés miatt kell cserélni.

# **GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV**

## **FEJLESZTÉSI ISMERTETŐ**

**2022-2036**

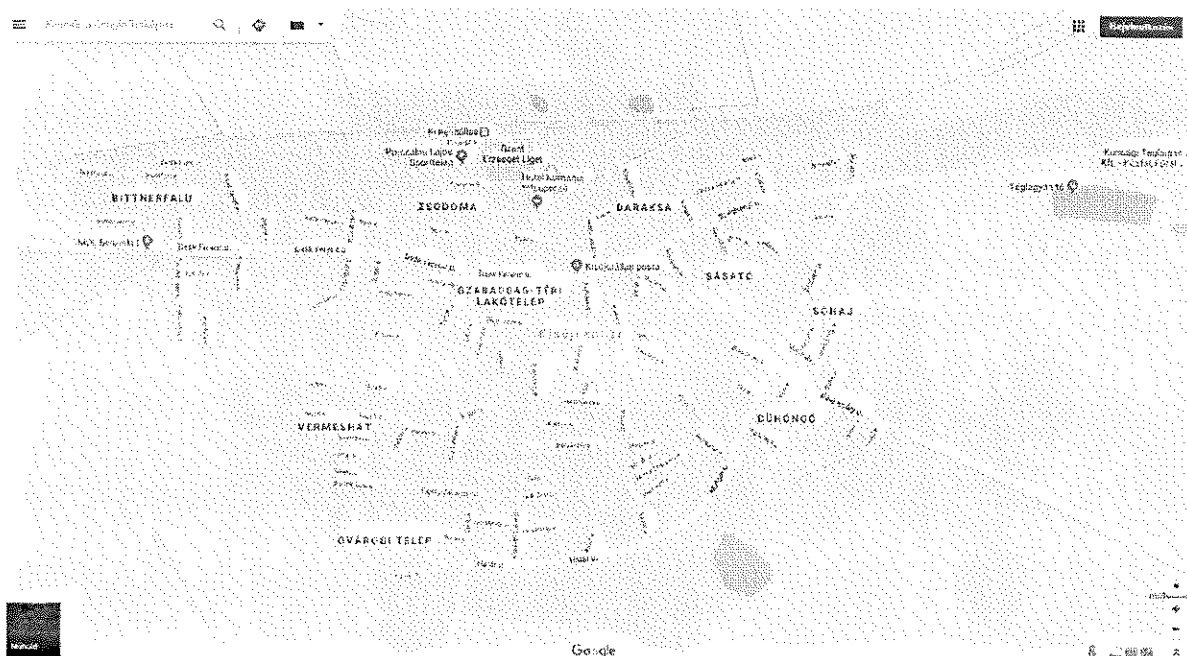
**Szennyvízcsatorna rekonstrukció  
(IV. ütem, áthúzó feladat)**

## 1. Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Ellátásért felelős megnevezése: Kisújszállás Város Önkormányzata

Víziközmű-rendszer megnevezése: KSZ-SZV

A víziközmű-rendszer részei: Kisújszállás szennyvíztisztító telep, Kisújszállás csatornahálózat



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

#### Kisújszállás szennyvíztisztító telep:

A szennyvíztisztító telep 1993-ban épült, de jelenlegi állapotában 2008-tól üzemel, melyen még 2011-ben további rekonstrukciót hajtottak végre. A technológia első lépcsője a mechanikai tisztítás, amely 1 db gépi finomrácsból és 1 db gépi tisztítású egybeépített homokfogóból áll. A mechanikai tisztítóegység szabadtéri, hőszigetelt, szagmentes rendelkező gépészeti berendezés. Mechanikai tisztítást követően a szennyvíz a biológiai tisztítósorra (anaerob-, anoxikus-, levegőztető medence), onnan az utóülepítőbe, majd fertőtlenítést követően a közeli befogadó vízfolyásba kerül bevezetésre. A telep teljes kapacitása 1200 m<sup>3</sup>/nap.

- 1 db gépi rács
- 1 db szőnyegcsigás homokfogó
- 1 db 600m<sup>3</sup>-es csapadékvíz tároló
- 1 db anaerob medence 195m<sup>3</sup>
- 1 db anoxikus medence 585 m<sup>3</sup>
- 1 db levegőztető medence 1560 m<sup>3</sup> 2 db légfúvó
- 1 db utóülepítő
- 1 db fölösiszap sűrítő
- 1db szalagprés

A szennyvíztisztító telep a rekonstrukciókat figyelembe véve korának megfelelő, jó minőségű

állapotban van.

#### **Kisújszállás csatornahálózat:**

A szennyvízcsatorna hálózat 1964-ben kezdték kiépíteni és bővítése 1970-től 2007ig több szakaszban folyamatosan történt. A település csatornahálózata elválasztott rendszerű, a hálózat nagy része (65'000 fm) gravitációs rendszerű hálózat, kisebb része (3'904 fm) kényszer áramoltatású nyomás alatti csatorna. A gravitációs csatorna hálózat 87%-a KG-PVC, 6%-a KPE, 5%-a AC, a maradék 2%-a acél, beton és PVC, melyek jelenleg is üzemelnek. A szennyvíztisztító telepre a kijutást 9 db közbenső és 1 db végátemelő biztosítja, melyek 1981. és 2008. között épültek, az építési ütemeknek megfelelően. Az átemelőkhöz két szivattyú helyezkedik el (jellemzően Flygt, Hidrostat, WILO EMU szivattyúkkal).

449 fm AC 200 gravitációs gerinccsatorna  
3883 fm AC 300 gravitációs gerinccsatorna  
731 fm AC 400 gravitációs gerinccsatorna  
666 fm Acél 200 gravitációs gerinccsatorna  
499 fm Beton 200 gravitációs gerinccsatorna  
1311 fm Beton 300 gravitációs gerinccsatorna  
485 fm Beton 400 gravitációs gerinccsatorna  
49490 fm KG-PVC 200 gravitációs gerinccsatorna  
69 fm KG-PVC 300 gravitációs gerinccsatorna  
3432 fm KPE 110 nyomóvezeték  
1845 fm KPE 63 nyomóvezeték  
622 fm KPE 90 nyomóvezeték  
493 fm PVC 80 nyomóvezeték  
323 fm KG-PVC 110 bekötővezeték  
38995 fm KG-PVC 160 bekötővezeték

A hálózat az eltérő építési évekből adódóan nem homogén anyagú, műszaki állapotát tekintve korának megfelelő állapotú. Az átemelőkhöz karbantartottak, rendeltetésszerű használatra alkalmasak, biztonságos üzemelésűek. Az átemelőkhöz folyamatos kapcsolatban vannak a szennyvíztelepen elhelyezett számítógéppel.

#### **2.Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek, főbb műszaki jellemzők**

Szennyvízcsatorna rekonstrukció(IV. ütem, áthúzó feladat)  
A csatorna csőszakaszainak cseréje.

Elvégzendő feladat tervezést igényel: nem  
A tervet engedélyeztetni kell: nem

#### **3.A munkavégzés helye**

Tiszamenti Regionális Vízművek ZRt.  
Nyugati Régió Főmérnökség  
Törökszentmiklósi Üzemmérnökség  
Jász-Nagykun-Szolnok megye  
Kisújszállás település  
KSZ-SZV megnevezésű víziközmű-rendszer

#### **Fejlesztés megvalósításának ütemezése**

Tervezett időtáv: hosszú

A tervezett kezdés: 2033. év

#### **4.Fejlesztés költsége (nettó eFt)**

A feladat nem engedélyköteles.

<b>Munka szakági besorolása</b>	<b>Tervezett költség (nettó eFt)</b>
Vízműépítés	
Szerkezetépítés	
Épületgépészet	
Gép, irányítás-technikai technológiai szerelés	28000
Mérnöki szolgáltatás	
<b>Összesen:</b>	<b>28000</b>

#### **5.Tervezett fejlesztési források bemutatása**

használati díj

#### **6.Jelenlegi állapot ismertetése, a fejlesztés célja, indoka**

A korróziós hatás és az elöregedés miatt kell cserélni.



**Kisújszállás Város Polgármestere**

☒ 5310 Kisújszállás, Szabadság tér 1. sz.  
☎: 59/520-240 Fax: 59/321-139  
e-mail: polgarmester@kisujszallas.hu  
honlap: www.kisujszallas.hu

**Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testülete  
2021. augusztus 31-ei ülésének  
8. napirendi pontjához**

**Előterjesztés**

**a Kumánia Gyógyfürdő Kft. felügyelőbizottságának megválasztására**

*Véleményezi: Pénzügyi és Gazdálkodási Bizottság*

***Tisztelt Képviselő-testület!***

Kisújszállás Város Önkormányzata a Kumánia Gyógyfürdő Kft. alapító okiratának 14. 1. pontjában felügyelőbizottság működéséről döntött.

A cég felügyelőbizottsági tagjait a döntéshozó szerv, azaz a tulajdonos Kisújszállás Város Önkormányzatának Képviselő-testülete, mint a cég alapítója választja a Ptk. 3: 121. § (2) bekezdése alapján 5 évre. A Ptk. 3:122. § (1) bekezdése alapján a felügyelőbizottság saját tagjai közül választ elnököt.

A Kumánia Gyógyfürdő Kft. felügyelőbizottsági két tagjának megbízatása 2021. október 31-ével a megbízatás - határozott időtartamának lejártából fakadóan- megszűnik, egy tagjának lemondással 2021. június 29-én megszűnt, így a Képviselő-testületnek az elkövetkezendő 5 éves időszakra tagokat kell választania.

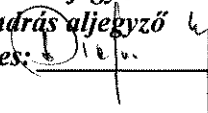
Fentieknek megfelelően kérem a tisztelt Képviselő-testületet, hogy a mellékelt határozati javaslatokat elfogadni szíveskedjenek.

**Kisújszállás, 2021. augusztus 19.**

  
**Kecze István**  
polgármester

**Készítette: Dr. Pénzes Tímea jegyző**

**Ellenőrizte: Dr. Szél András aljegyző**

**Az előterjesztés törvényes:** 

## **Határozati javaslat:**

### **/2021. (VIII. 31.) számú önkormányzati határozat a Kumánia Gyógyfürdő Kft. felügyelőbizottságának megválasztásáról**

Kisújszállás Város Önkormányzatának Képviselő-testülete, mint Kisújszállás Város Önkormányzata alapító döntéshozó szerve a Kumánia Gyógyfürdő Kft. (5310 Kisújszállás, Rákóczi u. 12.) vonatkozásában a következő alapítói döntéseket hozza:

A Kumánia Gyógyfürdő Kft felügyelőbizottsági tagjának 2021. június 29-én megszűnt, kettő tagjának megbízatása 2021. október 31-ével megszűnik, ezért Kisújszállás Város Önkormányzatának Képviselő-testülete a felügyelőbizottság tagjainak az alábbi személyeket megválasztja:

A felügyelőbizottság tagja 2021. szeptember 1. napjától 2026. augusztus 31. napjáig:

**Fodor Kálmán** születési neve: Fodor Kálmán  
lakcíme: 5310 Kisújszállás, Pólya Tibor u. 4.  
an: Szabó Mária Irén  
született: Karcag, 1987. május 23.  
adóazonosító jele: 8439711565

A felügyelőbizottság tagjai 2021. november 1. napjától 2026. október 31. napjáig:

**Dr. Ducza Lajosné** születési neve: Molnár Eszter  
lakcíme: 5310 Kisújszállás, Ifjúság u. 7.  
an: Végh Eszter  
született: Tiszaszentimre, 1952. január 2.  
adóazonosító jele: 8310463219

**Molnár Imre** születési neve: Molnár Imre  
lakcíme: 5310 Kisújszállás, Táncsics u. 8/a  
an: Balogh Erzsébet  
született: Kisújszállás, 1963. december 3.  
adóazonosító jele: 8353990881

Kisújszállás Város Önkormányzatának Képviselő-testülete megköszöni Gönczi Károlynak, a Kumánia Gyógyfürdő Kft. felügyelőbizottságának elnökeként végzett lelkiismeretes munkáját.

**Végrehajtásért felelős:** Kecze Mátyás ügyvezető igazgató  
**Határidő:** 2021. szeptember 1., illetve 2021. november 1.  
**Hivatali felelős:** Sebestyén Krisztina városüzemeltetési ügyintéző

Erről értesül:

1. Kecze István polgármester
2. Dr. Péntes Tímea jegyző
3. Kisújszállási Polgármesteri Hivatal Városfejlesztési és Üzemeltetési Osztálya
4. Kisújszállási Polgármesteri Hivatal Pénzügyi Osztálya
5. Kumánia Gyógyfürdő Kft.
6. Kumánia Gyógyfürdő Kft. felügyelőbizottsága
7. Irattár

## **Határozati javaslat :**

### **/2021. (VIII. 31.) számú önkormányzati határozat a Kumánia Gyógyfürdő Kft. alapító okiratának módosításáról**

Kisújszállás Város Önkormányzatának Képviselő-testülete, mint Kisújszállás Város Önkormányzata alapító

döntéshozó szerve a Kumánia Gyógyfürdő Kft. (5310 Kisújszállás, Rákóczi u. 8-12.) vonatkozásában a következő alapítói döntést hozza:

Kisújszállás Város Önkormányzatának Képviselő-testülete felhatalmazza a polgármestert az alapító okirat \_\_\_/2021. (VIII.31.) számú önkormányzati határozatnak megfelelő módosításának aláírására.

A Képviselő-testület megbízza a Kumánia Gyógyfürdő Kft. ügyvezető igazgatóját, a módosítás cégbírósági bejegyeztetésével.

**Végrehajtásért felelős:** Kecze Mátyás ügyvezető igazgató

**Határidő:** 2021. szeptember 1. illetve 2021. november 1.

**Hivatali felelős:** Sebestyén Krisztina városüzemeltetési ügyintéző

Erről értesül:

1. Kecze István polgármester
2. Dr. Pénzes Tímea jegyző
3. Kisújszállási Polgármesteri Hivatal Városfejlesztési és Üzemeltetési Osztálya
4. Kisújszállási Polgármesteri Hivatal Pénzügyi Osztálya
5. Kumánia Gyógyfürdő Kft.
6. Kumánia Gyógyfürdő Kft. felügyelőbizottsága



## ALAPÍTÓI HATÁROZAT

Alulírott **Kisújszállás Város Önkormányzata**, mint a **KUMÁNIA Gyógyfürdő Korlátolt Felelősségű Társaság** (5310 Kisújszállás, Rákóczi utca 12.) alapítója az alábbi határozatokat hozza:

### *4/2021. (VIII.31.) sz. Határozat*

Az alapító Képviselő-testülete a \_\_/2021. (VIII. 31.) számú határozatával a Kumánia Gyógyfürdő Korlátolt Felelősségű Társaság felügyelőbizottság tagjává választja 2021. szeptember 01. napjától – 2026. augusztus 31. napjáig tartó öt éves határozott időtartamra:

**Fodor Kálmán** (születési neve: Fodor Kálmán született: Karcag, 1987. május 23. an: Szabó Mária Irén adóazonosító jele: 8439711565) 5310 Kisújszállás, Pólya Tibor u. 4. szám alatti lakost.

Az alapító Képviselő-testülete megbízza a Kumánia Gyógyfürdő Kft. ügyvezetőjét a módosítások cégbírósághoz történő bejelentésével.

**Kelt: Kisújszállás, 2021. augusztus 31.**

---

**Kisújszállás Város Önkormányzata**  
(képviseli: Kecze István polgármester)  
alapító

**Ellenjegyzem:**

**Kisújszálláson, 2021. \_\_\_\_\_ hó \_\_\_\_ . napján:**

**5/2021. (VIII.31.) sz. Határozat**

Az alapító Képviselő-testülete a \_\_\_/2021. (VIII.31.) számú határozatával a Kumánia Gyógyfürdő Korlátolt Felelősségű Társaság felügyelőbizottság tagjává választja 2021. november 01. napjától – 2026. október 31. napjáig tartó öt éves határozott időtartamra:

**Dr. Ducza Lajosné** (születési neve: Molnár Eszter, született: Tiszaszentimre, 1952. január 2. an: Végh Eszter, adóazonosító jele: 8310463219) 5310 Kisújszállás, Ifjúság u. 7. szám alatti lakost

és

**Molnár Imre** (született: Kisújszállás, 1963. december 3., anyja neve: Balogh Erzsébet, adóazonosító jele: 8353990881) 5310 Kisújszállás, Tánicsics utca 8/a. szám alatti lakost.

Az alapító Képviselő-testülete megbízza a Kumánia Gyógyfürdő Kft. ügyvezetőjét a módosítások cégbírósághoz történő bejelentésével.

**Kelt: Kisújszállás, 2021. augusztus 31.**

---

**Kisújszállás Város Önkormányzata**  
(képviseli: Kecze István polgármester)  
alapító

**Ellenjegyzem:**

**Kisújszálláson, 2021. \_\_\_\_\_ hó \_\_\_\_ . napján:**



## Kisújszállás Város Polgármestere

☒ 5310 Kisújszállás, Szabadság tér 1. sz.

☎: 59/520-240 Fax: 59/321-139

e-mail: polgarmester@kisujszallas.hu

honlap: www.kisujszallas.hu

### Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testülete 2021. augusztus 31-ei ülésének 9. napirendi pontjához

#### Előterjesztés

#### a külterületi helyi közutak fejlesztése tárgyú pályázat benyújtására

*Véleményezi:  
Pénzügyi és Gazdálkodási Bizottság*

#### *Tisztelt Képviselő-testület!*

Magyarország Kormánya a Partnerségi Megállapodásban célul tűzte ki a vidéki térségek közlekedési infrastruktúrájának fejlesztését, az alapvető szolgáltatások elérhetőségének javítását, és a földrajzi mobilitás elősegítését.

Ezen célok elérése érdekében pályázati felhívást jelentetett meg, amelyben lehetőség van önkormányzati tulajdonú vagy önkormányzati vagyongazdálkodásban lévő külterületi, helyrajzi számmal ellátott, már meglévő:

- a) földutak stabilizálása és/vagy alépítményének és szilárd burkolatának kialakítása;
- b) szilárd burkolattal rendelkező helyi közutak alépítményének és szilárd burkolatának felújítása és/vagy szélesítése, korszerűsítése.

A projektben igényelhető támogatási összeg maximum 300 000 000 Ft, a az összes elszámolható költség maximum 95 %-a lehet.

A projekt megfelelő előkészítése érdekében, valamint, hogy a műszakilag legindokoltabb, legrosszabb állapotban lévő útszakaszok felújítására tudjunk pályázni, javaslatokat és előzetes véleményeket kértünk be a helyi mezőgazdasági termelőktől, vállalkozásoktól.

A beérkezett javaslatokat megvizsgáltuk, kiértékeljük, és több szakasz kiépítésének lehetősége is felmerült.

Figyelembe véve azonban a rendelkezésre álló maximális támogatási összeget, valamint az önkormányzat szűkös anyagi helyzetét, a javasolt útszakaszok felújítása csak akkor valósulhat meg, amennyiben a szükséges saját forrást az érintett földtulajdonosok biztosítják.

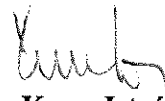
A fenti feltételek figyelembevételével a Kisújszállás külterületén található úgynevezett Turgonyi út felújítására nyújtunk be pályázatot, mivel a megkeresett földtulajdonosok közül a Turgony Szolgáltató Bt. nyilatkozott az önerő biztosításának vállalásáról.

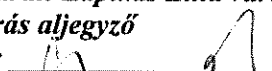
A Turgonyi út felújítására benyújtott pályázat költsége 186 092 742 + 50 007 440 Ft ÁFA = 236 100 182 Ft.

A pályázaton elnyerhető támogatás összege 224 295 173 Ft, a saját forrás összege 11 805 009 Ft.

Kérem a tisztelt képviselőtársaimat, hogy az előterjesztést megtárgyalni és a pályázat benyújtásáról, valamint a hozzá rendelt önerő biztosításáról dönteni szíveskedjenek.

**Kisújszállás, 2021. augusztus 30.**

  
**Kecze István**  
polgármester

*Készítette: Székelyné Zaharán-Lapikás Lilla városfejlesztési ügyintéző*  
*Ellenőrizte: Dr. Szél András aljegyző*  
*Az előterjesztés törvényes:* 

**Határozati javaslat:**

**.../2021. (VIII. 31.) számú önkormányzati határozat  
a külterületi helyi közutak fejlesztése tárgyú pályázat benyújtásáról**

Kisújszállás Város Önkormányzatának Képviselő-testülete támogatja a VP6-7.2.1.1-21 kódszámú a Külterületi helyi közutak fejlesztése című felhívásra benyújtandó a „Turgonyi út felújítása Kisújszálláson” pályázatot, amely a 01153 helyrajzi számú Turgonyi út felújításának megvalósítását tartalmazza.

Kisújszállás Város Önkormányzata a pályázat megvalósításához 11 805 009 Ft saját forrást biztosít.

**Végrehajtásért felelős:** Kecze István polgármester

**Határidő:** 2021. augusztus 31.

**Hivatali felelős:** Székelyné Zaharán-Lapikás Lilla

Erről értesül:

1. Kecze István polgármester
3. Dr. Pénzes Tímea jegyző
4. Kisújszállási Polgármesteri Hivatal Pénzügyi Osztály
5. Kisújszállási Polgármesteri Hivatal Városfejlesztési és Üzemeltetési Osztály



**Kisújszállás Város Polgármestere**

☒ 5310 Kisújszállás, Szabadság tér 1. sz.

☎: 59/520-240 Fax: 59/321-139

e-mail: polgarmester@kisujszallas.hu

honlap: www.kisujszallas.hu

**Kisújszállás Város Önkormányzata Képviselő-testülete  
2021. augusztus 31-ei ülésének  
10. napirendi pontjához**

**Előterjesztés**

**Kisújszállás Város Önkormányzata közbeszerzési szabályzatának módosítására**

*Véleményezi:  
Pénzügyi és Gazdálkodási Bizottság*

***Tisztelt Képviselő-testület!***


Kisújszállás Város Önkormányzatának Közbeszerzési szabályzatát 2018. áprilisában fogadta el a Képviselő-testület, mely már tartalmazza az elektronikus közbeszerzés részletes szabályairól szóló 424/2017. (XII. 19.) Kormányrendelet, valamint a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény 196. § (3) bekezdésének rendelkezéseit.

Dr. Berecz Orsolya Tanácsadó, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. kapott megbízást a Meghívóban is szereplő közbeszerzési eljárások kiírására és lebonyolítására. A cég megbízása keretében megvizsgálta az önkormányzat közbeszerzési szabályzatát és elvégezte annak aktualizálását. A módosított Szabályzat a határozati javaslat melléklete.

A fentiek alapján, kérem a Képviselő-testületet fogadja el a határozati javaslatot, annak mellékletével együtt.

**Kisújszállás, 2021. augusztus 26.**

  
**Kecze István  
polgármester**

*Készítette: Székelyné Zaharán-Lapikás Lilla városfejlesztési ügyintéző  
Ellenőrizte: Dr. Szél András aljegyző  
Az előterjesztés törvényes:* 

**.../2021. (VIII. 31.) számú önkormányzati határozat**

**Kisújszállás Város Önkormányzata közbeszerzési szabályzatának módosításáról**

Kisújszállás Város Önkormányzatának Képviselő-testülete a határozati javaslat melléklete szerint jóváhagyja Kisújszállás Város Önkormányzatának módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt Közbeszerzési Szabályzatát.

**Végrehajtásért felelős:** Dr. Pénzes Tímea jegyző

**Határidő:** 2021. szeptember 1.

**Hivatali felelős:** Székelyné Zaharán-Lapikás Lilla városfejlesztési ügyintéző

Erről értesül:

1. Kecze István polgármester
2. Dr. Pénzes Tímea jegyző
4. Kisújszállási Polgármesteri Hivatal Városfejlesztési és Üzemeltetési Osztály
5. Kisújszállási Művelődési Központ és Könyvtár
6. Kisújszállási Városgazdálkodási Nonprofit Kft.
7. Dr. Berecz Orsolya Tanácsadó, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

Melléklet a 118/2018. (IV. 26.) számú önkormányzati határozathoz



**KISÚJSZÁLLÁS VÁROS ÖNKORMÁNYZATÁNAK  
KÖZBESZERZÉSI SZABÁLYZATA**

A szabályzatot Kisújszállás Város Önkormányzatának Képviselő-testülete 118/2018. (IV. 26.) Önkormányzati határozatával fogadta el.

## Melléklet a 418/2018. (IV. 26.) számú önkormányzati határozathoz

Kisújszállás Város Önkormányzatának Képviselő-testülete a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény (a továbbiakban: Kbt.) 27. §-a alapján, figyelemmel az elektronikus közbeszerzés szabályiról szóló 424/2017. (XII. 19.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) 6. § (11) bekezdésében foglaltakra, Kisújszállás Város Önkormányzata, mint ajánlatkérő által lefolytatott közbeszerzési eljárások eljárási rendjét a következők szerint állapítja meg:

### I. FEJEZET

## A SZABÁLYZAT HATÁLYA ÉS AZ ELJÁRÁSBAN RÉSZTVEVŐK FELADATAI

### 1. A szabályzat hatálya

1.1. A Közbeszerzési Szabályzat (a továbbiakban: Szabályzat) hatálya a Kisújszállás Város Önkormányzata (a továbbiakban: Önkormányzat) valamint a Kisújszállási Polgármesteri Hivatal (a továbbiakban: Hivatal), a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvényben (a továbbiakban: Kbt.) és az éves költségvetési törvényben meghatározott értékhatárt elérő beszerzéseire, tervpályázati eljárásaira terjed ki.

1.2. A Szabályzat hatálya alatt a közbeszerzési eljárásban részt vevő szervezetek és személyek a következők:

- a) Kisújszállás Város Önkormányzatának Képviselő-testülete (a továbbiakban: Képviselő-testület)
- b) Kisújszállás Város polgármestere (a továbbiakban: Polgármester)
- c) a közbeszerzési referens
- d) a bírálóbizottság
- e) a felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó
- f) a szakértő

1.3. Az ajánlatkérő jogosult a közbeszerzési eljárás lefolytatásával külső szakértő személyt, vagy szervezetet megbízni.

1.4. Az 1.2. pontban meghatározott szervezetek vagy személyek kötelesek eljárásuk során a jelen szabályzat szerint, a nem szabályozott kérdések tekintetében a Kbt., és a vonatkozó egyéb közbeszerzési jogszabályok rendelkezéseit betartani.

### 2. A Képviselő-testület feladatai

A Képviselő-testület részletes feladatai a következők:

- a) dönt az (költségvetésével összhangban lévő) éves összesített közbeszerzési terv jóváhagyásáról,
- b) ~~dönt az éves statisztikai összegzés elfogadásáról,~~
- c) ~~dönt az előzetes összesített tájékoztató elkészítése esetén annak elfogadásáról,~~
- d) ~~dönt az eljárás megindításáról,~~
- e) ~~meghozza az adott közbeszerzési eljárást lezáró döntést (határozatot),~~
- f) ~~engedélyezi a közbeszerzési eljárás külső szakértő személlyel vagy szervezettel történő lefolytatását, dönt a szakértő személyek, illetve szervezetek kiválasztásáról és megbízásáról,~~
- g) ~~dönt a Közbeszerzési Döntőbizottság előtti, valamint a békéltetési eljárás megindításáról,~~
- h) ~~jóváhagyja a bírálóbizottság, a közbeszerzési referens, illetve a felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó által elé terjesztett, az eljárás lefolytatásához szükséges, az eljárás során felmerült egyéb döntésekre vonatkozó javaslatokat,~~
- i) ~~kijelöli a bírálóbizottság tagjait,~~
- j) ~~a bírálóbizottság javaslata alapján dönt az érvénytelen ajánlatokról.~~

### 3. A Polgármester feladatai

A Polgármester feladatai közbeszerzések végrehajtása körében a következők:

- a) intézkedik a közbeszerzési hirdetmények közzététele körében a Közbeszerzési Hatóság által kibocsátott hiánypótlási felhívásban foglalt közbeszerzési dokumentumokban történő átvezetéséről, a felhívás és a dokumentáció hiánypótlásnak megfelelő módosításáról,
- b) az eljárás ajánlattételi szakaszában dönt az eljárást megindító felhívás és a dokumentáció eljárás megindításához szükséges módosításáról,



Melléklet a 418/2018. (IV. 26.) számú önkormányzati határozathoz

- c) dönt az ajánlattételi határidő módosításáról,
- d) megadja a kiegészítő tájékoztatást,
- e) a képviselő-testület által kijelölt bírálóbizottságot szükség esetén további legfeljebb két taggal kiegészíti,
- f) tárgyalásos eljárásban dönt az ajánlatok érvényességéről és a tárgyalásra felkért ajánlattevők köréről.
- g) dönt a Kormányrendelet 6. § (11) bekezdése alapján az ajánlatkérő nevében eljáró, az EKR-ben történő regisztrációra jogosultak köréről, valamint az ajánlatkérő nevében az EKR alkalmazására vonatkozó jogosultságok gyakorlásának rendjéről a Jegyző javaslata alapján.

formázott: Betűtípus: 11 pt

4. A Közbeszerzési referens feladatai

4.1. A közbeszerzési eljárások előkészítése és lebonyolítása a közbeszerzési referens feladata. A közbeszerzési referens a Kísújszállási Polgármesteri Hivatal megfelelő szakértelemmel rendelkező köztisztviselője a Polgármester megbízása alapján.

4.2. A Közbeszerzési referens részletes feladatai:

- a) összeállítja az Önkormányzatra és a Hivatalra vonatkozó ~~előzetes-összesített-tájékoztatót,~~ közbeszerzési tervet, ~~éves statisztikai összegezést,~~
- b) kezdeményezi a közbeszerzési eljárás megindítását,
- c) szükség esetén kezdeményezi szakértők bevonását, javaslatot tesz a külső szakértőként igénybe venni kívánt személyek vagy gazdálkodó szervezetek megbízására,
- d) javaslatot tesz a közbeszerzési eljárásokban érvényesíteni kívánt pénzügyi, gazdasági, műszaki, szakmai és jogi követelményekre,
- e) gondoskodik az eljárás szakszerű, a jogszabályoknak megfelelő előkészítéséről, lefolytatásáról,
- f) előkészíti, elkészíti és döntésre az ajánlatkérő elé terjeszti az eljárás fajtájától függően az ajánlati felhívást, a részvételi felhívást, az ajánlattételi felhívást,
- g) kidolgozza az elbírálás szempontjait és az értékelés rendszerét,
- h) megteszi az eljárás során felmerülő szervezési és adminisztrációs, valamint az összes eljárási cselekmény részletes dokumentálásával kapcsolatos intézkedéseket,
- i) gondoskodik az eljárást megindító felhívások (az eljárás típusától függően az ajánlati felhívás, a részvételi felhívás, az ajánlattételi felhívás) összeállításáról, és közzétételre történő vagy közvetlenül az ajánlattevők számára történő megküldéséről az EKR-rendszerben,
- j) Szükség esetén elvégzi a Közbeszerzési Hatóság hirdetményellenőrzése során talált hiányosságok javítását,
- k) gondoskodik az ajánlati és a részvételi dokumentáció összeállításáról, beleértve a műszaki leírást, az esetlegesen szükséges tenderterv, a szerződéses feltételek, illetve a szerződéstervezet összeállítását és annak elektronikus rendelkezésre állásáról az EKR-rendszerben
- l) a jogszabályoknak megfelelően tájékoztatja az ajánlattevőket és egyéb szervezeteket az EKR-rendszerben, megszervezi a konzultációt és a helyszíni bejárást,
- m) szükség esetén megadja a kiegészítő tájékoztatást, elkészíti az ajánlatok elbírálásának befejezésekor az írásbeli-összegezést, és az eljárás eredményéről vagy eredménytelenségéről szóló tájékoztatást, valamint a Kbt. szerint kötelező egyéb tájékoztatásokat az EKR-rendszerben,
- n) megvizsgálja, hogy a beérkezett ajánlatok megfelelnek-e az ajánlati/részvételi, illetve az ajánlattételi felhívásban és a dokumentációban, valamint a jogszabályokban meghatározott feltételeknek,
- o) a felhívásban meghatározott bírálati/értékelési szempont alapján a bírálóbizottság tagjaként részt vesz a beérkezett ajánlatok elbírálásában értékelésében,
- p) az elektronikus közbeszerzési rendszeren (EKR) keresztül tájékoztatja az ajánlatkérőt az eljárással kapcsolatos eseményekről,
- q) megszervezi a bírálóbizottság munkáját,
- r) a bírálati határidő módosítása esetén az eredeti határidő lejártá előtt közvetlenül, írásban, egyidejűleg értesíti az ajánlattevőket az EKR-rendszeren keresztül,
- s) lebonyolítja a hiánypótlási eljárást, az ezzel kapcsolatos adminisztrációs feladatokat az EKR-rendszerben,
- t) aránytalanul alacsony ár, illetve lehetetlen vagy túlzottan magas vagy alacsony ajánlati tartalmi elem, illetőleg kirívóan aránytalan kötelezettségvállalás esetén írásbeli indokolást kér az

formázott: Sorkizárt

## Melléklet a 118/2018. (IV. 26.) számú önkormányzati határozathoz

ajánlattevőtől, egyúttal intézkedik a többi ajánlattevő Kbt. szerinti értesítéséről az EKR-rendszeren keresztül,

- u) az ajánlatban található nyilvánvaló számítási hibát hiba kijavításvá, és erről minden érintett Ajánlattevőt egyidejűleg tájékoztatják az EKR-rendszerben,
- v) az ajánlatokról vagy részvételi jelentkezésekről készült írásbeli összegezésben észlelt elírást javíttatni, amelyet az eredmény közlését megküldését követően 20 napon belül megküld minden ajánlattevőnek EKR-rendszeren keresztül, továbbá az ajánlatokról vagy részvételi jelentkezésekről készült összegezésben észlelt bármely elírást (névcserét, hibás névírást, szám- vagy számítási hibát vagy más hasonló elírást) az ajánlatkérő kérelemre vagy kérelem hiányában is kijavíthatja. A kijavított írásbeli összegezést az ajánlatkérő legkésőbb az eljárás vagy a részvételi szakasz eredményének megküldését követő 10 napon belül köteles egyidejűleg megküldeni az összes ajánlattevőnek, illetve részvételre jelentkezőnek.
- w) az előzetes vitarendezési kérelemmel kapcsolatos ügyintézés, válasz megadása az EKR-rendszeren keresztül,
- x) felvilágosítást kérhet az ajánlattevőtől a kizáró okokkal, az alkalmassággal, illetőleg az ajánlati felhívásban és a dokumentációban meghatározott iratokkal kapcsolatos nem egyértelmű nyilatkozatok, kijelentések, igazolások tisztázása érdekében az EKR-rendszeren keresztül,
- y) összeállítja a közbeszerzési eljárást lezáró döntés meghozatalához szükséges dokumentációt, amely tartalmazza az ajánlatok értékeléséről szóló írásbeli szakvéleményt, döntési javaslatot, az addig készült jegyzőkönyveket, és azt az ajánlatkérő elé terjeszti,
- z) az eljárás eredményéről a döntést követően három munkanapon belül tájékoztatnia kell az Ajánlattevőket és írásbeli összegezést kell közzétenni az EKR-ben,
- aa) figyelemmel kíséri a közbeszerzési szerződés megkötését követően annak teljesítését, nem szerződészerű teljesítés esetén haladéktalanul tájékoztatja az ajánlatkérőt,
- bb) jelentést tesz a szerződés eredményéről az EKR rendszerben,
- cc) gondoskodik a Kbt-ben meghatározott dokumentumok honlapon, valamint az EKR-ben Közbeszerzési Adatbázisban történő közzétételéről,
- dd) a közbeszerzési eljárás során megkötött szerződést feltölti a CoRe rendszerbe
- ee) felügyeli a közbeszerzési eljárást tisztaságát, biztosítja a Kbt. alapelveinek érvényre juttatását, és a jogszabályi rendelkezések szigorú betartását,
- ff) szükség esetén kezdeményezi jelen szabályzat módosítását,
- gg) ellátja a jelen szabályzatban meghatározott egyéb feladatokat.

4.3. A közbeszerzési referens köteles a rábízott feladatot az ajánlatkérő, a nevében eljáró szerv érdekeinek és utasításainak, valamint a vonatkozó szakmai és jogszabályi követelményeknek megfelelően teljesíteni.

### 5. A bírálóbizottság feladatai

5.1. Az ajánlatkérő a Kbt. vonatkozó rendelkezései szerint legalább 3 tagú bírálóbizottságot hoz létre. A bírálóbizottság tagja lehet a Kisújszállási Polgármesteri Hivatal megfelelő szakértelemmel rendelkező köztisztviselője, ennek hiányában más személy. A bírálóbizottságnak jogi, közbeszerzési, pénzügyi és a közbeszerzés tárgya szerinti szakmai szakértelemmel rendelkező tagokból kell állnia. Építési beruházás esetében az építési beruházások, valamint az építési beruházásokhoz kapcsolódó tervezői és mérnöki szolgáltatások közbeszerzésének részletes szabályairól szóló 322/2015. (X. 30.) Korm. rendelet határozza meg a szakmai feladatot ellátó tag szükséges szakértelmét.

A bírálóbizottság üléseiről jegyzőkönyv készül, amely tartalmazza az ülés időpontját, helyét, a megjelentek és meghívottak nevét, a közbeszerzés tárgyát, a tanácskozás lényegét. A jegyzőkönyvet minden jelenlévő tag aláírja, amely mellékleteit képezhetik a tagok egyéni bírálati lapjai, de ezt nem kötelező készíteni.

5.2. A bírálóbizottság részletes feladatai:

- a) megvizsgálja, hogy a beérkezett ajánlatok megfelelnek-e a közbeszerzési dokumentumokban, valamint a jogszabályokban meghatározott feltételeknek,
- b) a felhívásban meghatározott bírálati szempont alapján elbírálja a beérkezett ajánlatokat,

formázott: Sorkizárt

formázott: Sorkizárt

## Melléklet a 448/2018. (IV.26.) számú önkormányzati határozathoz

- c) indokolt esetben kezdeményezheti, hogy az ajánlatkérő döntsön a bírálati határidő Kbt. szerinti meghosszabbításáról, amennyiben a beérkezett ajánlatok a Kbt-ben meghatározott határidőn belül nem bírálhatók el,
- d) megállapítja a hiánypótlás tartalmát, terjedelmét, a hiánypótlást követően megvizsgálja, hogy a hiánypótlás nem jár-e az alapelvek sérelmével vagy az ajánlati köztéttség megsértésével,
- e) az ajánlatban található nyilvánvaló számítási hibát kijavítja,
- f) az üzleti titokra vonatkozó részletes alátámasztó információt megkéri,
- g) a bírálati szempontok szerinti 1-3 helyezettől megkéri a kizáró okokra és alkalmasságra vonatkozó iratokat, a benyújtott egységes európai közbeszerzési dokumentummal összhangban,
- h) beadott nyilatkozatok alapján előkészíti az érvénytelen és érvényes ajánlatokról szóló döntést,
- i) felvilágosítást kérhet az ajánlattevőtől a nem egyértelmű nyilatkozatok, kijelentések, igazolások tisztázása érdekében,
- j) az öntisztázással kapcsolatos tájékoztatást megkéri ajánlattevőktől, amennyiben releváns,
- k) vizsgálja az összeférhetlenségi követelményeknek való megfelelést, arról felvilágosítást kérhet.

5.3. A közbeszerzési referens egyes feladatait az ajánlatok elbírálására és az eljárást lezáró döntési javaslat megfogalmazására létrehozott szerv tevékenysége keretében látja el.

### 6. Felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó

6.1. A Kbt. 26. §-a szerint ajánlatkérő köteles felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadót bevonni eljárásába, ha a beszerzés szerinti kötelezettségvállalás részben vagy egészben európai uniós forrásból valósul meg, ha árubeszerzés és szolgáltatás megrendelése esetén az uniós értékhatárt meghaladja, építési beruházás esetén az ötszázmillió-hétszázmillió forintot meghaladja.

6.2. A felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó tevékenysége körében aláírásával és az előzetes regisztráció során kapott lajstromszámát feltüntető pecséttel ellenjegyzi a közbeszerzési eljárás során keletkezett és a 6.3. pontban meghatározott dokumentumokat.

A felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó az ellenjegyzésével igazolja a közbeszerzési eljárásban történő személyes részvételét, továbbá felelősséget vállal az eljárás szakszerűségéért és a közbeszerzésekre vonatkozó jogszabályoknak való megfeleléséért.

6.3. A felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó ellenjegyzéssel köteles ellátni:

- a) a közbeszerzési eljárást megindító felhívást és - a műszaki tervdokumentáció és az árazatlan költségvetés kivételével - a közbeszerzési dokumentumokat,
- b) - elektronikusan benyújtott és felbontott ajánlatok esetében az elektronikus rendszer által generált bontási jegyzőkönyv kivételével - a bontási jegyzőkönyvet, a bírálóbizottsági munkáról készült jegyzőkönyvet és
- c) az összegezést, összegezéseket.

6.4. A felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó az általa ellenőrzött eljárásban elláthatja a közbeszerzési referens feladatait és lebonyolíthatja a teljes eljárást. Ebben az esetben a közbeszerzési referens feladatai alatt a szaktanácsadó feladatait kell érteni.

6.5. Az Elektronikus Közbeszerzési Rendszerben (EKR) történő regisztrációt elvégzi, megindítja a közbeszerzési eljárásokat, kiosztja a jogosultságokat, valamint kezeli az ajánlatkérő profilját.

## II. FEJEZET

### A KÖZBESZERZÉSI ELJÁRÁS LEFOLYTATÁSA

#### 7. A közbeszerzési eljárás tervezése

7.1. A közbeszerzési referens a költségvetési év elején elkészíti az önkormányzati költségvetési rendellel összhangban a tárgyévben tervezett, közbeszerzési értékhatárt elérő beszerzésekről szóló éves összesített közbeszerzési tervet, és azt tárgyév március 31-ig az ajánlatkérő Képviselő-testület elé

## Melléklet a 418/2018. (IV. 26.) számú önkormányzati határozathoz

terjeszti elfogadásra. Az elfogadott közbeszerzési terv alapján feltölti az EKR-be közbeszerzési tervet és módosításait, valamint a statisztikai adatszolgáltatást nyújt.

7.2. A közbeszerzési tervet a hatályos elektronikus közbeszerzések szabályairól szóló végrehajtási rendelet szerint szükséges elkészíteni, melynek tartalmaznia kell az értékhatárt (uniós, nemzeti), a közbeszerzés mennyiségét, a közbeszerzési eljárás pontos típusát és a tárgyát (árubeszerzés, szolgáltatás megrendelése, építési beruházás, építési koncesszió, szolgáltatási koncesszió), valamint a közbeszerzés megindításának és a szerződés várható teljesítésének negyedéves határidejét.

### 8. A közbeszerzési eljárás előkészítése

8.1. A közbeszerzési eljárás megindításának szükségessége esetén a közbeszerzési terv alapján a közbeszerzési referens vagy az felelős akkreditált közbeszerzési szakértő ~~szaktanácsadó~~ a Polgármesternél kezdeményezi az eljárás lefolytatását. Amennyiben az indítandó eljárás nem szerepel az éves összesített közbeszerzési tervben, a közbeszerzési referens a terv megfelelő módosítása mellett kezdeményezi az adott eljárás lefolytatását.

8.2. Az eljárás előkészítése során a közbeszerzési referens vagy a felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó ~~az akkreditált közbeszerzési szakértő~~ gondoskodik az eljárás fajtájának megfelelő felhívás elkészítéséről.

8.3. A közbeszerzési referens vagy a felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó ~~az akkreditált közbeszerzési szakértő~~ dokumentációt készít a jogszabályi előírások szerinti tartalommal. A közbeszerzési referens az előkészítés során köteles a Kbt. szerinti nyilatkozatokat beszerezni, illetve megtenni.

8.5. A véleményezés és az esetleges módosító javaslatok elfogadása után az eljárás megindítását, valamint az eljárást megindító felhívást, vagy az összefoglaló tájékoztatást a Képviselő-testület elő terjeszti elfogadásra.

### 9. A közbeszerzési eljárás megindítása

9.1. A Képviselő-testület döntését követően az eljárás lebonyolítója intézkedik – figyelemmel az eljárás típusára - az eljárást megindító vagy részvételi felhívás, a közbeszerzési dokumentumok, illetve az összefoglaló tájékoztatás EKR-ben történő feladásáról és az ajánlattevők meghívásáról.

### 10. Az ajánlatok bontása

10.1. Az ajánlatok bontását az EKR rendszer végzi el automatikusan és ~~küldi ki a jegyzőkönyvet ajánlattevők és ajánlatkérő részére elektronikus formában, kivéve, ha a jogszabály az elektronikus rendszert nem teszi kötelezővé az adott eljárásban.~~ Ebben az esetben az eljárás lebonyolítója végzi el az ajánlatok bontását és a bontási jegyzőkönyv kiküldését. A bontási jegyzőkönyvet a közbeszerzési referens vagy a felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó – ellenjegyzést követően – küldi meg az EKR rendszeren keresztül az ajánlattevőknek.

### 11. Az ajánlatok elbírálása

11.1. Az ajánlatok elbírálása a kijelölt bírálóbizottság és a felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó feladata

11.2. Az ajánlatok elbírálása kettő szakaszban zajlik, melyet a Kbt. 69-70. §-a szabályoz.

11.3. Amennyiben az ajánlatkérő nem ért egyet a bírálóbizottság javaslatával, indokollással ellátva egy alkalommal visszaküldheti felülvizsgálatra az ügyet. A bírálóbizottság köteles 3 munkanapon belül újabb javaslatot tenni.

11.4. Az ajánlatkérő a bírálóbizottság javaslatától eltérő tartalmú határozatot is hozhat. Ez esetben az ajánlatkérőt terheli a döntéssel kapcsolatos teljes felelősség és az esetleges jogkövetkezmények.

formázott: Sorkizárt

formázott: Sorkizárt

## Melléklet a 418/2018. (IV. 26.) számú önkormányzati határozathoz

11.5. A közbeszerzési referens az elbírálás befejezésekor az ajánlatokról írásbeli összegezést készít, melyet az EKR rendszerbe tesz közzé, és értesíti ezáltal az ajánlattevőket az eljárás eredményéről vagy eredménytelenségéről.

11.7. Az eredményes közbeszerzési eljárás alapján a szerződés megkötésének lebonyolítása a közbeszerzési referens és a kijelölt jogi ügyintéző feladata.

### 12. A szerződés megkötése

12.1. Eredményes közbeszerzési eljárás alapján a szerződést a nyertes ajánlattevővel – közös ajánlattétel esetén a nyertes ajánlattevőkkel – kell írásban megkötni a közbeszerzési eljárásban közzétett végleges feltételek, szerződéstervezet és ajánlat tartalmának megfelelően

12.2. A közbeszerzési eljárás alapján kötendő szerződést az ..... Ajánlatkérő képviselője írja alá.

12.3. Az Önkormányzat közbeszerzés tárgya szerint belső szervezeti egység köteles gondoskodni a megkötött szerződések naprakész nyilvántartásáról, különös tekintettel a szerződés megkötésének időpontjára, a teljesítés határidejére, a felek megnevezésére, az esetleges szerződés módosítására, az esetleges részteljesítésekre. Az aláírt szerződés(ek)e)t az EKR-rendszerben haladéktalanul rögzíteni szükséges. 2021. július 01. napjától a Közbeszerzési Hatóság által üzemeltetett Core-rendszerbe az EKR küldi meg a szerződésekkel kapcsolatos adatokat.

### 13. A közbeszerzési szerződés módosítása, teljesítése

13.1. A megkötött szerződések módosítására a Kbt. 141. §-ban meghatározottak alapján van lehetőség. A közbeszerzési eljárás alapján megkötött szerződés módosítására és aláírására az Ajánlatkérő képviselője ..... jogosult.

13.2. A közbeszerzési szerződés módosításáról és annak indokáról, illetve a szerződés teljesítéséről, külön jogszabályban meghatározott minta szerinti tájékoztatót köteles a Polgármester a Közreműködő bevonásával elkészíteni és megküldeni a Közbeszerzési Értesítő Szerkesztőbizottságának az EKR-rendszerben az aláírástól számított 5 munkanapon belül. Az aláírt szerződésmódosítás(ok)at és teljesítési adatokat az EKR-rendszerben haladéktalanul rögzíteni szükséges. 2021. július 01. napjától a Közbeszerzési Hatóság által üzemeltetett Core-rendszerbe az EKR küldi meg a szerződésmódosításokkal és a szerződések teljesítésével kapcsolatos adatokat.

### 1214. Az Elektronikus Közbeszerzési Rendszer (EKR) használata és jogosultjai

1214.1. Az EKR használatához a Kbt., és az elektronikus közbeszerzés részletes szabályairól hozott 424/2017. (XII. 19.) Kormányrendeletet szükséges alkalmazni.

1214.2. Az Önkormányzat, mint ajánlatkérő EKR-ben történő regisztrációjával, illetve az EKR ajánlatkérő nevében történő alkalmazásával, valamint az EKR kapcsolatos valamennyi hozzáférési jogosultság további személyeknek, szervezeteknek történő adásával kapcsolatban (az Önkormányzat szervezeti szintű superusereként) jogosultsággal rendelkezik:

.....  
Másodlagos szervezeti szintű superuser:

.....

formázott: Betűtípus: Félkövér

formázott: Betűtípus: Nem Félkövér

formázott: Betűtípus: Nem Félkövér

formázott: Betűtípus: Nem Félkövér

formázott: Betűtípus: Nem Félkövér

formázott: Betűtípus: Nem Félkövér

formázott: Sorkizárt

formázott: Betűtípus: 11 pt, Kiemelt

formázott: Betűtípus: 11 pt

## Melléklet a 418/2018. (IV. 26.) számú önkormányzati határozathoz

Az ajánlatkérő EKR-regisztrációját a megbízott független akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó végzi el és válik a szervezet „super user”-ává azaz a teljeskörű használójává. Amennyiben a független akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó szerződése megszűnik, a super-user feladatkört a polgármester által kijelölt közbeszerzési referens veszi át, ennek adminisztrációját a referens és a szaktanácsadó közösen végzik el.

1214.3. Az egyes eljárásokhoz kapcsolódó feladatköröket az EKR-ben a superuser osztja ki és vonja vissza.

1214.4. A Bírálobizottság olvasási/betekintési joggal rendelkezik az EKR-ben, mely az adott eljárásra szól.

1214.5. A Polgármester általános érvényű olvasási/betekintési joggal rendelkezik az EKR-ben.

### 1315. Egyéb eljárási rendelkezések

1315.1. Az éves statisztikai összegezést az EKR-rendszer készíti. A közbeszerzési referens az ajánlatkérő előző évi beszerzéseiről éves statisztikai összegezést készít és annak elfogadásáról szóló döntési javaslatot terjeszt a Polgármester útján ajánlatkérő elé.

132. Az éves statisztikai összegezés elfogadását követően legkésőbb adott év május 31-ig, a közbeszerzési referens intézkedik az összegezés EKR-be történő megküldéséről.

1315.32. A közbeszerzési eljárásban részt vevő közbeszerzési referens és más személyek kötelesek haladéktalanul bejelenteni az ajánlatkérőnek, ha a Kbt., az ezzel kapcsolatos egyéb jogszabályok, valamint jelen szabályzat megsértését észlelik.

### 1416. A közbeszerzési eljárás dokumentálása

1416.1. A közbeszerzési referens felelős az ajánlatkérő hatályos iratkezelési szabályzatának, illetve a Kbt-ben meghatározott rendelkezéseknek megfelelően az eljárás teljes dokumentálásáért. A dokumentálási kötelezettség kiterjed az eljárás előkészítésének kezdetét követően az eljárás során született szerződés teljesítéséig az összes eljárási cselekmény (iratok, tájékoztatók, jegyzőkönyvek, engedélyek, levelezés, stb.) részletes dokumentálására, kivéve, azon dokumentumok körét, melyeket az EKR automatikusan készít el és küld meg az eljárás résztvevőinek.

1416.2. A közbeszerzési eljárások dokumentálását a Kisújszállási Polgármesteri Hivatal iratkezelési szabályzatának megfelelően kell elvégezni.

1416.3. A közbeszerzési eljárás során keletkezett valamennyi dokumentumot 5 évig meg kell őrizni. Az eljárás dokumentumait az EKR rendszer őrzi.

1416.4. Az eljárás folytatása alatt, illetve az eljárás befejezését követően a közbeszerzési referens köteles gondoskodni arról, hogy az eljárás dokumentumaiba csak az arra jogosultak tekinthessenek be. A betekintés időpontjait, annak célját és a betekintő személyt az ügyirat belsejében dokumentálni kell.

### 1517. Az eljárásban részt vevők felelőssége

1517.1. A közbeszerzési eljárással kapcsolatos (a Kbt-ben, az azzal kapcsolatos jogszabályokban és jelen Szabályzatban meghatározott) kötelezettségek megszegése, vagy elmulasztása esetén az eljárásban részt vevő személyek, illetve szervezetek felelősségére az ajánlatkérővel fennálló jogviszonyra, valamint az egyéb kötelezettségszegésekre (Kbt., Ptk.) vonatkozó felelősségi szabályokat kell megfelelően alkalmazni.

1517.2. Az ajánlatkérő felel az általa elfogadott eljárás során, illetve az eljárás végén hozott határozatért.

formázott: Sorkizárt

formázott: Sorkizárt

**Melléklet a 418/2018. (IV. 26.) számú önkormányzati határozathoz**

4517.3. A bírálóbizottság tagjai, valamint a felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó egyetemlegesen felelnek az egyetértő szavazatukkal támogatott döntési javaslat törvényességéért.

4517.4. A közbeszerzési referens és a felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó felelős a jelen szabályzatban meghatározott feladatai jelen szabályzatnak, valamint a Kbt.-nek és a vonatkozó jogszabályoknak megfelelő teljesítéséért.

4517.5. A közbeszerzési eljárásba külön megállapodással bevont külső szakértő, felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó, hivatalos tanácsadó személy vagy szervezet felel minden olyan döntésért, illetve az abból adódó kár, bírság, stb. megfizetéséért, amely a vele kötött megbízási szerződésben meghatározott feladatok nem szerződészerű teljesítése miatt keletkeznek. A közbeszerzési eljárásban igénybe vett felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó, illetve egyéb külső szakértő felelősségére vonatkozó szabályokat a velük kötött szerződésben rögzíteni kell.

**4618. Ellenőrzés**

4618.1. A közbeszerzési referens munkáját egyrészt a munkáltatói jogok gyakorlója, a bírálóbizottság és az ajánlatkérő, a bírálóbizottság munkáját és eljárását az ajánlatkérő jogosult ellenőrizni.

4618.2. A jelen szabályzatban meghatározott eljárási rend megsértésének gyanúja esetén az ellenőrzést az ellenőrzésre jogosult utasítására, illetve megbízására a Kisújszállási Polgármesteri Hivatal végzi, jogszabálysértés gyanúja esetén az ellenőrzést Kisújszállás Város Önkormányzatának jegyzője folytatja le.

4618.3. Az ellenőrzés eredményéről a jegyző írásban haladéktalanul tájékoztatja az ajánlatkérőt.

4618.4. Jelen szabályzat megsértése, illetve jogszabálysértés esetén a kötelességsértést megvalósító személy és az ajánlatkérő között fennálló jogviszonyra vonatkozó felelősségi szabályok szerint kell eljárni.

4618.5. Az ajánlatkérő jogosult az ellenőrzés lefolytatásával külső ellenőrző személyt vagy szervezetet megbízni.

**4719. Hatálybalépés**

4719.1. Jelen szabályzat elfogadása napján lép hatályba.

4719.2. A szabályzat rendelkezéseit a 2018. ~~április~~ 15. ....-e után indított közbeszerzésekre kell alkalmazni.

Kisújszállás, 2018. április 26. ....

.....  
**Kecze István**  
polgármester