


ÉSZAK-MAGYARORSZÁGI KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG mint I. fokú hatóság		
	3530 Miskolc, Mindszent tér 4. Levél cím: 3501 Miskolc, Pf. 379. Telefon: (46) 517-300 Telefax: (46) 517-399 E-mail: eszakmagyarorszagizoldhatosag.hu Web: www.emiktfv.hu Magyar Államkincstár: 10027006-01711868-00000000	
Ügyfélfogadás:	Hétfő: 8-12 óra Válaszában szíveskedjen Iktatószámunkra hivatkozni!	Szerda: 8-12, 13-16 óra Péntek: 8-12 óra
Ügyiratszám: 2612-2/2011. (3277/2010.)	Ügyintéző: Szabóné Dányi Bernadett	Tárgy: Sajókaza, 082/4 hrsz.-ú területen működő, Biológiailag lebomló nem veszélyeshulladék-komposztáló környezetvédelmi működési engedélye
Hivatkozási szám:	Ügyintézőjük:	Melléklet:

HATÁROZAT

- I. Az **ÉHG Északmagyarországi Hulladékgazdálkodási Zrt. (3700 Kazincbarcika, Eszperantó út 2.; KÜJ: 100 260 599; KTJ: 100 322 418)** által a Sajókaza, 082/4 hrsz.-ú területen üzemeltetett **Biológiailag lebomló nem veszélyeshulladék-komposztáló (KTJ: 102 206 055)** működésére vonatkozó

környezetvédelmi felülvizsgálatot

a Három Kör Delta Környezetgazdálkodási Kft. (3530 Miskolc, Földes Ferenc u. 6.) által 2009. júliusi keltezéssel készített dokumentációban foglaltak alapján

jóváhagyom,

és egyidejűleg az **ÉHG Északmagyarországi Hulladékgazdálkodási Zrt. (3700 Kazincbarcika, Eszperantó út 2.)**, mint engedélyes részére a Sajókaza, 082/4 hrsz.-ú területen üzemelő **Biológiailag lebomló nem veszélyeshulladék-komposztáló (KTJ: 102 206 055)** működéséhez a

környezetvédelmi működési engedélyt

a határozat rendelkező részének II. pontjában felsorolt előírások betartása mellett

2029. január 31-ig

megadom.

Az engedélyezett, kezelésre átvehető hulladékok együttes mennyisége: 40.000 tonna/év.

1. Az engedélyezett tevékenység:

Az engedélyes adatai:

A cég neve: ÉHG Északmagyarországi Hulladékgazdálkodási Zártkörűen Működő Részvénytársaság, rövidítve: ÉHG Zrt.
 A cég székhelye: 3700 Kazincbarcika, Eszperantó út 2.
 A telephely megnevezése: Sajókaza Hulladékkezelő Centrum, Biológiailag lebomló nem veszélyeshulladék-komposztáló
 A telephely címe: 3720 Sajókaza, 082/4 hrsz.

Az engedélyezett tevékenység besorolása:

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú melléklet 117. pontja szerint: „Nem veszélyes hulladék hasznosítása 10 ezer t/év kapacitástól”.

A hulladékgazdálkodásról szóló 2000. évi XLIII. törvény 4. számú melléklete szerint: R3 - oldószerként nem használatos szerves anyagok visszanyerése, regenerálása (beleértve a komposztálást és biológiai átalakítási műveleteket is).

A tevékenység helye és területigénye:

A komposztáló B.-A.-Z. megyében, Sajókaza község külterületén, a Sajókazai Hulladékkezelő Centrum területén, az Orbán-völgyi nem veszélyeshulladék-lerakótól keletre helyezkedik el.

A telephely helyrajzi száma: Sajókaza 082/4.

A komposztáló központi EOY koordinátája: EOY Y= 766.908 m; EOY X= 328.486 m.

A komposztáló létesítmény megközelítése - a Múcsony és Szuhakálló településeket elkerülő aszfaltburkolatú úton keresztül - a 2604 számú közlekedési út 3+580 szelvényében leágazó üzemi útról történik.

A Sajókaza Hulladékkezelő Centrum területén a biológiailag lebomló nem veszélyeshulladék-komposztáló közvetlen környezetében veszélyes és nem veszélyes hulladékok kezelésére kialakított építmények, létesítmények, berendezések találhatóak.

A komposztálótelep 2628 m²-es komposztálócsarnokból, és egy ahhoz csatlakozó mintegy 5000 m²-es területből áll, amelyen egy 376,8 m²-es gép-, és alapanyag tároló szín épült. A komposztáló teljes területe vízzáró (aszfalt, illetve beton) burkolattal ellátott.

A technológiai műveletek elvégzéséhez 1 db Topturn X53/X60-as komposztforgató gép, 1 db Terminator 3400-es típusjelű univerzális hengeraprító, 1 db Caterpillar 938G II-es homlokrakodó és 1 db Komptech Joker típusú rostáló berendezés áll rendelkezésre.

A hulladékkezelési tevékenység a következő lépésekből áll:

- A hulladékok telephelyre történő beszállítása és deponálása;
- A zöldhulladék aprítása az aprítóberendezésben;
- Megfelelő szervesanyag-tartalmú hulladékokból keverőanyag készítése, illetve a prizma összeállítása;
- A komposztálás lefolytatása, közben a prizma átforgatása és szükség szerinti nedvesítése;
- Utóérlelés, majd a komposzt rostálása;
- A komposzt bevizsgálata;
- A 02.5/190/2/2009 számon a Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ Növény-, Talaj és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság (1118 Bp., Budaörsi u. 141-145.) által kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedély alapján, az abban foglaltak figyelembevételével a komposzt értékesítése, illetve az abban előírt minőségi követelményektől eltérő komposztnak az engedélyes kezelésében levő hulladéklerakókon történő felhasználása.

Az átvehető és kezelhető hulladékok köre:

EWC kód	Megnevezés
02 01 01	mosásból és tisztításból származó iszap
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek
02 01 06	Állati ürülék, vizelet és trágya (beleértve a trágyával szennyezett szalmát), elkülönítve gyűjtött és nem a képződés helyén kezelt folyékony hulladék (hígtrágya)
02 01 07	erdőgazdálkodási hulladékok
02 02 01	mosásból és tisztításból származó iszapok
02 02 03	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
02 02 04	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
02 03 01	mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszapok
02 03 04	fogyasztásra, illetve feldolgozásra alkalmatlan anyagok
02 03 05	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát
02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
02 05 02	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
02 06 03	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok

EWC kód	Megnevezés
02 07 01	a nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladékok
02 07 02	szeszfőzés hulladéka
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
02 07 05	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
03 01 01	fakéreg hulladék
03 01 05	faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok, amelyek különböznek a 03 01 04-től
03 03 01	fakéreg és fahulladék
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradékok
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladékok
03 03 09	hulladék mésziszap
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó számaradék, szállítóanyag- és fedőanyag- iszapok
03 03 11	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 03 03 10-től
04 01 07	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, krómot nem tartalmazó iszapok
04 02 20	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 04 02 19-től
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladékok
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladékok
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladékok
15 01 03	fa csomagolási hulladékok
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag
19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszapok
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 11-től
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 13-tól
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladékok
19 09 02	víz derítéséből származó iszapok
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszapok
20 01 01	papír és karton
20 01 08	biológiailag bomló konyhai és étkezési hulladékok
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től
20 02 01	biológiailag lebomló hulladékok
20 03 01	egyéb települési hulladék
20 03 02	piacokon keletkező hulladék

A kezelhető hulladékok együttes mennyisége: **40 000 tonna/év.**

A tevékenység környezeti hatásai:

Levegő

Levegőterhelést okozó munkafolyamatok: beszállítás, anyagmozgatás, késztermék-rakodás, termékkiszállítás.

Az aerob körülmények között végzett komposztálás során, amelyet a rendszeres átforgatással és levegőztetéssel biztosítanak, a káros bűzszennyezés kialakulása a technológiai előírások betartása esetén elkerülhető.

Víz

A létesítménynek helyet adó Hulladékkezelő Centrumban a vízigény ellátása hálózaton keresztül történik.

A komposztáló üzemeltetése során keletkező kommunális szennyvizet az Orbán-völgyi nem veszélyeshulladék-lerakó telep kiszolgáló létesítményeihez kapcsolódóan, az Orbán-völgyi üzemviteli és szociális egységek kommunális szennyvizével együtt kezelik.

A Hulladékkezelő Centrumban a csurgalékvíz és a csapadékvíz gyűjtése, kezelése egymástól elkülönített rendszerben történik.

A komposztáló telep övárka 299,6 fm TB 20/30/30 M vb. mederburkoló elem, illetve 969,9 fm DN 315 KG-PVC csapadékcsatorna, amely az Orbán-völgyi nem veszélyeshulladék-lerakó övárók-rendszeréhez kapcsolódik.

A Sajókaza Hulladékkezelő Centrum területén kiépült övárók rendszer által összegyűjtött csapadékvíz befogadója a Sajó.

A komposztálás során képződő csurgalékvíz és a szennyeződhető csapadékvíz hordalékfogón keresztül a Hulladékkezelő Centrum Orbán-völgyi nem veszélyeshulladék-lerakó csurgalékvíz kezelő rendszerébe kerül bevezetésre, ahol a komposztáló telepről származtatott csurgalékvizet az Orbán-völgyi nem veszélyeshulladék-lerakó csurgalékvizével együttesen kezelik.

Az Orbán-völgyi nem veszélyeshulladék-lerakóhoz kapcsolódóan kiépült csurgalékvíz tározó medencében összegyűjtött csurgalékvizet szippantással emelik ki, és szerződés keretében a kazincbarcikai szennyvíztisztító telepre szállítják ártalmatlanítás céljából.

Zaj

A komposztáló zajterhelését a szállítási és az anyagmozgatási tevékenységek (átforgatás) határozzák meg.

Élővilág

A komposztáló telep a Hulladékkezelő Centrum területén belül, kerítéssel körülkerített területen működik.

Az üzemeléssel érintett terület művelésből kivett terület, antropogén hatásra jött létre, jelenlegi állapota is az emberi tevékenység eredménye.

Az emberi tevékenység fokozott jelenléte következtében az érzékenyebb fajok már korábban eltűntek illetve elvándoroltak.

Hulladék

A tevékenységhez kapcsolódóan keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok telephelyen belül történő elkülönített gyűjtése megoldott. A keletkező hulladékok fajtájuknak megfelelően a Sajókazai Hulladékkezelő Centrum területén működő hulladékkezelő létesítményekben kerülnek ártalmatlanításra.

II. Előírások:

a.) Az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség előírásai:

Üzemeltetés idejére

1. A komposztálási tevékenység csak jogerős hulladékkezelési engedély birtokában végezhető.
2. A komposztálást és az ahhoz kapcsolódó valamennyi járulékos tevékenységet úgy kell megtervezni és végrehajtani, hogy azok során a környezeti elemek elszennyeződése kizárható legyen.
3. A komposztálást és a hozzá kapcsolódó tevékenységeket a Hulladékkezelő Centrumban üzemelő létesítményekre vonatkozóan kiadott egyéb jogerős érvényes engedélyekben foglaltakkal összhangban kell végezni.
4. Kezelésre csak a mindenkor érvényes hulladékkezelési engedélyben meghatározott hulladékok vehetők át.
5. A hulladékoknak a kezelés helyszínére történő szállítását csak érvényes hulladékszállítási engedéllyel rendelkező szervezet vagy személy végezheti.
6. A kezelésre átvett hulladékok mennyiségét az átvétel helyén mérlegeléssel kell megállapítani.
7. A kezelésre átvett hulladékokat a kezelés megkezdéséig az engedélyes telephelyén – környezetszennyezést kizáró módon – kell tárolni.
8. Vízvesztésre hajlamos hulladékok csak vízzáró gyűjtőedényzetekben (pl. konténerekben) deponálhatók.
9. Azon hulladékok, amelyekből a csapadékvíz szennyezőanyagot mobilizálhat ugyancsak zárt konténerekben, illetve a fedett komposztálócsarnok kijelölt részén deponálhatók a komposztálás megkezdéséig.
10. A komposztáló területén egyidejűleg legfeljebb **8.000 tonna** hulladék gyűjthető.
11. Átvételre csak azon elkülönítetten gyűjtött biológiailag lebomló hulladékok kerülhetnek, amelyek újrafeldolgozásra nem alkalmasak, illetve az újrafeldolgozás ökológiai gazdaságossági feltételei nem adóttak.

12. A komposztálási technológiába csak olyan hulladékok vihetők be, amelyek a komposztálási folyamatot nem gátolják, illetve a komposztálást követően a felhasználást nem akadályozzák. Erre való tekintettel veszélyes készítménynek minősülő faanyagvédő szerrel, lakkal festékkel kezelt biohulladékok komposztálásra nem vehetők át.
13. A hulladékkezelésről üzemnaplót kell vezetni, amelynek tartalmaznia kell a következő adatokat:
 - a termelő és beszállító megnevezése
 - az átvétel időpontja
 - a hulladékot eredményező technológia azonosító adatai
 - a hulladék megnevezése, mennyisége, a rendelkezésre álló előzetes vizsgálati dokumentumok
 - a kiszállított komposzt mennyisége, a kiszállítás időpontja, a komposzt további felhasználási illetve kezelési módja.
14. A fentiekén túlmenően az egyes prizmákról naplót kell vezetni, amelynek tartalmaznia kell a bekevert anyagok megnevezését, súlyarányát, az időszakos technológiai műveletek időpontját és az ellenőrzési eredményeket (hőmérséklet, oxigéntartalom, nedvességtartalom, tartózkodási idő). A higiénizációs fázisban a hőmérsékletet naponta fel kell jegyezni. A rögzített adatokat 5 évig meg kell őrizni.
15. A komposztálás során a technológiai előírásoknak megfelelően rendszeres átforgatással és megfelelő levegőztetéssel biztosítani kell az aerob folyamatok fenntartását a káros bűzszennyezés elkerülése érdekében.
16. Az utóérlelési szakaszban a levegőztetés, illetve higiénizálás érdekében történő átforgatást a meteorológiai viszonyok figyelembevételével úgy kell végezni, hogy az ne okozzon bűzszennyezést.
17. A gyorsan bomló hulladékok komposztálását minél előbb meg kell kezdeni a telephelyen történő tárolás minimalizálásával. Ezen hulladékok átvételét és telephelyre történő beszállítását a fentiek figyelembevételével kell ütemezni.
18. Az eljárás végtermékét, a komposztot akkreditált laboratóriummal be kell vizsgáltatni a 02.5/190/2/2009 számon a Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ Növény-, Talaj és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság (1118 Bp., Budaörsi u. 141-145.) által kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedély „Előírt minőségi feltételek” fejezetében előírt komponensekre. Amennyiben a komposzt megfelel a fenti engedélyben szereplő előírásoknak, forgalomba hozatala a fenti engedélyben foglaltak szerint végezhető.
19. Amennyiben a komposzt nem elégíti ki a forgalomba hozatali engedélyben előírtakat, úgy az az engedélyes kezelésében lévő nem veszélyeshulladék-lerakón takarófüldként vagy a nem veszélyes- és veszélyeshulladék-lerakón rekultiváció során kiegyenlítő réteggként hasznosítható, az aktuális rekultivációs engedélyben foglaltaknak megfelelően.
20. A komposztált anyag hulladéknak tekintendő és 19 05 03-as EWC kóddal, illetve „előírástól eltérő minőségű komposzt” megnevezéssel sorolandó be mindaddig, amíg ki nem elégíti a forgalomba hozatali engedélyben előírtakat.
21. A kezelésre átvett és a kezelés során képződő hulladékok nyilvántartását, bejelentését a hulladékokkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 164/2003. (X. 18.) Korm. rendelet előírásai szerint kell végezni.

22. A komposztáló telepen keletkező szennyeződhető csapadékvizeket és csurgalékvizet a hordalékfogás megoldásával a regionális nem veszélyeshulladék-lerakó csurgalékvíz medencéjébe kell vezetni.
23. A komposztáló telepről származó csurgalékvíz összetételét évente legalább egy alkalommal akkreditált laboratóriummal kell vizsgáltatni. A vizsgálatok eredményét ellenőrizhető módon dokumentálni kell.
24. A komposztáló terület csurgalékvíz elvezető rendszerének folyamatos jó karban tartásával biztosítani kell a rendezett, szabályozott elvezetést.
25. A regionális nem veszélyeshulladék-lerakó csurgalékvizével keveredett csurgalékvíz a komposztprizmák locsolására nem használható fel.
26. A regionális nem veszélyeshulladék-lerakó csapadékvíz elvezető rendszerébe a komposztáló telepről csak a nem szennyeződhető csapadékvizek vezethetők el.
27. A tevékenység során bekövetkező rendkívüli eseményeket a Felügyelőségnek 12 órán belül írásban be kell jelenteni, a kárelhárítási tevékenység azonnali megkezdése mellett. Az okozott kárt saját költségen fel kell számolni.

Felhagyás idejére

1. A komposztálásra szolgáló területen a tevékenységből származó, későbbi funkcionális célt nem szolgáló építmények, berendezések nem maradhatnak vissza, az esetleges szennyezéseket fel kell számolni.
2. A felhagyást követően az igénybevett üzemi területen környezetszennyezés nem maradhat vissza.

b.) Az ÁNTSZ Észak-magyarországi Regionális Intézet Kirendeltsége (Miskolc) előírásai:

1. A tevékenység során keletkező veszélyes hulladékokat a vonatkozó jogszabályok szerint elkülönítve, zártan kell gyűjteni, tárolni és ártalmatlanításra elszállíttatni.
2. Veszélyes hulladékot tilos a kommunális hulladék közé juttatni.
3. A munkavállalók részére a szociális tevékenységhez ivóvíz minőségű vizet, WC-használati, öltözködési és tisztálkodási lehetőséget biztosítani kell.
4. A munkavállalók foglalkozás-egészségügyi ellátásáról a módosított 33/1998.(VI. 24.) NM rendelet és a 89/1995. (VII. 14.) Korm. rendelet szerint gondoskodni kell.
5. A fertőző- és járványügyi veszéllyel járó munkahelyeken a 61/1999. (XII. 1.) EüM rendelet értelmében a biológiai tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének védelméről gondoskodni kell.
6. A munkavállalókat tájékoztatni kell a veszélyes hulladékokra vonatkozó információkról, különös tekintettel a műszaki és személyi védelemre vonatkozó előírásokra, a havária esetében szükséges teendőkre.

- III. Az engedély alapjául szolgáló környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt a Három Kör Delta Környezetgazdálkodási Kft. (3530 Miskolc, Földes Ferenc u. 6.) készítette 2009. július hónapban.

IV.

- a) A biológiailag lebomló nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó környezetvédelmi működési engedély 2029. január 31-ig érvényes.

- b) A környezetvédelmi működési engedély a tevékenység végzéséhez szükséges egyéb engedélyek beszerzési kötelezettsége alól nem mentesít.
- c) Amennyiben az engedély rendelkező részének I. fejezetében rögzített adatokban, technológiában vagy ezeket érintően változás, valamint tulajdonosváltozás következik be, illetve új információk merülnek fel, úgy az engedélyes köteles azt 15 napon belül az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségnek bejelenteni.
- V. A határozat ellen – a kézhezvételétől számított 15 napon belül – az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez (1016 Budapest, Mészáros u. 58/a.) címzett, de a Felügyelőségnél előterjesztett, 2 példányban benyújtott fellebbezéssel lehet élni.

A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díja 300.000.-Ft, melyet a Felügyelőség Magyar Államkincstárnál vezetett 10027006-01711868-00000000 számú számlájára kell befizetni.

INDOKOLÁS

Az ÉHG Északmagyarországi Hulladékgazdálkodási Rt. (3700 Kazincbarcika, Ipari u. 2.) megbízásából a Három Kör Delta Környetgazdálkodási Kft. (3530 Miskolc, Mindszent tér 1.) 2003. április 14-én kelt 40/2003. számú iratának mellékleteként benyújtott engedélyezési dokumentáció alapján a Sajókaza, Orbán-völgy 082/3, 0101/2, 082/14 hrsz.-ú területen tervezett regionális nem veszélyeshulladék-lerakó megvalósítására vonatkozólag egységes környezethasználati engedélyt kért.

A Felügyelőség az érintett szakhatóságok bevonásával a 193/2001. (X. 19.) Kormányrendelet alapján lefolytatott eljárást lezáró döntésében az ÉHG Északmagyarországi Hulladékgazdálkodási Rt. (3700 Kazincbarcika, Ipari u. 2.; Környezetvédelmi Ügyfél Jel: 100337754) - a működési forma meghatározása után, a székhelyváltozást követően, a KÜJ szám javításával, a továbbiakban ÉHG Északmagyarországi Hulladékgazdálkodási Zrt. (3700 Kazincbarcika, Eszperantó út 2.; KÜJ: 100 260 599) - részére 6124-33/2003. számon egységes környezethasználati engedélyt adott.

A Felügyelőség a 6124-33/2003. számú egységes környezethasználati engedélyben rendelkezett a komposztáló megvalósítására, üzemeltetésére vonatkozóan is.

Az ÉHG Északmagyarországi Hulladékgazdálkodási Zrt. (3700 Kazincbarcika, Eszperantó út 2.; KÜJ: 100 260 599) 242/2009. számú, 2009. július 27-én 16530-1/2009. számon iktatott kérelmében az általa üzemeltetett Sajókaza, Orbán-völgyi – Sajókaza 082/3, 0101/2, 082/14 hrsz.-ú ingatlanok összevonása és megosztása után, a továbbiakban – Sajókaza 082/4 helyrajzi számú területen működő regionális nem veszélyeshulladék-lerakó megvalósításához kiadott 6124-33/2003. számú egységes környezethasználati engedély felülvizsgálati eljárását kezdeményezte.

A felülvizsgálati kötelezettséget a Felügyelőség a 6124-33/2003. számú egységes környezethasználati engedély rendelkező részének I. pontjában 2009. január 31-i határidővel írta elő.

Az ÉHG Északmagyarországi Hulladékgazdálkodási Zrt. (a továbbiakban ÉHG Zrt.) kérelméhez csatolta a megbízásából a Három Kör Delta Környezetgazdálkodási Kft. (3530 Miskolc, Földes Ferenc u. 6.) által készített környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt.

A kérelmező beadványához nem mellékelte a 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendeletben előírt igazgatási szolgáltatási díj átutalásáról szóló bizonylatot és nyilvántartásom alapján a díjat sem fizette meg, illetve költségmentességet sem kért, ezért 16530-2/2009. számon fizetési felhívást adtam ki.

Az ÉHG Zrt. a felhívásnak 2009. augusztus 13-án eleget tett, a 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 1. sz. melléklet III. 4. és 10.1. pontja szerint előírt 750.000.- Ft igazgatási szolgáltatási díjat befizette.

A környezetvédelmi felülvizsgálati eljárás során, 16530-4/2009. számon megkértem az ügyben érintett szakhatóság állásfoglalását.

A megkeresésre, az ahhoz csatolt felülvizsgálati dokumentáció ismeretében az érintett szakhatóság az alábbi állásfoglalást adta:

Az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat Észak-magyarországi Regionális Intézet Kirendeltsége (Miskolc) 3813-2/2009. számú szakhatósági állásfoglalásában a benyújtott felülvizsgálati dokumentáció elfogadásához közegészségügyi szempontból hozzájárult, a tevékenység gyakorlásához egyedi szakhatósági előírásokat tett. Leírta, hogy a szakhatósági állásfoglalása megadásánál figyelembe vette, hogy az egységes környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációban leírtak alapján a Sajókaza, Orbán-völgyi regionális hulladéklerakó tevékenysége megfelel az elérhető legjobb technika előírásainak.

A biológiailag lebomló nem veszélyeshulladék-komposztálóra is érvényes előírásait a határozat rendelkező részének II. b.) pontja tartalmazza.

Az Orbán-völgyi nem veszélyeshulladék-lerakóra vonatkozóan tett előírásait jelen határozatomban nem szerepeltettem.

A felülvizsgálati eljárás során a Sajókaza, Orbán-völgy 082/4 hrsz.-ú telephelyen 2009. szeptember 22-én helyszíni szemlét tartottam. A helyszíni szemle időpontja előzetesen telefonon egyeztetésre került. A helyszíni szemle során a telephely bejárása történt meg, a telephelyen működő létesítmények megtekintésével. A szemléről 16530-7/2009. számon jegyzőkönyv készült.

A felülvizsgálati dokumentáció érdemi vizsgálatát követően megállapítást nyert, hogy a dokumentáció hiányosan mutatja be az egységes környezethasználati engedélyben meghatározott hulladéklerakó telep jelenlegi üzemeltetését, annak környezeti hatását, ezért az engedélyest 16530-9/2009. számon hiánypótlásra szólítottam fel.

Az ÉHG Zrt. 2009. november 27-én kelt 438/2009. számú kérelmében a hiánypótlásra megállapított határidő 2010. január 15-ig történő meghosszabbítását kérte.

A kérelemben foglaltakat megvizsgáltam, és a 16530-9/2009. számú felhívásomban megállapított határidőt 16530-11/2009. számon kiadott végzésemben a kérelemben foglaltaknak megfelelően 2010. január 15-i meghosszabbítottam.

A Három Kör Delta Környezetgazdálkodási Kft. 23-2/2009. számú, a Felügyelőségen 2010. február 3-án 3277-1/2010. számon érkeztetett beadványában hiánypótlási dokumentációt nyújtott be.

A felülvizsgálati dokumentáció és kiegészítése érdemi vizsgálatokor az alábbiak állapítottam meg:

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2. § (3) bek. c) pontjában foglaltak értelmében a Sajókazai Hulladékkezelő Centrum területén működő Biológiailag lebomló nem veszélyeshulladék-komposztáló nem tekinthető az egységes környezethasználati engedély köteles hulladéklerakó létesítmény részének, tekintettel arra, hogy a hulladéklerakási tevékenység technológiailag nem függ össze a komposztáló működtetésével, illetőleg a telephelyre elkülönítetten beszállított biológiailag lebomló nem veszélyes hulladékok komposztálása műszakilag nem kapcsolódik a hulladéklerakási tevékenységhez.

A Sajókaza 082/4 hrsz.-ú területen jelenleg folytatott biológiailag lebomló nem veszélyes hulladékok komposztálása a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú melléklet 117. pontjába („Nem veszélyes hulladék hasznosítása 10 ezer t/év kapacitástól) sorolható, így a felügyelőség döntésétől függően környezeti hatásvizsgálat köteles tevékenység.

A 2612/2011. (3277/2010.) számon lefolytatott környezetvédelmi felülvizsgálati eljárás lezárásaként a Sajókaza 082/4 hrsz.-ú területen működő regionális nem veszélyeshulladék-lerakó 6124-33/2003. számú egységes környezethasználati engedélyét 2612-1/2011. számú határozattal egységes szerkezetbe foglalva módosítottam, amely módosító határozat fentiek alapján nem vonatkozik a szintén a Sajókaza 082/4 hrsz.-on üzemelő komposztáló üzemre. Egyidejűleg a Három Kör Delta Környezetgazdálkodási Kft. által készített „Sajókaza Orbán-völgyi Települési szilárdhulladék-lerakó” című, 2009. júliusi keltezésű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció és annak 2010. januári keltezésű kiegészítése alapján a Sajókaza 082/4 hrsz.-on üzemelő komposztáló üzem környezetvédelmi felülvizsgálatát az alábbiak figyelembevételével elfogadtam:

A Sajókaza 082/4 hrsz.-ú területen működő komposztáló a biológiailag lebomló nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozóan 19178-7/2010. számú hulladékkezelési engedéllyel rendelkezik.

A felülvizsgálati dokumentáció és kiegészítése megfelelő módon vizsgálta a létesítmény működését, az alkalmazott technológiát, a tevékenység környezetre gyakorolt hatásait.

A hulladékok gyűjtése peremmel rendelkező vízzáró burkolattal ellátott területen, illetve zárt konténerekben történik, a komposztálást a fedett komposztáló csarnokban végzik.

A képződő csurgalékvíz és a szennyeződhető csapadékvíz a Hulladékkezelő Centrum települési szilárd hulladéklerakójának csurgalékvíz gyűjtő medencéjébe kerül bevezetésre.

A dokumentáció alapján a komposztálási tevékenység folytatása nem jelent olyan kedvezőtlen környezeti hatással járó igénybevételt, mely a tevékenység továbbfolytatását vízvédelmi és vízgazdálkodási szempontból kizártná tenné.

A komposztálási tevékenység lakott területtől távol esik. A tevékenység végzése közben a lakott területen nem várható az egészségügyi határértékeket meghaladó légszennyezés, illetve a határértéket meghaladó zajterhelés kialakulása.

A komposztáló telep a Sajókaza Hulladékkezelő Centrum területén belül, kerítéssel körülkerített területen működik, védett, védelemre tervezett természeti területet, Natura 2000 területet nem érint.

A komposztálási tevékenység továbbra is a Sajókaza Hulladékkezelő Centrum telephely területén belül folyik, azon kívül újabb terület igénybevétellel nem jár.

A tevékenység felülvizsgálatával megállapítást nyert, hogy a komposztálás jelentős negatív környezeti hatást nem fejt ki.

A vonatkozó műszaki és hatályos környezetvédelmi előírások mellett megvalósuló nem veszélyes hulladék hasznosítási tevékenység, a környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció alapján, összességében nem jelent olyan kedvezőtlen környezeti hatással járó igénybevételt, amely adott esetben a tevékenység folytatását kizártná tehetné.

Fentiek alapján, az ÉHG Északmagyarországi Hulladékgazdálkodási Zrt. (3700 Kazincbarcika, Eszperantó út 2.) részére, az érintett szakhatóság állásfoglalása figyelembevételével a Sajókaza, 082/4 hrsz.-ú területen üzemelő Biológiaiag lebomló nem veszélyeshulladék-komposztáló továbbműködéséhez a környezetvédelmi működési engedélyt megadtam.

A határozatot az 1995. évi LIII. törvény 73. § és 79. § (1) bekezdés a) pontja alapján, a 347/2006. (XII. 23.) Kormányrendelet 8. § (2) bek., 13. § (2) bek. és 17. § (2) bek., valamint az 1. sz. melléklet IV/8. pontjában biztosított jogkörömben, a 2004. évi CXL. törvény 71. § (1) bekezdés és a 72. § (1) bekezdése szerint eljárva hoztam meg.

A jogorvoslati eljárás díjáról a 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 1. sz. melléklet IV. táblázatának 18.2 pontja figyelembevételével a rendelet 2. § (4) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

Miskolc, 2011. május 4.




Dr. Kopácsi Éva
igazgató

Kapják:

1. ÉHG Északmagyarországi Hulladékgazdálkodási Zrt. Kazincbarcika Ipari út 2. 3700 + tértivevény
2. B.-A.-Z. Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerv Miskolc Pf. 186. 3501
3. Sajókaza Község Önkormányzat Jegyzője Sajókaza Petőfi u. 2. 3720
4. 5. Iratokhoz

