

Szám: _____ / 2018.

Előkészítésben közreműködött:
- Dusik Milán környezetvédelmi ügyintéző

Beszámoló

a 2018. 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 közszolgáltatások körében 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 a tárgyévben elvégzett környezetvédelmi feladatokról.

1. Jogszabály módosítások

Az alábbi környezetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati rendeletek kerültek az idei évben módosításra:

- a köztisztaság fenntartásáról, valamint a zöldterületek használatáról szóló 17/2016. (VII. 1.) önkormányzati rendelet
- a nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz begyűjtésére vonatkozó helyi közszolgáltatásról szóló 8/2016. (II. 26.) önkormányzati rendelet
- a köztemetőről és a temetkezés rendjéről szóló 52/2007. (XI. 30.) önkormányzati rendelet
- a hulladékgazdálkodási közszolgáltatásról szóló 2/2016. (I. 29.) önkormányzati rendelet

2. A bezárt kommunális hulladéklerakó környezetszennyező hatásainak minimalizálása

2.1. A bezárt hulladéklerakó csurgalékvíz-gyűjtő és -elvezető rendszere

A hatvani kommunális hulladéklerakón található két övárokból, három talpárokból 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. Az üzemeltető jelenleg a Heves Megyei Regionális Hulladékgazdálkodási Társulás.

2.2. A hulladéklerakó talajvíz monitoring rendszerének működtetése

A bezárt kommunális hulladéklerakó 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 rekultivált lerakó területén a Heves Megyei Regionális Hulladékgazdálkodási Társulás által kiírt közbeszerzési eljárás keretében a monitoringozási feladatokat az NHSZ Észak-Kom Nonprofit Kft. (székhely: 3200 Gyöngyös, Kenyérgyár út 19.), valamint a kaszálási munkákat a Városgondozás Eger Kft. (székhely: 3300 Eger, Homok u. 26.) látja el.

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.

3. 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 jogi személyiséggel rendelkező társulást, melyet a Magyar Államkincstár Heves Megyei Igazgatósága 2012. szeptember 26. bejegyzési dátummal bejegyzett és 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 m³ 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.

A projekt 20 településen több mint 60.000 lakos regionális hulladékgazdálkodási rendszerének fenntartható működését biztosítja.

A projektek megvalósításával az Országos Hulladékgazdálkodási Terv 2014-2020 által megfogalmazott célkitűzések elérése biztosítható a regionális rendszeren belül.

A KEOP-1.1.1/B/10-11-2013-0004, valamint a KEOP-1.1.1/C/13-2013-0011 kódszámú projektek 2016. május 10-én, illetve 2016. május 15-én fenntartási időszakába léptek.

37 önkormányzat köztük Hatvan Város Önkormányzata is 2017. augusztusában létrehozták a Zagyvakörnyéki Települési Szilárdhulladék-gazdálkodás Fejlesztése Társulást (továbbiakban: Zagyvakörnyéki Társulás). Az elnöki teendőket Kómár József Heréd község polgármestere látja el.

A társulási megállapodás hatálybalépésének napjától a Zagyvakörnyéki Társulás feladata és felelőssége a tagként részt vevő településeken a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás megfelelő jogi keretek között történő zavartalan biztosítása.

A társulási megállapodásban felhatalmazták a Zagyvakörnyéki Társulást a minősítési engedéllyel és megfelelési véleménnyel rendelkező Szelektív Hulladékhasznosító és Környezetvédelmi Nonprofit Kft.-vel (székhelye: 2194 Tura 0272/7 hrsz.) történő közszolgáltatási szerződés aláírására. 2017. november 16-tól a Szelektív Hulladékhasznosító és Környezetvédelmi Nonprofit Kft. látja el a hulladékgazdálkodási közszolgáltatási feladatokat.

A projekthez kapcsolódó fenntartási feladatokat a Zagyvakörnyéki Társulás és a Hatvan és Környéke Települési Szilárdhulladék-gazdálkodás Fejlesztése Társulás együtt látja el.



4. Szelektív hulladékgyűjtés

4.1. 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 21 db közterületi szelektív hulladékgyűjtő szigeten 2015. december 1-jétől a papírhulladék, a műanyag hulladék és a fémek gyűjtésére használt konténerek megszüntetésre kerültek.

A papír, műanyag és fém hulladékok esetében a házhoz menő szelektív hulladékgyűjtés került kialakításra. Ezenfelül a Szelektív Hulladékhasznosító és Környezetvédelmi Nonprofit Kft. által üzemeltetett lakossági hulladékudvarában a közszolgáltató lehetőséget biztosít a lakossági ügyfelek számára az esetenként keletkező, a klasszikus vegyes kommunális hulladéktól eltérő minőségű hulladékok ingyenes átvételére meghatározott feltételekkel.

A hulladékudvar tevékenységével a lerakásra kerülő hulladék mennyiségének csökkentését, a hulladékok anyagában történő hasznosítását, a veszélyes és építési jellegű hulladékok, valamint a zöldhulladék szabályszerű kezelését hivatott szolgálni.

4.2. Lakossági veszélyes hulladék-, és gumiabroncs-gyűjtés

A lakosságnál keletkező veszélyes hulladékok megfelelő ártalmatlanítása érdekében Hatvan Város Önkormányzata 2003. óta évente két alkalommal lakossági veszélyes hulladékgyűjtést és lakossági gumiabroncs-hulladékgyűjtést szervez. A lakossági veszélyes hulladékgyűjtés és gumiabroncs-hulladékgyűjtés az idei évben 2018. május 26-án, valamint szeptember 29-én került megrendezésre. Az összegyűjtött hulladékok szállítását és ártalmatlanítását, a Design Hulladékgazdálkodási Kft. (székhely: 6000 Kecskemét, Ipar u. 6.) végezte. A gyűjtések évről-évre egyre nagyobb népszerűségnek örvendenek.

5. „Zöld hivatal” program működtetése

A környezetvédelmi program eredményességéhez az önkormányzat is hozzájárul közvetlen környezeti hatásainak csökkentésében. A Hatvani Közös Önkormányzati Hivatalban 2004. év óta szelektíven történik a papírgyűjtés. A keletkezett hulladékok megsemmisítését a Duna Papír Termelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (székhely: 2316 Tököl, Ráckevei út 6.) végzi. Irodánként speciális edényzetben történik a gyűjtés, melyeket hetente a takarítónők szednek össze.

Az elszállított papírok újrafeldolgozásra kerülnek. A 2018. év november végéig az elszállított papír mennyisége 1370 kg volt.

6. Állati eredetű hulladékok ártalmatlanítása

6.1. Állatihulladék-emésztő verem rekultivációja, utógondozása

A hatvani állatihulladék-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 év végén összefoglaló jelentést kell küldeni a hatóságnak.

Az idén a két mintavételezés megtörtént, a mintavételi eredményekről készült éves összefoglaló jelentés a tárgyévet követő januárban kerül benyújtásra.

6.2. Állati eredetű hulladékok elszállítása

Hatvan Város Önkormányzata jelenleg a Lammed Egészségügyi Szolgáltató és Kereskedelmi Bt.-vel (székhely:1094 Budapest, Liliom u. 34. 3. em. 8.) kötött vállalkozási keretszerződést, 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, azonban a szerződés 2018. december 31-ei hatállyal megszűnik.

A feladat ellátására 2019. évre vonatkozóan vállalkozási keretszerződés megkötése a Lammed Egészségügyi Szolgáltató és Kereskedelmi Bt.-vel folyamatban van.

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



A 2018. év során a közterületeken az alábbi faültetések valósultak meg:



2018. évben az alábbi helyszíneken kerültek kiültetésre az egynyári és kétnyári virágok:

Ültetett egynyári vir	
2018.	
Helyszín	Mennyiség (db)
Radnóti tér	4250
Szabadság úti körforgalom	950
Grassalkovich út	4266
Kossuth tér	11945
Thurzó u.	1383
Balassi út	950
Dobó tér	545
Mikszáth tér	2850
Horváth M. út	7694
Dózsa tér	500
Rákóczi út	3470
Összesen	38 803

Ültetett kétnyári virá		
2018.		
Helyszín	I	
Radnóti tér	4 410	2 400
Kossuth tér	5 705	1 100
Thurzó u.	1 900	
Grassalkovich út	1 350	1 250
Mikszáth tér	3 935	
Rákóczi út	1 450	
Összesen	18 750	4 750

8. Települési szennyvíz- és csapadékvíz-elvezetési program

8.1 Szennyvíz-elvezetés

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

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

A szennyvíztisztító telepen a korábbi éveknek megfelelően és annak folytatásaként a gördülő beruházási, fejlesztési tervek az eszközök cseréjével és pótlásával külön terv szerint történnek.

Az üzemeltető az idei évben is hangsúlyt fektetett a köztéri átemelő szivattyúk felújítására és cseréjére. Sikeresen lezárult az iszapvíztelenítő centrifuga próbaüzeme, a berendezés az elvárt eredményeket teljesíti. Elkezdődött a Hunyadi tér piaccsarnok szennyvízbekötésének és a zöld város projekttel összhangban a területet érintő régi csatornahálózat rekonstrukciójának tervezése.

A hatvani járáshoz tartozó Kerekharaszt településen a régen tervezett szennyvízcsatorna hálózat építése megkezdődött. A Kerekharasztól érkező szennyvizet a hatvani szennyvíztisztító telep fogadni tudja.

8.2 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 vízelvezető-hálózat fejlesztése, rekonstrukciója. Az elnyerni kívánt pályázati támogatás bruttó 400.000.000,-Ft. A támogatásról döntés még nem született.



Hatvan város csapadékvíz elvezető rendszer elemein 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.

9. Ivóvízellátás

Hatvan város ivóvízellátását jelenleg a Heves Megyei Vízmű Zrt. (székhely: 3300 Eger, Hadnagy u. 2.) biztosítja.

A közműrendszeren a hibaelhárítás és karbantartás folyamatosan és tervszerűen történik. Az idei évben nagyobb hangsúlyt kapott a tűzcsapok felülvizsgálata és több esetben a tűzcsapok teljes cseréje is megtörtént.

A hatvani vízgépház erősáramú felújításának I.-II. üteme is lezárult. A projekt keretében megvalósult a vízgépház villamos betáplálásának cseréje az új szabványoknak megfelelően. A 20KV-os kapcsolás és a transzformátor állomások váltókapcsolásának teljes felújítása megtörtént. Az új berendezés telepítésével a kor színvonalának megfelelő műszaki megoldás került alkalmazásra, és ezáltal jelentősen javult az üzembiztonság is.

Tervezés alatt van a Hunyadi tér piaccsarnokának ivóvíz és tűzivíz ellátása, valamint ezzel összhangban a terület ivóvízhálózatának rekonstrukciója.

10. Parlagfű elleni védekezés

A 2008. évi jogszabályi változások megszigorították a parlagfű elleni védekezés szabályait a korábbi évek gyakorlatához képest. A parlagfű elleni védekezés elsősorban az ingatlan tulajdonosának, illetve használójának kötelezettsége.

Hatvan Város Önkormányzata idén is kiemelt feladatként kezelte a parlagfű elleni védekezést, ezért 2018. július 2-án megrendezésre került a parlagfű mentesítési akciónap, mely során a parlagfűvel szennyezett területek felmérése megtörtént.

11. „Zöldváros” városfejlesztési akció

Hatvan Város Önkormányzata a TOP-2.1.2-15 kódszámú projekt keretén belül támogatást nyert, melynek köszönhetően Hatvan belvárosában egy " Zöld város" elnevezésű városfejlesztési akció valósul meg, amely magában foglalja a hatvani Ady Endre Könyvtár korszerűsítését és a hatvani termelői piac átalakítását.

A projekt 3 fő eleme:

- rendezett zöldfelület kiépítése: növényfelület, élőhelyek és biodiverzitás növelése, a zöldfelület növényállományának rekonstrukciója, egyszeri beavatkozásként gyomirtás/beteg fák eltávolítása, valamint ápolási munkák;
- az Ady Endre Könyvtár épületének korszerűsítése: kulturális tevékenységet magában foglaló, a támogatási kérelem benyújtását megelőzően is üzemelő, önkormányzati tulajdonban lévő épület megújítása és az alapműködéshez szükséges tárgyi eszközbeszerzése;
- termelői piac átalakítása: helyi termékek számára piaci terület (városi, helyi piac, vásárcsarnok) megújítása, a kapcsolódó területek revitalizálása és az alapműködéshez szükséges tárgyi eszközök beszerzése.



A pályázat megvalósításához nyert támogatás 1.478.357.075,- Ft, a fizikai befejezésének tervezett napja 2020. január 30.

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

HATÁROZATI JAVASLAT

Hatvan Város Önkormányzata Képviselő-testülete a 2018. évben elvégzett környezetvédelmi feladatokról szóló beszámolót elfogadja.

Határidő: azonnal

Felelős: Hatvan város polgármestere a Műszaki és Városfejlesztési Iroda útján

Hatvan, 2018. december 5.

Horváth Richárd
polgármester

Látta:

dr. Szikszai Márta
jegyző

