

BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: 1053-1/2024.

Ügyintéző: Geresics Angéla
dr. Váradi Viktor Márk

Telefonszám: 72/795-157

Tárgy: A mohácsi bezárt nem veszélyes hulladéklerakó
egységes környezethasználati engedélye

KÜJ: 100 209 886

KTJ_{tpH}: 100 741 077

KTJ_{lét}: 101 623 374

Mell.: Th, L, A

HATÁROZAT

A **Mohácsi Városgazdálkodási és Révhajózási Nonprofit Kft.** (7700 Mohács, Szabadság u. 17., a továbbiakban: Környezethasználó) részére, a Mohács, Budapesti út 3741/63–67 hrsz. alatt található bezárt nem veszélyes hulladéklerakóval kapcsolatos felhagyási és utógondozási tevékenység végzésére vonatkozó 1442-13/2019. **ügyiratszámú határozatnak**, valamint annak kérelemre és hivatalból történő **jelen döntésben aláhúzott szövegrészek szerinti, módosításának egységes szerkezetbe foglalása útján** a területi környezetvédelmi hatóságként eljáró Baranya Vármegyei Kormányhivatal (a továbbiakban: Kormányhivatal) a következők szerint

egységes környezethasználati engedélyt

ad.

I.

Általános adatok és előírások

1. A Környezethasználó adatai

1.1. Neve:	Mohácsi Városgazdálkodási és Révhajózási Nonprofit Kft.
1.2. Székhelye:	7700 Mohács, Szabadság u. 17.
1.4. KSH azonosító:	11004242-3811-572-02
1.4. Környezetvédelmi Ügyfél Jel:	100 209 886

2. A telephely adatai

2.1. A hulladéklerakó címe:	Mohács, Budapesti út (3741/63-67 hrsz.)
2.2. EOVS koordináták:	X : 75000 Y : 621000
2.3. Környezetvédelmi Területi Jel _{telephely} :	100 741 077

(A hulladéklerakó részletes adatait a **Th. melléklet** tartalmazza.)

3. A tevékenység adatai

- 3.1. Megnevezése: A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 2. számú melléklet 5.4 pontja
(„A hulladéklerakókról szóló, 1999. április 26-i 1999/31/EK tanácsi irányelv 2. cikk g) pontjában meghatározott hulladéklerakók 10 tonna/nap feltöltési kapacitáson felül vagy 25 000 tonna teljes befogadó kapacitáson felül, az inert hulladékok lerakóinak kivételével”)
- 3.2. A nem veszélyes hulladékok ártalmatlanítását végző hulladéklerakónak a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet (a továbbiakban: KvVM rendelet) 4. § (1) bekezdés bb) pontja szerinti besorolása: **B3 alkategória**
- 3.3. Lerakó állapota: bezárt, rekultivált (átmeneti záróréteggel ellátott)
- 3.4. TEÁOR08 kód: 3821 '08 (nem veszélyes hulladék kezelése, ártalmatlanítása)
- 3.5. NOSE-P kód: 109.06 Hulladéklerakás (szilárdhulladék külszíni ártalmatlanítása)
- 3.6. Környezetvédelmi Területi Jel^{létesítmény}: 101 623 374

(A tevékenység további adatait a **Te melléklet** tartalmazza.)

4. A tevékenység végzésének általános követelményei

- 4.1. A Környezethasználónak a környezetszennyezés megelőzése, illetőleg a környezet terhelésének csökkentése érdekében, az elérhető legjobb technika alkalmazásával a tevékenységet úgy kell végezni, a berendezéseket úgy kell működtetni, hogy a kibocsátásai megfeleljenek az egységes környezethasználati engedélyben foglaltaknak. A Környezethasználónak az elérhető legjobb technika alkalmazásával intézkednie kell:
- 4.1.1. a környezetterhelést okozó anyagok felhasználásának csökkentéséről,
 - 4.1.2. a tevékenységhez szükséges anyag és energia hatékony felhasználásáról,
 - 4.1.3. a kibocsátások megelőzéséről, illetőleg az elérhető legkisebb mértékűre csökkentéséről,
 - 4.1.4. a hulladékképződés megelőzéséről, illetőleg a keletkezett hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentéséről,
 - 4.1.5. a hulladék hasznosításáról, ártalmatlanításáról,
 - 4.1.6. a környezeti hatással járó balesetek megelőzéséről és ezek bekövetkezése esetén a környezeti következmények csökkentéséről,
 - 4.1.7. a tevékenység felhagyása esetén a környezetszennyezés, illetve környezetkárosítás megakadályozásáról, valamint az esetlegesen károsodott környezet helyreállításáról.

- 4.2. Az engedélyezett tevékenységet érintő, a Környezethasználó által tervezett változtatások csak a Kormányhivatalnak a jelen engedély módosítása tárgyában előzetesen meghozott, végleges határozata alapján valósíthatók meg.
- 4.3. A Környezethasználó által kötelezően bejelentett egyéb változásokat (II./8. pont) – a Környezethasználó kérelmére történő engedélymódosítás iránti eljárás keretében – át kell vezetni az engedélyben.
- 4.4. A Környezethasználó vagy meghatalmazott képviselője a Kormányhivatalt azonnal köteles értesíteni, ha a környezetbe az engedélyezettől eltérő kibocsátások történnek, vagy a környezeti elemek veszélyeztetése, szennyezése következik be, és sürgős beavatkozás válik szükségessé.
- 4.5. A Környezethasználó a II. pontban rögzített, határidőhöz kötött környezetvédelmi előírások teljesítését – amennyiben az engedély másképp nem rendelkezik – legkésőbb a megállapított határidő lejártát követő 15 napon belül köteles bejelenteni és dokumentálni a Kormányhivatal felé.

II.

A környezethasználatra vonatkozó speciális, illetve az elérhető legjobb technika megvalósítása érdekében tett előírások

5. A felhagyásra, utógondozásra vonatkozó előírások

Általános előírások

- 5.1. A nem veszélyes hulladéklerakóhoz kapcsolódó létesítmények üzemeltetését, a rekultiváció befejezését és az utógondozást a hatályos jogszabályokban, a rekultivációs engedélyben és az egységes környezethasználati engedélyben foglaltaknak megfelelően kell végezni.
- 5.2. A területre az illetéktelenek behatolását, az engedély nélküli hulladéklerakást műszaki intézkedésekkel meg kell akadályozni. A kerítés állapotát folyamatosan ellenőrizni, szükség szerint karbantartani szükséges.

Hulladékgazdálkodással kapcsolatos előírások

- 5.3. A rekultivációs munkálatok és az utógondozás során esetlegesen keletkező hulladékok kezeléséről (hasznosításáról vagy ártalmatlanításáról) gondoskodni kell.

Levegőtisztaság-védelmi előírások

- 5.4. A Kormányhivatal az alapadatok nyilvántartásában szereplő (L. melléklet) hulladékkezelés, hulladék ártalmatlanítás technológiához kapcsolódó D1 azonosítószámú diffúz forrás működését engedélyezi.

- 5.5. A telephelyen működő **D1** azonosítószámú diffúz forrás üzemeltetése során a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet (továbbiakban: VMH rendelet) 1. mellékletében meghatározott levegőminőségi határértékeket folyamatosan, minden üzemelési körülmény mellett be kell tartani.
- 5.6. A diffúz levegőterhelés csökkentése érdekében a depónián kialakított 19 db biofiltert a kezelési, karbantartási utasításnak megfelelően kell üzemeltetni, úgy, hogy a légszennyező anyag kibocsátás ne okozzon lakosságot zavaró szaghatást, valamint a metán kibocsátást a lehető legkisebb mértékűre csökkentse.
- 5.7. A lerakott hulladékok bomlási folyamatának ellenőrzése érdekében a hulladéklerakó-gáz emisszióját félévenként mérni és rögzíteni kell a gázkutaknál, a következő anyagokra:
- Metán CH₄
 - Szén-dioxid CO₂
 - Oxigén O₂
- 5.8. A hulladéklerakó gázvizsgálatát úgy kell végrehajtani, hogy reprezentálja a hulladéktestben keletkező gázkeverék mennyiségét és összetételét. A vizsgálat alapulhat mérésen vagy a lerakott hulladék mennyiségén és összetételén alapuló számításon. A vizsgálat célja elsődlegesen a hulladékban lévő szerves anyag lebomlási folyamatának ellenőrzése.
- 5.9. A biofilter hatékonyságának ellenőrzése érdekében évente egy alkalommal a biofilter felszínén kiegészítő mérést kell végezni.
- 5.10. A légszennyező forrás működéséről a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011 (I. 14.) VM rendelet (továbbiakban: VMM rendelet) 18. §-a szerinti követelményekkel üzemnaplót kell vezetni.
- 5.11. A technológiai előírások megtartásával, az üzemzavarok megelőzésével, illetőleg elhárításával meg kell akadályozni a rendkívüli légszennyezést.
- 5.12. Amennyiben a rendkívüli légszennyezés bekövetkezik, megszüntetése érdekében haladéktalanul meg kell tenni a szükséges intézkedéseket, és értesíteni kell a Kormányhivatalt.
- 5.13. Az engedélyezett levegőterhelést okozó légszennyező forrásban tervezett változás (bővítés, rekonstrukció, felújítás, korszerűsítés, az alkalmazott technológia és a mellékletben megadott, az alapnyilvántartásban szereplő berendezések módosítása) esetén - a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lr.) 22. § (1) és (2) bekezdései alapján - a levegővédelmi létesítési, majd működési engedélyt ismételten meg kell kérni a Kormányhivataltól.

Zaj- és rezgésvédelmi előírások

- 5.14. A rekultivációs tevékenységből eredő zajkibocsátás nem haladhatja meg a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008.(XII.3.) KvVM-EüM együttes rendelet (a továbbiakban: KvVM-EüM együttes rendelet) 2. számú mellékletében előírt zajterhelési határértékeket.
- 5.15. A rekultivációs tevékenységhez kapcsolódó szállítási útvonalakat úgy kell megválasztani, hogy hatásterületük a lehető legkisebb legyen.

Táj- és természetvédelmi előírások

- 5.16. A meglévő növényzet folyamatos és szakszerű gondozásáról, ápolásáról (kaszálás, pótlás, stb.) folyamatosan gondoskodni kell.
- 5.17. Amennyiben a meglévő növényzetben inváziós, azaz intenzíven terjedő özőn növényfajok is jelen vannak, úgy gondoskodni kell azok eltávolításáról.
Határidő: folyamatos

Közegészségügyi előírások

- 5.18. A foglalkoztatottak egészségvédelme érdekében eleget kell tenni a munkaköri, szakmai, illetve személyi higiénés alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről szóló 33/1998. (VI.24.) NM rendeletben foglalt munkáltatóra kötelező érvényű előírásoknak és ennek igazolását kérjük a helyszínen tartani.
- 5.19. A lerakó területén az utógondozás során a rendszeres rovar- és rágcsálóirtásról az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. tv. 73. § (1) bekezdés értelmében gondoskodni kell.
- 5.20. A dohánytermékek előállításáról, forgalomba hozataláról és ellenőrzéséről, a kombinált figyelemztetésekről, valamint az egészségvédelmi bírság alkalmazásának részletes szabályairól szóló 39/2013. (II. 14.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) 11. § (1) bekezdés és 7. mellékletében foglaltaknak megfelelően a dohányzási korlátozással érintett helyeket meg kell jelölni. Amennyiben a munkahelyet nem nyilvánították nem dohányzó munkahelyé, úgy a munkavállalók részére szembetűnő módon dohányzóhelyet kell kijelölni a Kormányrendelet 7. melléklete szerint.
- 5.21. A rekultivált lerakón felhasznált valamennyi veszélyes anyag és keverék biztonsági adatlapjának a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK rendelet 31. cikk és annak módosításáról szóló 830/2015/EU rendelet I. cikk szerinti megfelelő tartalommal kell rendelkeznie. Ezen kívül a biztonsági adatlapokat a dolgozók részére hozzáférhető helyen kell tárolni, hogy annak tartalmát a dolgozók megismerhessék a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK rendelet 35. cikke szerint.

6. Adatszolgáltatás és jelentéstétel

Általános előírás

- 6.1. A telepen folytatott tevékenységek ellenőrzéséhez az A. mellékletben felsorolt nyilvántartásokat folyamatosan vezetni kell, és határidőre eleget kell tenni az adatszolgáltatási és jelentéstételi kötelezettségeknek.

Zajvédelmi előírás

- 6.2. Amennyiben a Környezethasználó intézkedése folytán vagy egyéb okból a zajkibocsátási határérték megállapításának szükségességét kizáró jogszabályi feltételek a tevékenység folytatása során már nem állnak fenn, akkor a Környezethasználónak zajkibocsátási határérték megállapítása iránti kérelmet kell benyújtania a Kormányhivatalhoz.

Határidő: a változást követő 30 napon belül

Levegőtisztaság-védelmi előírás

- 6.3. A **D1** azonosítószámú diffúz forrás tényleges légszennyezőanyag kibocsátásáról éves jelentést kell benyújtani a tárgyévet követő év március 31. napjáig az erre rendszeresített adatlapon (LM) figyelembe véve a határozat mellékletében szereplő „alapadatok nyilvántartását”, valamint a *VMH rendelet* 6. melléklet 2. pontjában foglaltakat.
- 6.4. Az előírt **mérések eredményét évente egyszer, minden év március 31.** napjáig a Kormányhivatalnak meg kell küldeni.
- 6.5. Az alapbejelentésben rögzített adatok megváltozásáról – 30 napon belül – változásjelentést kell tenni.

Hulladékgazdálkodási előírások

- 6.6. A telepen esetlegesen keletkező hulladékokról a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendeletnek (a továbbiakban: HNyA r.) megfelelő nyilvántartást kell vezetni, és a Kormányhivatal részére adatot kell szolgáltatni.
- 6.7. A lerakó rekultivációja és utógondozás alatt végzett ellenőrzésekről, megfigyelésekről, valamint a gyűjtött vizsgálati eredményekről a Környezethasználónak összefoglaló jelentést kell készítenie a KvVM rendelet 18. § és a 3. sz. melléklet szerint, és azt a vonatkozó jogszabályban előírtak szerint meg kell küldeni a Kormányhivatalnak.

7. Rendkívüli események megelőzése és elhárítása

- 7.1. A Környezethasználó köteles:

- 7.1.1. a telephelyen esetlegesen bekövetkező rendkívüli események, havária esetek megelőzésére és elhárítására vonatkozóan a szükséges intézkedéseket mindenkor meg kell tenni,
- 7.1.2. rendkívüli esemény előfordulásakor – a szükséges intézkedések azonnali megtétele mellett – haladéktalanul értesíteni a Kormányhivatalt, egyéb esetekben (tűz-, fertőzés-, járványveszély, tömeges állatelhullás) az illetékes hatóságokat,
- 7.1.3. a rendkívüli eseményeket dokumentálni.

7.2. A Környezethasználó az általa okozott vagy üzemszerű működésén kívül álló okokból bekövetkezett szennyezést köteles bejelenteni a Kormányhivatalnak. Egyidejűleg köteles azonnal befejezni a szennyező tevékenységet, és megkezdeni a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket.

8. Értesítési (bejelentési) kötelezettségek

- 8.1. A Környezethasználó köteles – az engedély módosítására irányuló kérelemmel egyidejűleg – a Kormányhivatalnak a cégkapun keresztül hivatalos levél formájában és amennyiben szükséges az OKIR rendszeren keresztül 15 napon belül bejelenteni:
- 8.1.1. az engedélyben alapul vett körülmények megváltozását, illetve tervezett megváltoztatását, továbbá a tulajdonosváltást,
- 8.1.2. a cég adataiban bekövetkezett változásokat.

9. A szakhatóság állásfoglalása

9.1. A Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság a 35200/5416-4/2019. ált. számú a vízügyi és vízvédelmi szakkérdésekben megadott szakhatósági állásfoglalásában az új, egységes szerkezetű egységes környezethasználati engedély kiadásához a következők szerint hozzájárult:

I. „Általános előírások

1. A telephelyen folytatott tevékenység tartósan nem eredményezheti a felszín alatti víznek a külön jogszabályban – a földtani közeg és felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EÜM-FVM együttes rendelet (a továbbiakban: R.) mellékleteiben – a felszín alatti vízre megállapított (B) szennyezettségi határértékeknél kedvezőtlenebb állapotát.
2. A felszín alatti víz és a földtani közeg minőségét veszélyeztető, vízszennyező anyagok elhelyezése kizárólag az erre a célra kialakított, műszaki védelemmel ellátott tároló helyeken történhet. Új létesítmény építése, használata csak az Igazgatóság hozzájárulása alapján és nyilvántartásba vétele után történhet.

II. A szennyezőanyag elhelyezés objektumai:

Objektum	EH KTJ	Anyagfajta	Kapacitás	Műszaki védelem	EOV koordináta	
					x	y
bezárt, üzemen kívül helyezett hulladéklerakó	101 623 374	különböző nem veszélyes hulladékok	580 000 m ³	nincs	75 100	621 050

III. Tevékenységre vonatkozó előírások:

3. A felszín alatti víz és földtani közeg minőségét veszélyeztető anyagok kezelését, használatát (szállítás, mozgatás, stb.) úgy kell végezni, hogy azok ne kerülhessenek közvetlenül a talajra.
4. A kialakított övárok rendszerrel, annak terv szerinti működését fenntartva a külső csapadékvizet távol kell tartani a rekultivált hulladéklerakótól.
5. A telep csapadékvízgyűjtő–szikkasztó rendszerének megfelelő működőképességét folyamatosan biztosítani kell.

IV. Monitoringra vonatkozó előírások:

6. A tevékenység felszín alatti vízre gyakorolt hatását a telep területén található 3 darab figyelőkúttal, illetve a létesítendő új talajvíz megfigyelő kúttal kell ellenőrizni.
7. Egy új talajvíz megfigyelőkút létesítése a depónia délnyugati részén. A figyelőkút létesítésekor meg kell mérni a talajvíz szintjét, és a talajvíz vizsgálatát az alábbi komponensekre el kell végezni: pH, fajlagos vezetőképesség, KOI_{ps} , ammónium, nitrit, nitrát, foszfát, szulfát, klorid, króm, kadmium, réz, nikkel, ólom, cink, higany, bróm és TPH-GC.

Határidő: 2020. június 30.

8. A figyelőkutakban évente 2 alkalommal vizsgálni kell a felszín alatti víz minőségét a következő komponensekre: pH, fajlagos vezetőképesség, KOI_{ps} , ammónium, nitrit, nitrát, foszfát, szulfát, klorid, króm, kadmium, réz, nikkel, ólom, cink, higany, bróm és TPH-GC. Mintavételezéskor a figyelőkútban meg kell mérni a talajvíz szintjét, és a mérési eredményt a mintavételi jegyzőkönyvben rögzíteni kell.
9. A mintavételezést és a talajvíz minőség vizsgálatokat szabványban elfogadott eljárások szerint kell végezni, beleértve a vízmintavétel előtti szivattyúzást. Minőségvizsgálatokat, illetőleg mintavételeket – a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: FAVr.) 47. §-a alapján – csak arra jogosultsággal rendelkező, akkreditált szervezet (laboratórium) végezhet.
10. A felszín alatti víz monitoring vizsgálati eredményeiről az adatszolgáltatást elektronikusan meg kell tenni a FAVI Monitoring információs alrendszerébe (MIRK) a tárgyévet követő március 31-ig. A monitoringgal összefüggő adatszolgáltatási és bejelentési kötelezettség elmulasztása esetén az Igazgatóság a FAVr. 36. § előírásai szerint felszín alatti vízvédelmi bírságot szab ki.

V. Felhagyásra vonatkozó előírások:

11. A telephelyen végzett minden hulladékgazdálkodási tevékenység felhagyása esetén – a lera-kással ártalmatlanított hulladékok kivételével – a telephelyen lévő hulladékok engedélyezett kezeléséről gondoskodni kell.

VI. Adatszolgáltatási és bejelentési kötelezettség:

12. Az üzemeltetés során a FAVI nyilvántartásba vett helyek adatainak változását be kell jelenteni az Igazgatóságra:
 - a tevékenység folytatásának az engedélyben rögzített jellemzői, illetve annak a felszín alatti vízre, földtani közegre gyakorolt hatásainak változásairól a változást követő 15 napon belül tájékoztatni kell a vízügyi hatóságot,
 - FAVr. 16. § (1) bekezdés szerinti alap-adatlap tartalmát érintő változást az alap-adatlapon kell közölni,
 - az adatlapon közölt adatokban bekövetkezett változást (az anyagforgalomban 25 %-nál nagyobb változás fölött) a tárgyév utolsó napján érvényes adatokkal a részletes adatlap újbóli megküldésével – éves jelentésre kötelezettek esetén az éves jelentés részeként – tárgyévet követő év március 31-ig kell bejelenteni.

13. Az üzemeltető az általa okozott, vagy üzemszerű működésén kívül álló okokból bekövetkezett talajszennyezést köteles bejelenteni az Igazgatóságnak. Egyidejűleg köteles azonnal befejezni a szennyező tevékenységet és megkezdeni a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket.

A szakhatósági állásfoglalás érvényes: 2031. december 31.

9.2. A területi hulladékgazdálkodási hatóságként eljáró Baranya Vármegyei Kormányhivatal (a továbbiakban: Hulladékgazdálkodási Hatóság) az 5422-2/2023. számon szakhatósági hozzájárulását az alábbiak szerint adta meg:

„A Hulladékgazdálkodási Hatóság a Mohács, Budapesti ou. 3741/63-67 hrsz.-ú ingatlanon lévő bezárt nem veszélyes hulladék lerakóra kiadott 1442-13/2019. számú egységes környezethasználati engedély módosításához kikötés nélkül hozzájárul.”

III.

Egyéb rendelkezések

1. **Az egységes környezethasználati engedély 2029. december 31. napjáig hatályos.**
2. Jelen engedélyben foglalt követelményeket és előírásokat legalább 5 évente a környezeti felülvizsgálatra vonatkozó szabályok szerint felül kell vizsgálni. A teljes körű környezetvédelmi **felülvizsgálati dokumentációt**, különös tekintettel az elérhető legjobb technikára, az Európai Bizottság Végrehajtási Határozatának mellékletébe foglalt BAT következtetésekre figyelemmel kell elkészíteni és legkésőbb **2024. szeptember 30.** napjáig a Kormányhivatal részére benyújtani.
3. **A D1 azonosítószámú diffúz forrásra vonatkozó levegővédelmi működési engedély 2028. december 15. napjáig hatályos.**
4. **Jelen engedély véglegessé válásával a 176-3/2015. iktatószámú egységes környezethasználati engedély (a továbbiakban: Engedély) hatályát veszítette.**
5. **A Környezethasználónak éves felügyeleti díjat kell fizetnie.** A felügyeleti díj összege **200 000 forint**, melyet a Baranya Vármegyei Kormányhivatal 10024003-00335649-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlájára kell – a közlemény rovatban ügyiratszámra utalással – átutalni **tárgyév február 28-ig.**
6. *Az egységes környezethasználati engedély a jogszabályokban előírt más hatóságok engedélyének megszerzése alól nem mentesít.*

A jelen módosítási eljárás során megfizetett igazgatási szolgáltatási díjon felül egyéb eljárási költség nem merült fel, ezért annak megállapításáról és viseléséről a Kormányhivatal nem rendelkezett.

Jelen határozat a közléssel végleges, ellene fellebbezésnek helye nincs. A jelen **engedély módosítással érintett és aláhúzással jelzett része ellen** közlésétől számított 30 napon belül –

jogsérelemre hivatkozással – közigazgatási pert lehet indítani. A keresetlevelet a Pécsi Törvényszékhez kell címezni, és a Kormányhivatalhoz (7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15.) kell benyújtani.

A keresetlevelet a jogi képviselő nélkül eljáró természetes személy személyesen hivatali időben, vagy postai úton, vagy elektronikus úton; a gazdálkodó szervezet és a jogi képviselővel eljáró fél kizárólag elektronikus úton nyújthatja be. Az elektronikus benyújtás módja: elektronikus bírósági űrlap mellékelésével az e-papir.gov.hu felületen.

Az elektronikus kapcsolattartásra nem köteles fél a keresetlevelet a polgári perben és a közigazgatási bírósági eljárásban alkalmazható nyomtatványokról szóló 17/2020. (XII. 23) rendelet (a továbbiakban: IM rendelet) 19. mellékletében meghatározott nyomtatványon is előterjesztheti Bővebb tájékoztatás az elektronikus bírósági űrlapokról, továbbá a jogi képviselő nélkül eljáró fél keresetlevelének elkészítéséhez felhasználható formanyomtatványról: <https://birosag.hu/ugyfeleknek/nyomtatvanyok/eljarasok-nyomtatvanyai>

A közigazgatási perben az ügyfelet tárgyi illetékfeljegyzési jog illeti meg. A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, azonban a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha a bíróság szükségesnek tartja, tárgyalást tart. A tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben kérheti, ennek elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye.

A keresetlevél benyújtásának a döntés végrehajtására halasztó hatálya nincs. A keresetlevélben azonnali jogvédelem iránti kérelmet is elő lehet terjeszteni. A kérelemben részletesen meg kell jelölni azokat az indokokat, amelyek az azonnali jogvédelem szükségességét megalapozzák és az ezek igazolására szolgáló okiratokat csatolni kell. A kérelmet megalapozó tényeket valószínűsíteni kell. A bíróság a kérelemről annak beérkezésétől számított tizenöt napon belül dönt, hiánypótlásnak nincs helye.

A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni közigazgatási perben támadható meg.

INDOKOLÁS

A Kormányhivatal teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárás eredményeként a Mohács, Budapesti út 3741/63–67 hrsz. alatt található bezárt nem veszélyes hulladéklerakóval kapcsolatos felhagyási és utógondozási tevékenység végzésére vonatkozóan **1442-13/2019. ügyiratszám**on **egységes környezethasználati engedélyt** (a továbbiakban: Engedély) adott, amely 2029. december 31. napjáig érvényes.

Az Engedély indokolási része továbbra is irányadó és érvényes jelen döntés tekintetében is.

A Környezethasználó meghatalmazása alapján Rossmann Zoltán e.v. (7632 Pécs, Fellbach u. 18., a továbbiakban: Tervező) 2023. december 14. napján Engedély módosítására vonatkozó kérelmet nyújtott be a Kormányhivatalhoz, melyben az Engedélybe foglalandó levegővédelmi működési engedély megadását kérte. A Tervező a kérelemhez mellékelte az általa összeállított „Levegővédelmi működési engedély kérelem Mohácsi bezárt hulladéklerakó” megnevezésű dokumentációt (a továbbiakban: Dokumentáció).

A benyújtott kérelemben foglaltak szerint az Engedély módosítása nem minősül jelentős változtatásnak a R. 2. § (3) bekezdés d) pontja szerint. A kérelem az Engedélybe foglalandó levegővédelmi működési engedély megadására irányul. Az Engedély módosításakor a R. 20. § (3), a 20/A. § (10), (11) és (14) bekezdései az irányadók.

A Környezethasználó az Engedélybe foglalandó levegővédelmi működési engedély megadására irányuló eljárás vonatkozásában a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: FM rendelet) 3. sz. mellékletének 4. és 10.3. pontja szerinti 150.000 forint összegű igazgatási szolgáltatási díjat a kérelem benyújtásával egyidejűleg megfizette.

A Kormányhivatal az 1319-13/2023. ügyiratszámú levelében értesítette a tárgyi tevékenység helye szerinti település önkormányzatát, Mohács Város Önkormányzatát (a továbbiakban: Önkormányzat) – a R. 1. § (6b) bekezdés alapján – ügyféli jogállásról és egyben nyilatkozattételi jogosultságáról.

Az Önkormányzat nyilatkozattételi jogával nem élt jelen eljárás során.

A Kormányhivatal tárgyi eljárás során, figyelemmel az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdésében és az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 9. pontja szerinti táblázat alapján hulladékgazdálkodási szakkérdésekben a területileg illetékes hulladékgazdálkodási hatóságot szakhatóságként megkereste.

A **Hulladékgazdálkodási Hatóság** az 5422-2/2023. ügyiratszámú szakhatósági állásfoglalását a rendelkező rész szerint megadta és az alábbiak szerint indokolta:

„A Környezethasználó a Mohács, Budapesti ou. 3741/63-67 hrsz.-ú ingatlanon lévő bezárt nem veszélyes hulladék lerakót a Baranya Vármegyei Kormányhivatal Pécsi Járási Hivatal 1442-13/2019. iktatószámú egységes környezethasználati engedélye alapján üzemelteti. Az engedélybe foglalt D1 jelű diffúz forrás levegővédelmi működési engedélye 2024. január 31. napjáig hatályos.

A Környezethasználó megbízásából a Tervező 2023. november 10. napján az engedély módosítása iránti kérelmet nyújtott be az Környezetvédelmi Hatósághoz, melyben a fenti levegővédelmi működési engedély hatályosságának módosítását kérte.

A Környezetvédelmi Hatóság az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Szakh.r.) 1. számú melléklet 9. pontja szerinti táblázatban foglaltak alapján - szakhatósági állásfoglalás kiadása céljából - kereste meg a Hulladékgazdálkodási Hatóságot.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság a benyújtott dokumentációk, valamint a rendelkezésre álló iratok alapján megállapította, hogy a kérelmezett módosításnak hulladékgazdálkodási szempontból nincs akadálya.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság tárgyi ügyben területi hulladékgazdálkodási hatóságként a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. r.) 1. § (1) bekezdés a) pontja alapján járt el. A Hulladékgazdálkodási Hatóság illetékességi területéről a Korm. r. 1. § (2) bekezdése rendelkezik.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló jogorvoslati jogot az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 55. § (4) bekezdése zárja ki, a jogorvoslati lehetőségekről a Hulladékgazdálkodási Hatóság e jogszabályi helyre hivatkozással adott tájékoztatást.

Jelen szakhatósági állásfoglalás a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 12. § (3) bekezdése alapján a 3. melléklet 17. pontja szerinti szakvéleménynek is minősül.

A Kormányhivatal a tárgyi eljárás során a kérelem és a melléklet dokumentáció (a továbbiakban: Dokumentáció) alapján a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 3. mellékletében rögzített szakkérdések figyelembevételével a következőket állapította meg.

• **Levegővédelmi szempontból megállapítható:**

- A létesítmény diffúz forrásai: telepen belüli közlekedés, fogadótér, hulladéktest. Bejelentés köteles pontforrás a telephelyen nem üzemel.
- A művelés alatt nem álló hulladék lerakó rekultivációjának I. üteme során beépített biofilterek hatékonyan csökkentik a kibocsátott légszennyező anyagokat, így a telep lakosságot zavaró bűzhatást nem okoz, és a lehető legkisebb mértékűre csökkenthető a bomlási folyamatok során keletkező metán kibocsátás.
- Az Európai Szennyezőanyag-kibocsátási- és Szállítási Nyilvántartás létrehozásáról, valamint a 91/689/EGK és a 96/61/EK tanácsi irányelv módosításáról szóló 166/2006/EK Európai Parlamenti és Tanácsi rendelet 5. cikk (1) bekezdése értelmében minden olyan üzem üzemeltetője, amely egy vagy több, az I. mellékletben meghatározott tevékenységet végez, az abban meghatározott vonatkozó kapacitásküszöböt meghaladóan, köteles évente jelenteni az illetékes hatóságának a kibocsátott szennyezőanyag mennyiségét.
- Az Lr. 31. § (1) bekezdése alapján, az engedélyköteles, illetve a 166/2006/EK Európai Parlamenti és Tanácsi rendelet (E-PRTR) I. melléklete szerinti légszennyező pont- és diffúz forrás (a továbbiakban: adatszolgáltatásra köteles légszennyező forrás) üzemeltetője legkésőbb a légszennyező forrás működési engedélykérelmének benyújtásával egyidejűleg, vagy az előzőektől eltérő esetben legkésőbb a tevékenység megkezdése előtt a Kormányhivatal részére a Lr. 4. melléklete szerinti adattartalommal levegőtisztaság-védelmi alapbejelentést tesz.
- Az Lr. 26. § (3) bekezdése alapján az egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek esetén a Kormányhivatal az engedélyben megállapítja a bejelentésre kötelezett diffúz források körét. A Kormányhivatal a bejelentésre kötelezett diffúz forrásra vonatkozó levegővédelmi követelményeket az egységes környezethasználati engedélyben állapítja meg.
- A Kormányhivatal az Lr. 5. számú melléklete figyelembevételével összeállított dokumentációt, valamint a korábban benyújtott kezelési, karbantartási utasítást áttanulmányozta, és megállapította, hogy a diffúz forrás működése a rendelkező részben meghatározott előírások betartása esetében a levegővédelmi követelményeknek megfelel.
- A Kormányhivatal a telephelyen működő légszennyező forrásra vonatkozó adatokat, az Lr. 31. § (1) és (4) bekezdései szerint tett alapbejelentés alapján, az **L. mellékletben** foglaltak szerint rögzítette.
- A Kormányhivatal a légszennyező diffúz forrás működési feltételeként határozta meg a lerakó légszennyezőanyag kibocsátásának határidőben történő meghatározását a KvVM rendelet 3. és 4. mellékletei alapján.

- A Kormányhivatal az Lr. 22. § (1) bekezdésében biztosított jogkörében eljárva, a VMM rendelet, valamint a VMH rendelet vonatkozó előírásai és határértékei figyelembevételével állapította meg a levegővédelmi követelményeket.
 - Az engedélybe foglalt levegővédelmi működési engedély időbeli hatályáról az Lr. 26. § (8) bekezdése alapján határozott a Kormányhivatal.
- **Hulladékgazdálkodási szempontból megállapítható:**
 - A Hulladékgazdálkodási Hatóság a hulladékgazdálkodási szakkérdéseket a Kr. 11. § (1) bekezdése, valamint a 3. számú mellékletében foglaltak alapján vizsgálta a jelen határozat rendelkező és indokoló részében is rögzített, 5422-2/2023. ügyiratszámom megadott szakhatósági állásfoglalásában.

Az Engedély módosítására irányuló kérelem zajvédelmi, földtani közeg védelme vonatkozású, továbbá a Kr. 11. § (1) bekezdésében, valamint a 3. számú mellékletben meghatározott szakkérdéseket – hulladékgazdálkodási szakkérdések kivételével – nem érintett.

Mivel a kérelem – hulladékgazdálkodási szakhatóság kivételével – nem érintette az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 9. táblázat szerinti szakhatóság hatáskörét, a Kormányhivatal a R. 20/A. § (11) bekezdése alapján mellőzte azok bevonását az eljárásba.

A fentiek és a R. 20. § (3) bekezdésében, valamint a R. 20/A. § (9), (10) bekezdésében foglaltak alapján a Kormányhivatal – figyelemmel arra, hogy az engedélyezéskor fennálló feltételek megváltozása az Engedély visszavonását nem tették szükségessé - a rendelkező részben foglaltak szerint jelen eljárásban benyújtott kérelem vonatkozásában az Engedély II. fejezetének „A felhagyásra, utógondozásra vonatkozó előírások” előírásai közül „Levegőtisztaság-védelmi előírások” vonatkozásában módosította, az Engedély II. fejezet „Szakhatóság állásfoglalása” pontját a Hulladékgazdálkodási Hatóság szakhatósági állásfoglalásával kiegészítette, az Engedély III. fejezetének 3. pontját módosította, az Engedély II. fejezet „Értéktelési (bejelentési) kötelezettségek” pontját hivatalból módosította.

A Kormányhivatal az Engedély részét képező mellékleteket (Th., L., A.) cserélte.

A Kormányhivatal a R. 20/A. § (14) bekezdése szerint egységes szerkezetbe foglalta az Engedélyt és annak jelen határozat és mellékletek szerint aláhúzással jelölt módosítását.

A Kormányhivatal jelen eljárásban benyújtott kérelmet teljes eljárás keretében bírálta el, tekintettel arra, hogy tárgyi ügyben szakhatósági megkeresés, szakkérdés vizsgálat és hiánypótlásra való felhívás volt szükséges, így az Ákr. 41. § (1) bekezdésében rögzített döntéshozatal lehetősége nem állt fenn.

A Kormányhivatal jelen határozatot a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 71. § (3) bekezdése és a R. 21. § (9) bekezdés értelmében a honlapján közhírré teszi.

A jelen határozat nem mentesít más hatóságok, valamint az érintett ingatlanok fölött rendelkezni jogosultak (tulajdonos, használó, vagyonkezelő, stb.) engedélyének, hozzájárulásának beszerzése alól és polgári jogi vitákat nem dönt el.

A Kormányhivatal a döntését az Ákr. 80. § (1) bekezdése és az Ákr. 81. § (1) bekezdése értelmében határozatba foglalta. Jelen döntés az Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján annak közzétételével végleges.

A R. 1. § (11) bekezdése értelmében a Kormányhivatal a döntéséről a határozat közzétételével mellett az ismert ügyfelet az ügyfél tekintetében az adott ügyfajta vonatkozó jogszabály szerint alkalmazható egyéb kapcsolattartási forma használatával is tájékoztatja. A közzététel jogkövetkezményei ebben az esetben is a közzététel tétellel történő közzétételhez kapcsolódóan állnak be. A közzététel napja a közzététel tételt követő 15. nap.

Jelen eljárásban az ügyintézési határidőt az Ákr. 50. § (2) bekezdés c) pontja határozza meg, az ügyintézési határidőbe be nem számító időtartamokról az Ákr. 50. § (5) bekezdése rendelkezik.

A Kormányhivatal tárgyi ügyben területi környezetvédelmi hatóságként az Ákr. 15. § (1) bekezdése, valamint a Kr. 5. § (1) bekezdés c) pontja és (2) bekezdése alapján jár el.

A Kormányhivatal illetékességi területéről a Kr. 2. § (1) bekezdése rendelkezik.

A döntés elleni közigazgatási per indításának lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése biztosítja. A jogorvoslati tájékoztató a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény 39. §, 50. § és 77. §-án, továbbá az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 62. § (1) bekezdés h) pontján, az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 1. § 17.a) és 17.d) pontján, 9. § (1) bekezdés aa) és b) pontján, valamint a bírósági ügyvitel szabályairól szóló 14/2002. (VIII.1.) IM rendelet 75/C. § (2b) bekezdésén alapul.

A szakhatóság döntésével szembeni jogorvoslat lehetőségéről a Kormányhivatal az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján adott tájékoztatást.


Pécs, 2024. február 15.

Dr. Horváth Zoltán főispán felhatalmazása alapján kiadmányozta:

Galambos Tamás
főosztályvezető

Kapják:

1. Mohácsi Városgazdálkodási és Révhajózási Nonprofit Kft. (adószám: 11004242-2-02) + mell. – **CK**
2. Rossmann Zoltán + mell. – **ÜK**
3. Mohács Város Önkormányzata + mell. – **HK**
4. Mohácsi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője (tájékoztatásul) + mell. – **HK**
5. BAVKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (hiv. szám: 5422-2/2023.) + mell – **BP**
6. BAVKH Népegészségügyi Főosztály (tájékoztatásul) + mell. - **HK**
7. Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság TVH (tájékoztatásul) + mell. - **HK**
8. Zöld Pont Iroda + mell. (közzététel céljából: www.kormanyhivatalok.hu)
9. HNYR (helyben)
10. Irattár

 BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL	TELEPHELY ADATOK (Th)	Száma: Th.. mell. 1/4. oldal
	A mohácsi bezárt nem veszélyes hulladéklerakó egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 1442-13/2019. Módosítás száma: 1053-1/2024. KÜJ: 100 209 886 KTJ _{tp} : 100 741 077 KTJ _{lét} : 101 623 374

1. Telephely főbb adatai

Megnevezése:	Mohács (bezárt) nem veszélyes hulladéklerakó
Címe:	Mohács Budapesti út, 3741/63, 3741/64, 3741/65, 3741/66, 3741/67 hrsz.
KTJ _{telephely} :	100 741 077
EOV koordináták:	X: 75 000; Y: 621 000

Területi adatai:

Település	Hrsz.	Művelési ág	Területe [m ²]	Ebből lerakással érintett [m ²]	Tulajdonos
A HULLADÉKLERAKÓ INGATLANJAI					
Mohács	3741/63	kivett beépítetlen terület	6 342	6 245	Mohács Város Önkormányzata
	3741/64		6 330	6 330	
	3741/65		6 330	6 329	
	3741/66		50 000	49 140	
	3741/67		34 297	27 109	


A hulladéklerakónak a KvVM rendelet 4. § (1) bekezdése alapján meghatározott kategóriája: B3.

2. A telephelyen folytatott főbb tevékenységek

Tevékenység megnevezése	TEÁOR száma	NOSE-P kód
Nem veszélyes hulladék kezelése, ártalmatlanítása	3821 '08	109.06

3. Elhelyezkedése

A bezárt mohácsi nem veszélyes hulladéklerakó Mohács közigazgatási területén, a város északi részén, az 56. sz. út Mohács Szőlőhegyi szakaszát a belvárossal összekötő 5121 számú, 3705/1 hrsz.-ú összekötő út (Budapesti út) mentén, a Duna folyamtól mintegy 200 m legkisebb távolságra, nyugatra található. Megközelítése a Budapesti útról lehetséges.


 BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL	TELEPHELY ADATOK (Th)	Száma: Th. mell. 2/4. oldal
	A mohácsi bezárt nem veszélyes hulladéklerakó egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 1442-13/2019. Módosítás száma: 1053-1/2024. KÜJ: 100 209 886 KTJ _{Jph} : 100 741 077 KTJ _{Jét} : 101 623 374

4. A lerakó sarokponti koordinátái

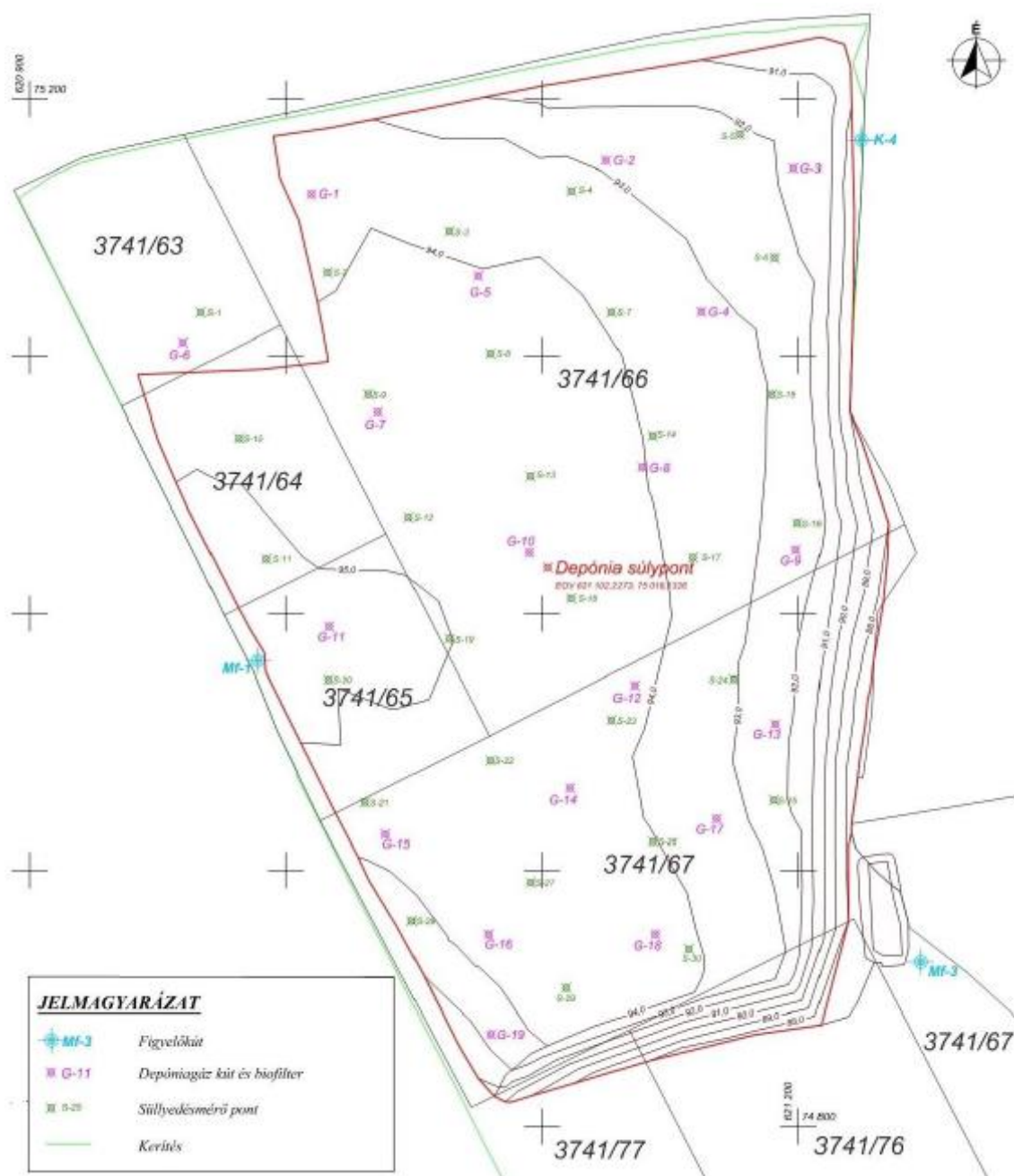
Sarokpont	EOV Y	EOV X	Sarokpont	EOV Y	EOV X
Th 1	621 277,75	74 771,15	Th 17	621 086,17	75 213,28
Th 2	621 221,24	74 881,06	Th 18	621 090,03	75 208,68
Th 3	621 134,14	74 838,06	Th 19	621 095,84	75 209,41
Th 4	621 070,91	74 807,18	Th 20	621 096,43	75 215,66
Th 5	621 013,58	74 920,00	Th 21	621 228,01	75 233,94
Th 6	621 078,09	74 952,65	Th 22	621 219,31	75 080,29
Th 7	621 038,19	75 031,47	Th 23	621 235,85	75 049,82
Th 8	620 975,76	74 999,88	Th 24	621 241,37	75 035,28
Th 9	620 934,91	75 080,59	Th 25	621 245,85	75 024,52
Th 10	620 997,33	75 112,19	Th 26	621 230,95	75 001,60
Th 11	620 893,15	75 165,21	Th 27	621 220,08	74 918,22
Th 12	620 924,67	75 178,79	Th 28	621 219,92	74 917,13
Th 13	620 926,95	75 175,82	Th 29	621 222,34	74 908,29
Th 14	620 930,02	75 176,60	Th 30	621 239,23	74 892,06
Th 15	620 930,92	75 180,55	Th 31	621 243,51	74 877,26
Th 16	620 959,67	75 186,59	Th 32	621 288,07	74 38,97


5. A lerakó jelenlegi létesítményei:

- átmeneti záróréteggel ellátott lerakótér
- kerítés és zárható kapu
- övások rendszer és csapadékvíz gyűjtő-szikkasztó medence
- depóniagáz-kutak és a hozzájuk kapcsolódó biofilterek (19 db)
- süllyedésmérő pontok (30 db)
- monitoring rendszer (figyelőkutak)

 BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL	TELEPHELY ADATOK (Th)	Száma: Th. mell. 3/4. oldal
	A mohácsi bezárt nem veszélyes hulladéklerakó egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 1442-13/2019. Módosítás száma: 1053-1/2024. KÜJ: 100 209 886 KTJ _{tp} : 100 741 077 KTJ _{lét} : 101 623 374

6. A lerakó helyszínrajza (a hulladéklerakó rekultivációjának I. fázisa során létrejött végállapot)



 BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL	TELEPHELY ADATOK (Th)	Száma: Th. mell. 4/4. oldal
	A mohácsi bezárt nem veszélyes hulladéklerakó egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 1442-13/2019. Módosítás száma: 1053-1/2024. KÜJ: 100 209 886 KTJ _{Jph} : 100 741 077 KTJ _{Jét} : 101 623 374

7. A Környezethasználó adatai

Neve:	Mohácsi Városgazdálkodási és Révhajózási Nonprofit Kft.
Székhelye:	7700 Mohács, Szabadság u. 17.
KSH azonosító:	110042-3811-572-02
Környezetvédelmi Ügyfél Jel:	100 209 886

8. A telephelyen folytatott tevékenységek

TEÁOR08 kód:	3821 '08 (nem veszélyes hulladék kezelése, ártalmatlanítása)
NOSE-P kód:	109.06 Hulladéklerakás (szilárdhulladék külszíni ártalmatlanítása)
Környezetvédelmi Területi Jel _{Jétesítmény} :	101 619 838
Környezetvédelmi Területi Jel _{telephely} :	101 346 037


9. Lerakó geometriai jellemzői:

A rekultiváció I. ütemének kivitelezése során a 99 974 m² területet érintő hulladéktest egy részét áthalmozták, illetve az idegen ingatlanokon felhagyott hulladékot felszedték. Ezzel a rekultiváció I. üteme kivitelezési munkálatait követő geodéziai felmérés tanúsága szerint egy 90 605 m²-es felületű, alábbi geometriai jellemzőkkel rendelkező depóniatestet alakítottak ki:

- maximális szélesség: 249,28 m;
- maximális hosszúság: 361,25 m;
- jellemző maximális magassága: 94,761 mBf (rek. rétegrend kialakítása után);
- keresztirányú lejtés: 1,0–3,0%;
- hosszirányú lejtés: 0,2–1,2%.

10. A rekultiváció I. lépcsőjében kialakított rétegrend (átmeneti záróréteg)

Réteg	Felhasznált anyag	és mennyisége	Rétegvastagság
Települési hulladék	—	—	átlagosan 6,3 m
Kiegyenlítő réteg	töltés anyag (talaj)	18 121 m ³	20 cm
Fedőréteg	humuszos termőtalaj	36 250 m ³	40 cm
Vegetációs réteg	fűvesítés (fűmag)	4 000 kg	—

 BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL	LEVEGŐTISZTASÁG-VÉDELEM (L)	Száma: L. 1/3. oldal
	A mohácsi bezárt nem veszélyes hulladéklerakó egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 1442-13/2019. Módosítás száma: 1053-1/2024. KÜJ: 100 209 886 KTJ _{tp} : 100 741 077 KTJ _{lét} : 101 623 374

A légszennyező forrás azonosító adatai

Környezetvédelmi Területi Jel:	100741077
A telephely megnevezése:	TELEPÜLÉSI KOMMUNÁLIS SZILÁRDHULLADÉKLERAKÓ TELEP
A telephely címe:	7700 Mohács, BUDAPESTI ÓÚT
KÜJ:	100209886
Ügyfél neve:	Mohácsi Városgazdálkodási és Révhajózási Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság
Ügyfél cím:	7700 Mohács, Szabadság u. 17. (Magyarország)


A technológia azonosítója:	1	Besorolás:	2000
A technológia megnevezése:	KOMMUNÁLIS HULLADÉKLERAKÁS		

A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

Megnevezés	Kód	Forrás	HÉ értelmezés
METÁN	100	D1	Határértékkel nem szabályzott

A technológiához tartozó pontforrások, melyeken a következőkben közreadott kibocsátási koncentrációk érvényesek

D1 KOMMUNÁLIS HULLADÉKLERAKÓ FELSZÍNE

 BARANYA VÁRMEGYEI KÖRMAJNYHIVATAL	LEVEGŐTISZTASÁG-VÉDELEM (L)	Száma: L. 2/3. oldal
	A mohácsi bezárt nem veszélyes hulladéklerakó egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 1442-13/2019. Módosítás száma: 1053-1/2024. KÜJ: 100 209 886 KTJ _{tp} : 100 741 077 KTJ _{lét} : 101 623 374

LEVEGŐTISZTASÁG-VÉDELMI ALAPADATOK A SZÁMÍTÓGÉPES NYILVÁNTARTÁS SZÁMÁRA

Borítólap

Adatszolgáltató (üzemeltető) adatai

Érvény. Időp.: 2011.11.21

1. KÜJ	100 209 886	2. KSH törzsszám	11004242
3. Rövid név	Mohácsi Városgazdálkodási Nonprofit Kft.		
4. Teljes név	Mohácsi Városgazdálkodási és Révhajózási Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság		
5. Település	Mohács		
6. Cím	7700 Szabadság u. 17.		
7. Felelős neve	MARÓTHY ATTILA	8. Beosztása	TELEPVEZETŐ
9. Telefon	20/411-5224	10. Fax	0
		11. E-mail	0

Telephely adatai

12. KTJ	100 741 077
13. Megnevezése	TELEPÜLÉSI KOMMUNÁLIS SZILÁRDHULLADÉKLERAKÓ TELEP
14. Település	Mohács
15. Cím	7700 BUDAPESTI OÚT

Adatszolgáltatásra vonatkozó adatok

16. Teljesítés módja		17. Lapszám	7
19. Kitöltési dátum	11-NOV.-21	18. Helyszínrajz db	1
20. Felelős vezető neve	SCHAFFER RÓBERT	21. Beosztása	ÜGYVEZETŐ IGAZGATÓ


Telephely adatlap

Telephelyre (a tevékenység helyére) vonatkozó adatok

KTJ	100 741 077		
Egy konkrét HRSZ	3741/63-77		
Eov X	75 100	Eov Y	621 050
Geometria típus	Pont		

A telephely területi adatai

7. Összterület	90 605	8. Burkolatlan felület	90 605
----------------	--------	------------------------	--------

 BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL	LEVEGŐTISZTASÁG-VÉDELEM (L)	Száma: L. 3/3. oldal
	A mohácsi bezárt nem veszélyes hulladéklerakó egysége környezethasználati engedélye	Engedély száma: 1442-13/2019. Módosítás száma: 1053-1/2024. KÜJ: 100 209 886 KTJ _{tp} : 100 741 077 KTJ _{lét} : 101 623 374

Technológia adatlap

1. KTJ	100 741 077		
2. Technológia Id	1		
3. Technológia megnevezése	KOMMUNÁLIS HULLADÉKLERAKÁS		
4. Technológia típusa	1		
5. Technológia besorolása TEÁOR sz.	3821		
6. Technológia nemzetközi besorolása	kezeletlen hulladéklerakó helyek		
7. Technológia besor. határértékhez	2 000		
8. Technológia minősítése	2		
9. Mértékadó teljesítmény h.é. sz.	600 000	10. Mértékegysége	m3
11. Leválasztó berendezés (tartozik / nem tartozik)	Igen	12. Folyamatos mérőműszer (tartozik / nem tartozik)	Nem
13. R40 felhasználás	0	14. RX felhasználás	0
15. Légszennyező anyagok képződését, kibocsátását csökkentő eljárások, műveletek BIOFILTER			

Forrás adatlap

2-3. Forrás sorszám	4. Forrás megnevezése	5. Forrás magassága	6. Forrás kibocsátó felülete
D1	KOMMUNÁLIS HULLADÉKLERAKÓ FELSZÍNE	0	90 605

Berendezés adatlap

2. Berendezés azonosító	3. Megnevezés	4. Teljesítmény	5. Mértékegység	6. Üzembe h. és nagyjavítás éve	7. Ber. Tip.	8. Tüzelő fajta	9. Tüzelő a. típusai
E2	KOMMUNÁLIS HULLADÉKLERAKÓ	600 000	m3	1985	99		
L1	BIOFILTER (19 DB)	14	m2	2011	12		


Kibocsátási adatlap

2. Technológia azonosító	4. Forrás azonosító	5. Szennyezőanyag azonosító	6. Anyag megnevezése
1	D1	100	METÁN

Technológiákhoz tartozó források és berendezések adatlapja

2. Technológia azonosító	4. Forrás azonosító	6. Berendezés azonosító	7. Tech. Forrás, Berend. megnevezése
1	D1	E2	KOMMUNÁLIS HULLADÉKLERAKÁS, KOMMUNÁLIS HULLADÉKLERAKÓ FELSZÍNE, KOMMUNÁLIS HULLADÉKLERAKÓ
1	D1	L1	KOMMUNÁLIS HULLADÉKLERAKÁS, KOMMUNÁLIS HULLADÉKLERAKÓ FELSZÍNE, BIOFILTER (19 DB)

A. melléklet

	ADATGYŰJTÉS ÉS ADATKÖZLÉS A JÁRÁSI HIVATAL SZÁMÁRA (A)	Száma: A mell. 1/1. oldal
	A mohácsi bezárt nem veszélyes hulladéklerakó egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 1442-13/2019. Módosítás száma: 1053-1/2024. KÜJ: 100 209 886 KTJ _{tp} : 100 741 077 KTJ _{lét} : 101 623 374

Megnevezés	Gyakoriság	Beadási határidő
Hulladék-nyilvántartás [a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hull.ny.r.) szerint, adatszolgáltatás anyagmérleg alapján, hulladéktípusonként és technológiánként]	folyamatos	-
Hulladék-bejelentés [Hull.ny.r. szerinti adatszolgáltatás]	évente 1 alkalommal	tárgyévet követő év március 1.
Éves légszennyezés mértéke bejelentés [Az erre rendszeresített adatlapon (LM), figyelembe véve a határozat mellékletében szereplő „alapadatok nyilvántartását”]	évente 1 alkalommal	tárgyévet követő év március 31.
LAL-változásjelentés	eseti	változás bekövetkezését követő 30 napon belül
Éves környezeti beszámoló: <ul style="list-style-type: none"> - Az üzemvitel jellemző adatai - Anyag- és energiaáramok elemzése, anyagmérlegek. - A megtett intézkedések és hatásának bemutatása az elérhető legjobb technika érdekében. - További intézkedési javaslat az elérhető legjobb technika eléréséhez <ul style="list-style-type: none"> - Rendkívüli események és elhárításukra tett intézkedések 	évente 1 alkalommal	tárgyévet követő év március 31.