

Szám: HAT/360-\_\_\_\_\_/2023.

Előkészítésben közreműködött:  
Nagyné Csergei Dóra  
környezetvédelmi ügyintéző**BESZÁMOLÓ**  
**a 2022. évben elvégzett környezetvédelmi feladatokról****Tisztelt Képviselő-testület!**

A Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 13. § (1) bekezdés 11. pontja alapján a települési önkormányzat feladata a helyi környezet- és természetvédelem, vízgazdálkodás és vízkárelhárítás. A feladat kötelező tartalmát a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény, valamint a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény határozza meg, melyek alapján a települési önkormányzatoknak környezetvédelmi programot, valamint hulladékgazdálkodási tervet kell kidolgozniuk. A helyi programban és tervben foglalt feladatok végrehajtásáról az önkormányzatoknak gondoskodniuk kell.

A fenti jogszabályok alapján minden évben a képviselő-testület felé beszámolót szükséges készíteni az elvégzett környezetvédelmi feladatokról.

**1. A bezárt kommunális hulladéklerakó rekultivációja, környezetszennyező hatásainak minimalizálása**

A bezárt hulladéklerakó rekultiválási munkálatai 2014. évben fejeződtek be, mely a KEOP-2.3.0/2F/09-2010-0028 számú projektből került megvalósításra, kedvezményezettje és üzemeltetője jelenleg a Heves Megyei Regionális Hulladékgazdálkodási Társulás (továbbiakban: Társulás). A fenntartási jelentés utolsó beadásának az időpontja, azaz a záró projekt fenntartási jelentésének dátuma 2023. 04. 11.

Jelenleg a monitoringozási feladatokat a Titán Csillag Környezetvédelmi Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 3528 Miskolc, Zsedényi Béla utca 31.) a kaszálási munkákat a Nagyvisnyói Növénytermesztési Szolgáltató Start Szociális Szövetkezet (székhely: 3349 Nagyvisnyó, 0132/5 hrsz.) látja el,

A rekultivált hulladéklerakón található két övárokból, három talpárokából és három víztározó medencéből álló komplex vízgyűjtő- és elvezető rendszerre a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: FKI-KHO) a FKI-KHO: 989-8/2016. számú határozattal vízjogi üzemeltetési engedélyt adott, valamint a területén található 6 db monitoring kútra (RH-1, RH-2 RH-3, RH-4, RH-5, RH-6) az FKI-KHO a 923-9/2016. számú határozattal üzemeltetési engedélyt adott, mely 2026. március 31-ig hatályos.

A határozat alapján félévente mintavételezést, negyedévente pedig talajvízszint ellenőrzést kell végeztetni a 6 db monitoring kútból, majd erről éves összefoglaló jelentést kell benyújtani a hatósághoz, a jelentések jövő év elején kerülnek benyújtásra.

**2. A Hatvan és Környéke Települési Szilárdhulladék-gazdálkodás Fejlesztése Társulás és a Zagyvakörnyéki Települési Szilárdhulladék-gazdálkodás Fejlesztése Társulás**

Hatvan Város Önkormányzata és 11 település önkormányzata létrehozta a Hatvan és Környéke Települési Szilárdhulladék-gazdálkodás Fejlesztése Társulás néven önálló jogi személyiséggel rendelkező társulást, melyet a Magyar Államkincstár Heves Megyei Igazgatósága 2012. szeptember 26. napján nyilvántartásba vett.

A Hatvan és Környéke Települési Szilárdhulladék-gazdálkodás Fejlesztése Társulás 2015. évben támogatást nyert a KEOP-1.1.1/B/10-11-2013-0004, valamint a KEOP-1.1.1/C/13-2013-0011 kódszámú projekteken, melynek keretében a Hatvan és térsége települési hulladékgazdálkodási rendszer fejlesztéséhez kapcsolódó beruházások valósultak meg.

A támogatásból egy komplex hulladékkezelő központ került kiépítésre Hatvan közigazgatási területén (hrsz: 054/13; 054/14), melynek része egy 63.000 m<sup>3</sup> tömör kapacitásra tervezett hulladéklerakó, válogatómű, bálátároló és komposztáló, valamint 2 db lakossági hulladékgyűjtő udvar (Jászfényszaru és Kál településeken hrsz: 05/147 és 029/10) és a telep üzemeltetéséhez szükséges kiegészítő infrastruktúra.

2017 augusztusában 37 önkormányzat - köztük Hatvan Város Önkormányzata is - létrehozta a Zagyvakörnyéki Települési Szilárdhulladék-gazdálkodás Fejlesztése Társulást (továbbiakban: Zagyvakörnyéki Társulás). A Zagyvakörnyéki Társulás feladata többek között a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás biztosítása. A társulási megállapodás alapján a Zagyvakörnyéki Társulás a minősítési engedéllyel és megfelelőségi véleménnyel rendelkező Szelektív Hulladékhasznosító és Környezetvédelmi Nonprofit Kft.-vel (székhelye: 3000 Hatvan, 054/14 hrsz.) közszolgáltatási szerződést kötött a hulladékgazdálkodási közszolgáltatási feladatok ellátására.

### **3. Szelektív hulladékgyűjtés**

#### **3.1. Hulladékgyűjtő szigetek**

2015. június 8-tól bevezetésre került a lakossági házhoz menő szelektív hulladékgyűjtés. Hatvan Város Önkormányzata Képviselő-testületének a hulladékgazdálkodási közszolgáltatásról szóló 2/2016. (I. 29.) önkormányzati rendelete alapján Hatvan város közigazgatási területén lévő közterületi szelektív hulladékgyűjtő szigetek a papírhulladék, a műanyag hulladék és a fémek gyűjtésére használt konténerek megszüntetésre kerültek. A hulladékgyűjtő szigetek a továbbiakban csak az üveghulladékok kerülnek gyűjtésre.

A papír, műanyag és fém hulladékok esetében a házhoz menő szelektív hulladékgyűjtés került kialakításra. A Szelektív Hulladékhasznosító és Környezetvédelmi Nonprofit Kft. által üzemeltetett lakossági hulladékudvarban a közszolgáltató lehetőséget biztosít a lakossági ügyfelek számára a hulladékok ingyenes átvételére meghatározott feltételekkel.

#### **3.2. Lakossági veszélyes hulladék-, és gumiabroncs-gyűjtés**

A lakosságnál keletkező veszélyes hulladékok megfelelő ártalmatlanítása érdekében Hatvan Város Önkormányzata 2003. óta évente lakossági veszélyes-hulladékgyűjtést szervez. A lakossági veszélyes-hulladékgyűjtés legutóbb 2022. október 15-én került megrendezésre a Népkerthben, összesen 38.795 kg hulladék gyűlt össze. Az összegyűjtött hulladékok szállítását és ártalmatlanítását a DESIGN Kft. (székhely: 6000 Kecskemét, Ipar u. 6.) végezte. A gyűjtés évről-évre egyre nagyobb népszerűségnek örvend.

### **4. „Zöld hivatal” program működtetése**

A környezetvédelmi program eredményességéhez az önkormányzat is hozzájárul. A Hatvani Polgármesteri Hivatalban 2004. év óta szelektíven történik a keletkezett papírhulladék gyűjtése, melyet vállalkozó útján időközönként elszállítanak, így az elszállított papírok újrafeldolgozásra kerülnek.

### **5. Állati eredetű hulladékok ártalmatlanítása**

#### **5.1. Állathulladék-emésztő verem rekultivációja, utógondozása**

A hatvani állathulladék-emésztő verem (döggút) rekultivációja 2010. június 29-én befejezésre került. A rekultivációt követően Hatvan Város Önkormányzata a Közép-Duna-völgyi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségtől KTVF: 6857-5/2011. számon 2011. március 31-én vízjogi üzemeltetési engedélyt kapott a bezárt döggút mellett létesített monitoring kút üzemeltetésére vonatkozóan, mely 2025. december 31. napjáig hatályos.

Az üzemeltetési engedély szerint évente kétszer mintavételezést és ellenőrzést kell végeztetni, majd összefoglaló jelentést kell küldeni a hatóságnak.

2022-ben az előírt két mintavételezés megtörtént, a mintavételi eredményekről készült éves összefoglaló jelentés 2022. december hónapban került benyújtásra a hatóság részére.

#### **5.2. Állati eredetű hulladékok elszállítása**

Hatvan Város Önkormányzata a LAMMED Bt.-vel (székhely: 1094 Budapest, Liliom u. 34. 3. em. 8.) kötött vállalkozási keretszerződést 2024. február 28-ig terjedő időtartamra, amely alapján a cég az állati melléktermékek elszállítását, valamint ártalmatlanítását látja el a kedvtelésből tartott állati hulladékok (pl. kutya, macska), illetve a nem kérődző és vadon élt állati melléktermékek (pl. sertés, baromfi, nyúl, róka, nyest) esetében.

A feladat ellátására vállalkozási keretszerződés került megkötésre az önkormányzat számára legkedvezőbb ajánlattevővel Hatvan Város Önkormányzata Képviselő-testülete döntése alapján.



A szerződés módosítására Hatvan Város Önkormányzata Képviselő-testülete 747/2022. (XII. 15.) számú határozata alapján került sor.

Az 1-es kategóriába sorolt kérődző állatok melléktermékének elszállításáról továbbra is az ATEV Fehérjefeldolgozó Zrt. gondoskodik a megkötött határozatlan idejű szolgáltatási szerződés szerint.

## 6. A város zöldfelületi rendszerének bővítése, átalakítása

2022. évben az alábbi helyszíneken kerültek kiültetésre egynyári, kétnyári virágok és virághagymák:

Ültetett egynyári virágok 2022.	
Helyszín	Mennyiség (db)
Horváth Mihály út páros oldal, kiemelt ágyás	259
Horváth Mihály út páratlan oldal, szalag ágyás	131
Horváth Mihály út páratlan oldal, kiemelt ágyás	179
Kolostorkert, városháza udvara	200
Városháza előtti csepp ágyás I-II.	15
volt Stahremberg út háromszög ágyás I.	14
volt Stahremberg út háromszög ágyás II.	18
48-as emlékmű ágyása	46
Kossuth téri terelősziget	178
Kossuth Iskola előtti ágyás	40
Grassalkovich út melletti háromszög ágyás I.	33
Grassalkovich út melletti háromszög ágyás II.	56
Grassalkovich Antal szobor mögötti ágyás	57
Grassalkovich Antal szobornál lévő ágyás	6
Szent Sebestyén szobor	43
Szent Imre szobor	13
Fogadalmi szobor	3
Őrszobor	18
A Kossuth tér déli térrészen a DM üzlet előtti korzó	100
Balassi úti ágyás	62
Szabadság u. körforgalom (SPAR)	40
Művelődési ház előtti ágyás	44
Lesznai Anna szobor előtti ágyás	37
Posta előtti kiemelt ágyás	52
Posta terelősziget	152
Mikszáth tér I-II. ágyás	122
Mikszáth tér III-IV. ágyás (DISZI)	93
Radnóti téri körforgalom	100
Radnóti téri terelősziget	66
Radnóti szobor előtti és melletti ágyások	34



Meszlényi híd (tál)	26
Mártírok tere (tál)	52
Szent István templom előtti ágyás	11
Rákóczi Cukrászda előtti ágyás	20
Gábor Áron utcai ágyás	40
Zöldfa előtti ágyás	30
Dobó tér	25
Református templom előtti ágyás	14
Szent Mihály utcai ágyás	6
<b>Összesen</b>	<b>2 435</b>

<b>Ültetett kétnyári virágok és virághagymák 2022.</b>		
<b>Helyszín</b>	<b>Kétnyári virágok mennyisége (db)</b>	<b>Virághagymák mennyisége (db)</b>
Kolostorkert, városháza udvara	1350	1350
Városháza előtti csepp ágyás I-II.	300	300
48-as emlékmű ágyása	1040	0
Kossuth Lajos Általános Iskola előtti ágyás	1050	0
Grassalkovich út melletti háromszög ágyás I.	1350	0
Grassalkovich út melletti háromszög ágyás II.	750	0
Grassalkovich szobor mögötti ágyás	1300	1300
Posta előtti kiemelt ágyás	1800	1800
Mikszáth tér I-II. ágyás	2050	2050
Mikszáth tér III-IV. ágyás	1850	0
Radnóti téri körforgalom	2200	2200
Rákóczi Cukrászda előtti ágyás	520	0
Hősök tere	1350	1000
Gábor Áron utcai ágyás	1000	0
<b>Összesen</b>	<b>17 910</b>	<b>10 000</b>

2022. évben az alábbi területeken kerültek telepítésre fák, cserjék és örökzöldek:

<b>Ültetett fák és cserjék 2022.</b>		
<b>Helyszín</b>	<b>Fák mennyisége (db)</b>	<b>Cserjék mennyisége (db)</b>
Trianon tér	4	0
Dembinszky u.	3	0
Klapka u.	1	0
Szabadság u.	8	0
Horváth Mihály u.	9	340



Pázsit út	16	0
Nádasdy u.	4	0
Hajós Alfréd u.	2	0
Petőfi Sándor u.	1	0
Balassi Bálint u.	2	0
Gódor Kálmán u.	2	0
Tabán út	1	0
Szent Mihály u.	2	0
Sárkányköz	5	0
Batthyány u.	2	0
Teleki u.	15	0
Béke u.	1	0
Rákóczi út	2	0
Arany János u.	2	0
Hegyalja u.	2	0
Hatvany Lajos u.	1	0
Bástya u.	0	210
Mikszáth tér	0	80
Kosztolányi u.	35	0
<b>Összesen</b>	<b>120</b>	<b>630</b>

### 6.1. „Zöld város” városfejlesztési akció

Hatvan Város Önkormányzata a TOP-2.1.2-15-HE1-2016-00001 kódszámú projekt keretén belül támogatást nyert, melynek köszönhetően Hatvan belvárosában " Zöld város" elnevezésű városfejlesztési akció valósult meg. A hatvani Ady Endre Könyvtár könyvtár egy megújult, átstrukturált épületben nyithatta meg újra a kapuit.

A projekt másik fő eleme, a zöld felület kialakítása 2022 novemberében fejeződött be. A belvárosban, a polgármesteri hivatal és a könyvtár udvara nyitottá, átjárhatóvá vált, zöld felületekkel újult meg a lakosság számára. A megújult környezetben séta, kerékpárút, valamint parkolók létesültek és a kávézó is kiépítésre került.

A projekt célja a rendezett zöldfelület kiépítése volt, melynek során a fedett növényfelületek, élőhelyek növelése megtörtént, a biodiverzitás emelkedett a meglévő zöldfelület növényállományának a rekonstrukciója elvégzésre került, beteg fák kerültek eltávolításra, valamint növényápolási munkákat is végeztek.

### 6.2. VárosFa program

A MOL-Új Európa Alapítvány városfásítási programot hirdetett meg partnerségben az Agrárminisztériummal, a Megyei Jogú Városok Szövetségével és az Országos Erdészeti Egyesülettel. A VárosFa Program keretein belül az önkormányzatok a település zöldítéséhez minimum 30, maximum 70 darab 10-14 cm törzskörméretű sorfát igényelhetek, amelyet 16 különböző fafajból választhattak ki a készlet erejéig. A pályázat útján összesen 30 db fát sikerült beszerezni. A Viola utcába 9 db gömb szivarfa, a Népkerthbe 6 db gömb szivarfa, a Zagyva-ligetbe 5 db magas kőris, 2 db korai juhar, 3 db keskenylevelű kőris, a Hatvani Strandfürdő területére 3 db korai juhar és 2 db keskenylevelű kőris ültetésére 2022. december 7-én került sor a Hatvani Szolgáltató Kft. közreműködésével, Gulyás Katalin városi főkertész irányításával, egy szakképzett erdész és a gyermekek jelenlétében.



## 7. Ivóvíz ellátás és szennyvízelvezetés

Hatvan város ivóvíz és szennyvízhálózatának üzemeltetését a Heves Megyei Vízmű Zrt. (székhely: 3300 Eger, Hadnagy u. 2.) látja el.

A szennyvízhálózaton, közműrendszereken az üzemeltető a hibaelhárításokat és a megelőző hálózati karbantartási munkákat, valamint közterületi átemelők takarítását tervszerűen látja el.

Az ivóvíz és szennyvíz ágazatok gördülő fejlesztési terveinek végrehajtása érdekében a Szolgáltató és Hatvan Város Önkormányzata vállalkozási szerződéseket kötöttek. Sikeresen megvalósult az energetikai pályázat keretében 2 db új energiahatékony légfűvő beépítése és üzembe helyezése. Az üzemeltető az idei évben is hangsúlyt fektetett a köztéri átemelő szivattyúk felújítására és cseréjére, valamint a visszatérő szennyvízhálózati hibák javítására. Elkészült a Pázsit utcai lakótelep szennyvízcsatorna rekonstrukciójának terve, valamint a szennyvíztisztító telep technológiai átalakításáról szóló, vízjogi létesítési engedélyezési terv is.

Sikeresen lezárult az energetikai pályázat az ivóvízágazat tekintetében. Az idei évben elkészült a Czuczor Gergely utca ivóvíz vezeték cseréje keresztmetszet bővítése, házi bekötések cseréje.

NKFI pályázaton Hatvan és térsége vízellátó hálózat diagnosztikai rendszer fejlesztése támogatást nyert. A pályázat részeként az idén kiírt feladat elvégzése megtörtént. Hatvanban vízvesztesség alapállapot vizsgálat elvégzésre került az AquAcust Kft. közreműködésével. Éjszakai méréssel és a körzetek hibahelyeinek felderítésével sok rejtett hiba javításra került. Hatvanban és a regionális rendszer településeinek több pontján kijelölésre kerültek a DMA körzetmérő helyek. Az ehhez szükséges eszközök beszerzése megtörtént, tervezgetése folyamatban van.

## 8. Csapadékvíz-elvezetés

2017. évben, a TOP-2.1.3-16 kódszámú „Települési környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztések” című pályázat benyújtásra került, amelynek célja a Hatvan város több utcáját érintő belterület védelmét szolgáló vízvezető-hálózat fejlesztése, rekonstrukciója. Az elnyerni kívánt pályázati támogatás bruttó 400.000.000,- Ft. A támogatásról döntés még nem született.

Hatvan város csapadékvíz elvezető rendszeren karbantartási munkálatok kerültek elvégzésre a csapadékvíz lefolyásának biztosítása érdekében. Hatvan Város Önkormányzata az idei évben is vállalkozási keretszerződés keretében vállalkozó útján biztosítja a zárt csapadékvíz elvezető rendszer mosatási munkálatainak elvégzését, valamint külön keretszerződés keretében biztosítja a csapadékvíznyelő műtárgyainak a kézi tisztítását, valamint a kitermelt anyag elszállítását és hivatalos lerakóhelyen történő elhelyezését.

## 9. Parlagfű elleni védekezés

2019-ben megszigorították a parlagfű elleni védekezés szabályait a korábbi évek gyakorlatához képest. A jogszabály korábban lehetőséget biztosított arra, hogy a földhasználó az adott év június 30. napjáig az ingatlanán a parlagfű virágbimbójának kialakulását megakadályozza, azonban a jogszabályváltozást követően ezt az úgynevezett türelmi időt eltörölték, így a védekezést a teljes vegetációs időszak alatt köteles fenntartani. A parlagfű elleni védekezés elsősorban az ingatlan tulajdonosának, illetve használójának kötelezettsége. Hatvan Város Önkormányzata 2022-ben is kiemelt feladatként kezelte a parlagfű elleni védekezést, ezért 2022. július 6-án megrendezésre került a parlagfű-mentesítési akciónap, mely során a parlagfűvel szennyezett területek felmérése történt meg.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy szíveskedjen a fenti előterjesztést megtárgyalni és az alábbi határozati javaslatot elfogadni.

### **Határozati javaslat:**

Hatvan Város Önkormányzata Képviselő-testülete elfogadja a 2022. évben elvégzett környezetvédelmi feladatok végrehajtásáról szóló beszámolót.

Határidő: azonnal

Felelős: Hatvan város polgármestere a Műszaki és Városfejlesztési Iroda útján

Hatvan, 2023. január 19.

Látta:

dr. Kovács Éva  
jegyző

Horváth Richárd  
polgármester

