

## K I V O N A T

Damak Község Önkormányzata Képviselő-testületének **2023.június 20.** napján megtartott rendes nyílt ülésének jegyzőkönyvéből

### DAMAK KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK 28/2023.(VI.20.) HATÁROZATA

#### **Tájékoztató a vízi-közművek (szennyvíz) üzemeltetéséről**

Damak Község Önkormányzata Képviselő-testülete megtárgyalta a „Tájékoztató a vízi-közművek (szennyvíz) üzemeltetéséről” szülő előterjesztést és az alábbi döntést hozza:

1. Damak Község Önkormányzata Képviselő-testülete (továbbiakban: Képviselő-testület) megtárgyalta az ÉRV Északmagyarországi Regionális Vízművek Zrt. tájékoztatóját, mely „az ÉRV ZRt. 2022. évi szennyvíz szolgáltatási tevékenységéről, Damak község területén” címet viseli, és a tájékoztatót a határozat mellékleteként **t u d o m á s u l v e s z i.**
2. Képviselő-testület megköszöni a vízi-közmű üzemeltetőjének Damak községben a 2022. évben végzett tevékenységét.

<b><u>Felelős:</u></b>	polgármester
<b><u>Végrehajtásért felelős:</u></b>	jegyző
<b><u>Közreműködik:</u></b>	Jegyzői Titkárság
<b><u>Határidő:</u></b>	azonnal

D a m a k, 2023.június 20.

K.m.f.

Dr. Vártás József s.k.  
jegyző

Tóth Szabolcs Balázs s.k.  
polgármester





Északmagyarországi Regionális Vízművek ZRt.

# Beszámoló

az ÉRV ZRt. 2022. évi  
szennyvíz szolgáltatási tevékenységéről  
Damak község területén

3700 Kazincbarcika, Tardonai u. 1. • Levélcím: 3701 Kazincbarcika, Pf. 117. • Tel.: (48) 514-500 • Telefax: (48) 514-582  
E-mail: [info@ervzt.hu](mailto:info@ervzt.hu) • [www.ervzt.hu](http://www.ervzt.hu) • Cégbíróság: Miskolci Törvényszék • Cégjegyzék szám: 05-10-000 123 • IV-0-1-1/



## I. Szennyvíz szolgáltatási tevékenység

Kilenc település, köztük Damak község szennyvíz elvezetését biztosító szennyvíz rendszert üzembehelyezését követően – 2000. év végétől – a Bódva Közmű Kft. üzemeltette, amely megalakulásakor az érintett önkormányzatok tulajdonában volt. A Bódva Közmű Kft. később az ÉRV ZRt. tulajdonába került, 2018. október 1-jétől pedig – a Hernád Közmű Kft-vel történt összevonását követően létrejött az ÉRV ZRt. 100%-os tulajdonában álló ÉRV-SZOLG Kft, amely 2022. I. negyedév végéig látta el a szennyvíz rendszer üzemeltetését. 2022.04.01-étől az ÉRV ZRt. közvetlenül látja el a rendszer üzemeltetését, karbantartását.

Az üzemeltetett vízi-közmű rendszer 2022-ben is az érintett önkormányzatok tulajdona. Az üzemeltetési és karbantartási feladatokat 2022.04.01-étől a területen illetékes művezetői irányítással 1+6 fős karbantartó csoport végzi 2 db tehergépjárművel, folyamatos munkarendben, valamint folyamatos ügyeleti rendszer működtetésével.

A Damak településen összegyűjtött szennyvizet a község un. végátemelője továbbítja Hangács felé, melyet a közbeeső települések (Hangács, Nyomár, Ziliz és Boldva) gyűjtőhálózatán történő áthaladását követően a boldvai szennyvíz-tisztító telep fogad. Az itt megtisztított szennyvíz a Sajó-folyóba, mint fogadóba kerül bevezetésre.

### 1. Szennyvíz mennyiségi adatok, 2022. év

- éves szennyvízmennyiség: 6 377 m<sup>3</sup>

### 2. Hálózati adatok

#### Gyűjtőhálózat hossza:

- Gravitációs (DN 200 KG PVC): 2 185 fm
- Nyomott (D90 KPE): 110 fm
- Bekötővezetékek: 637 fm
- Szállítóvezetékek - nyomott (D90 KPE) 3 412 fm
- Vezeték hossz összesen: 6 344 fm**
- Szennyvíz átemelők száma: 2 db
- Lakossági szennyvíz bekötések száma: 87 db
- Intézményi szennyvíz bekötések száma: 5 db
- Szennyvíz hálózatra nem csatlakozott lakások száma: 15 db

### 3. 2022. évi karbantartási, üzemelési feladatok

2022. évben az alábbi feladatokat végeztük el Damak község területén:

- Dugulás elhárítás (WOMA/szippantó) 3 alkalom
- Köztéri átemelő szivattyú helyszíni javítása/tisztítása 61 alkalom
- Köztéri átemelők időszakos és szükség szerinti rágcsáló irtása.

#### 4. Üzemeltetési tapasztalatok

A fogyasztói hibabejelentéseket-, panaszokat-, észrevételeket Ügyeleti Diszpécser szolgálatunk fogadja és továbbítja (+36-80/22-42-42). A fogyasztói kapcsolattartás és információ-áramlás zökkenőmentes, megfelelőnek ítéljük meg.

2022. évben a fent jelzett 64 alkalommal történt üzemzavarelhárítás Damak község területén. Ebből 55 hiba a közterületi átemelőknél jelentkezett. A hibák jelentős részét okozza az, hogy olyan idegen anyagok kerülnek a szennyvízhálózatba, amelyeket az átemelő szivattyú nem képes továbbítani, és dugulást okoznak. (Pl. rongy, nedves törülköző, fülpiszkáló stb.) Továbbra is fontos megjegyezni, hogy a szennyvízrendszer üzembiztonságának megőrzésében meghatározó szerepe van a fogyasztói magatartásnak. **Ez úton is szeretnénk felhívni a figyelmet, hogy a vonatkozó jogszabályok értelmében a csatornahálózatba csak kommunális eredetű háztartási szennyvíz bocsátható be. Tilos a rendszerbe idegen anyagot, háztartási szűrés-, darabos hulladékot, egyéb, dugulást előidéző, vagy toxikus anyagot juttatni!**

Társaságunk részéről fontosnak tartjuk, hogy a fogyasztóink tájékozottak legyenek, hogyan segíthetik elő a szennyvízrendszer üzembiztonságának fenntartását. Ennek érdekében készült a beszámolónkhoz mellékelt „**csatornahasználati kisokos**” c. tájékoztató. A benne foglaltak megismertetésében kérjük Önkormányzatuk szíves segítségét is.

#### 5. 2022. évi beruházások, felújítások

Fejlesztésre az érintett tulajdonos önkormányzatokkal 2012. évben megkötött üzemeltetési szerződés szerinti, Társaságunk által megfizetett bérleti- és használati díj áll rendelkezésre. A beruházási, felújítási és pótlási feladatokra vonatkozóan 15 éves időtartamú gördülő fejlesztési terv készül, melyet Társaságunk évente felülvizsgál, és a rendelkezésre álló források, ill. az elvégzendő feladatok szükségessége alapján aktualizál. A tulajdonos önkormányzatok jóváhagyását követően kerül betervezésre a Magyar Energetikai- és Közmű-szabályozási Hivatal felé. Az elvégzendő feladatokat a társult települések gesztorával, Borsodszirák Község Önkormányzatával kötött, fejlesztésekre vonatkozó megállapodás alapján végzi Társaságunk. A szennyvízellátó rendszert érintő tájékoztatásokat, illetve elszámolásokat Társaságunk a gesztor önkormányzat felé nyújtja be.

2022. évben megvalósult, Damakot érintő felújítás:

- Damak, 6/1 átemelőben MONO CE054MK1R4 csigaszivattyú felújítása: 308 400.- Ft + ÁFA  
A felújítást 2022 decemberében kezdtük el és 2023 február elején fejeztük be, de gyakorlatilag ez a munka még a 2022. évi használati díj terhére készült el.

## II. Díjak, értékesítési adatok és kintlévőség

### 1. Ivóvíz- és csatornaszolgáltatási díjak (Ft-ban, ÁFA nélkül)

Fogyasztási hely jellege	*Szennyvíz díj (Ft/m <sup>3</sup> )
<b>2022. év</b>	
Lakossági	423,00
Intézményi	570,00
Közületi	1 140,00

(A díjakat terhelő ÁFA mértéke 27%)

- \*A szennyvíz díjból használati díjat fizet meg Társaságunk, amely a realizált nettó árbevétel 6 %-a.
- Jelenleg hatályos vízterhelési díjak
  - Lakossági: 4,05 Ft/m<sup>3</sup> + ÁFA
  - Közületi: 8,55 Ft/m<sup>3</sup> + ÁFA

### 2. Értékesítés mennyiségi adatai, 2021-2022.

Fogyasztási hely jellege	Fogyasztási helyek száma – szennyvíz (db)	szennyvíz értékesítés (m <sup>3</sup> )
<b>2021.</b>		
Lakosság	86	5836
Közület	2	2
Intézmény	3	16
<b>Összesen:</b>	<b>91</b>	<b>5 854</b>
<b>2022.</b>		
Lakosság	87	6246
Közület	2	0
Intézmény	3	131
<b>Összesen:</b>	<b>92</b>	<b>6 377</b>
<b>Mennyiségek alakulása 2021. évhez képest (%)</b>	<b>100,9</b>	<b>108,9</b>

### 3. Kintlévőségek alakulása (szennyvízdíj tartozások)

	Határidőn belüli követelés (Ft)	Lejárt határidejű követelések (Ft)	Ebből fél éven túli, lejárt határidejű követelések (Ft)	Összes követelés (Ft)
<b>2021.12.31-ei állapot</b>				
Lakossági fogyasztók	268 292	2 497 877	2 086 166	2 766 169
Közületi fogyasztók	1 504	-11 351	-1 516	-9 847
<b>Összesen:</b>	<b>269 796</b>	<b>2 486 526</b>	<b>2 084 650</b>	<b>2 756 322</b>
<b>2022.12.31-ei állapot</b>				
Lakossági fogyasztók	273 834	2 494 679	2 165 674	2 768 513
Közületi fogyasztók	5 903	-11 208	-7 520	-5 305
<b>Összesen:</b>	<b>279 737</b>	<b>2 483 471</b>	<b>2 158 154</b>	<b>2 763 208</b>
<i>Követelések alakulása 2021. évhez képest (%)</i>	<i>103,7</i>	<i>99,9</i>	<i>103,5</i>	<i>100,2</i>

A beszámolón túl szíves figyelmükbe ajánljuk Társaságunk folyamatosan frissülő honlapját, ahol szolgáltatásainkhoz, tevékenységünkhöz kapcsolódó további hasznos információk, valamint elektronikus szolgáltatások érhetők el (<https://www.ervzrt.hu>). Ügyintézés érdekében ingyenesen hívható telefonszámunk: **06-80/224-242**

Kérjük a Tisztelt Képviselő Testületet, a fenti beszámolómat szíveskedjenek elfogadni!

Kazincbarcika, 2023. május ...

Tisztelettel:

  
 .....  
**Hudák József**  
 üzemmérnökség vezető

ÉRV. Északmagyarországi Regionális Vízművek  
 Zártkörűen Működő Részvénytársaság  
 3700 Kazincbarcika, Tardosai út 1.  
 180.  
  
 .....  
**Búdi Tibor**  
 üzemvezető

**Melléklet: „Csatornahasználati kisokos” – tájékoztató anyag**



## CSATORNAHASZNÁLATI KISOKOS

**Az ÉRV. Zrt. a minél magasabb színvonalú szolgáltatás elérése érdekében az alábbi tájékoztatást nyújtja a közműves szennyvízelvezető rendszer rendeltetésszerű használatának szabályairól, annak érdekében, hogy a szolgáltatást Ön is mindenkor problémamentesen vehesse igénybe.**

### **A HÁZI SZENNYVÍZBEEMELŐ ÉS SZENNYVÍZELVEZETŐ-HÁLÓZAT SÉRÜLÉKENYSÉGE MIATT KÉRJÜK AZ ALÁBBIK BETARTÁSÁT:**

#### **1. A szennyvízelvezető-hálózat nem alkalmas szilárd hulladék „eltüntetésére”.**

Ezek az anyagok elzárják a víz áramlását, tönkreteszik az átemelőben lévő szivattyúkat. Kérjük, ezeket ne helyezték a szennyvízgyűjtő hálózatba!

Illyen anyagok többek között:

- bármilyen eredetű fa, kő, csont, műanyag háztartási eszköz, fémkupak, műanyag palack,
- macskaalom, építési törmelék, homok, kavics,
- vízben nem oldható egészségügyi anyagok (vatta, tampon, nedves poptörítő, pelenka, stb.),
- egyéb háztartási hulladék, textil, fültisztító, gyufaszál, növény, gyümölcsmag, szárnyasok tollazata.

**A jelenlegi időszakban megváltozott lakossági szokások, a higiénés célú törlőkendők fokozott használata kiemelt körütekintést igényel, és semmiképp ne dobják a közműhálózatba!**

#### **2. A csatornahálózat nem alkalmas olaj és olajszármazékok „eltüntetésére”.**

A zsírok, olajok az aknában kihűlnek, kemény szappanszerű lerakódást képeznek, amely üzemeltetési zavart okoz a szivattyúk úszókapcsolóinál, és a gravitációs csatornahálózat elzsirosodásához vezet. Kérjük, ezeket ne öntsék az elvezető rendszerbe!

Illyen anyagok többek között:

- sütésnél használt növényi olaj, vagy állati eredetű zsír,
- hígító, benzin, festék,
- fűradt gépolaj.

#### **3. A csatornahálózat nem alkalmas a talajvíz, illetve csapadékvíz „elvezetésére”.**

Az átemelők - így a háztartási szennyvízbeemelő is - egy meghatározott szennyvízmennyiség szállítására kerültek kialakításra. Amennyiben hirtelen, nagy mennyiségű csapadékvíz kerül a rendszerbe, az túlterhelődik és előre nem meghatározható helyen kilép a szennyvízelvezető rendszerből (kiönt). Ez nem csak bűzhatással, hanem szennyezéssel, fertőzésveszéllyel is jár. Kérjük, hogy a talajvizet és a csapadékvizet ne vezessék a szennyvízelvezető hálózatba!

#### **4. A szennyvízcsatorna hálózatába juttatni szigorúan tilos az alábbiakat:**

- mérgek, mérgező anyagok;
- tűzveszélyes anyagok;
- gyógyszerek, növényvédő szerek;
- nehézfém tartalmú folyadékok.

Kérjük, amikor igénybe veszi a közműves szennyvízelvezetésre irányuló szolgáltatásunkat, és ezzel együtt a szennyvíz tisztítását, gondoljon arra, hogy a fentiek betartásával a közös jövőnket is óvja!

**TOVÁBBI INFORMÁCIÓ: [www.ervzrt.hu](http://www.ervzrt.hu)  
KÖSZÖNJÜK FELHASZNÁLÓINK EGYÜTTMŰKÖDÉSÉT! ÉRV. ZRT.**

*Minden esetben  
jelen vagyunk*