



**ÉSZAK-DUNÁNTÚLI KÖRNYEZETVÉDELMI,
TERMÉSZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG**
mint első fokú környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóság
Hatósági Engedélyezési Iroda – Környezetvédelmi Engedélyezési Osztály

9021 Győr, Árpád u. 28-32.
Telefon: Központi: 96/524-000,
web: <http://edktvf.zoldhatosag.hu>

Levélcím: 9002 Győr, Pf. 471.
Ügyfélszolgálat: 96/524-001 Fax: 96/524-024
e-mail: eszakdunantuli@zoldhatosag.hu

Ügyfélfogadás: Hétfő, Kedd, Szerda: 9-15 óráig, Csütörtök: 9-16 óráig
Beadványában ügyiratszámunkra szíveskedjék hivatkozni!

A határozat JOGERŐS:	év: 2011.	hó: 11.	nap: 04.	KÜJ: 100 436 998	KTJ:
----------------------	-----------	---------	----------	------------------	------

Iktatószám: 8990-16/2011. Hiv. szám: Tárgy: Tokod,
Előadó: dr. Bozay Á./ Kelemenné Melléklet: 1 db táblázat FARKAS-TRANSZ Kft. veszélyes hulladékok – országos hatályú – szállításának engedélyezése

H a t á r o z a t

I.

Az Észak-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség a **FARKAS-TRANSZ Szállítási Korlátolt Felelősségű Társaság (2531 Tokod, Kossuth Lajos utca 132,** statisztikai számjel: 11470287-4941-113-11) kérelmét az EWC 10 13 09* (azbesztcement gyártásakor keletkező, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék), valamint az EWC 13 01 01* (PCB-eket tartalmazó hidraulika olajok) és az EWC 13 03 01* (PCB-eket tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok), EWC 16 01 09* PCB-eket tartalmazó alkatrészek és az EWC 16 02 09* PCB-eket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok megnevezésű hulladékok szállításának engedélyezésére vonatkozóan

el u t a s í t j a,

egyúttal az alábbiak szerint, a kérelemben szereplő további veszélyes hulladékok – az ország egész területén történő -

**szállítását
e n g e d é l y e z i.**

1.) Az engedélyes megnevezése:

FARKAS-TRANSZ Szállítási Korlátolt Felelősségű Társaság (2531 Tokod, Kossuth Lajos utca 132,)

2.) A szállítható hulladékok megnevezése, mennyisége és EWC kódja:

A határozat 1. számú mellékletében foglaltak szerint.

3.) Az engedélyezett kezelési tevékenységgel érintett terület, a tevékenység műszaki jellemzői, személyi és tárgyi feltételei:

3.1) Az engedélyezett kezelési technológia:
veszélyes hulladékok szállítása

3.2) *Az engedélyezett kezelési tevékenységgel érintett terület:*

A Kft. a hulladékot az ország egész területén jogosult szállítani.

A szállítójárművek tárolása a Kft. 2531 Tokod, Kossuth L. u. 132. (326/4 hrsz., KTJ: 100 852 063) számú saját-, vagy a 1151 Budapest, Szántófield u. 2-4. (89745/2 hrsz.) szám alatt található, bérelt telephelyén történik.

3.3) *A tevékenységhez rendelkezésre álló tárgyi eszközök és személyi feltételek:*

Személyi feltételek:

- felsőfokú környezetvédelmi végzettséggel rendelkező alkalmazott
- 1 fő veszélyes áru szállítási biztonsági tanácsadó
- ADR bizonyítvánnyal rendelkező gépjárművezetők

Tárgyi feltételek:

- 41 db különböző felépítményű- és teherbírású tehergépjármű,
- 300 db saját tulajdonú, különböző méretű konténer, amelyeket multilift rendszerű felépítménnyel- illetve fedélzeti daruval ellátott, tehergépkocsi mozdulat,
- folyékony veszélyes hulladék szállításához 12 db 10 illetve 8 m³-es tartály, 1 db 12 m³-es tartálykocsi, illetve hozzá kapcsolódó 12 m³-es tartály pótkocsi, 3 db tartály félpótkocsi

II.

A tevékenység végzése során az engedélyes **k ö t e l e s b e t a r t a n i**:

1./ Az eljáró hatóság előírásai:

- A veszélyes hulladékok szállítását a hulladékok fizikai, kémiai és biológiai tulajdonságainak megfelelő, kiszóródást megakadályozó, környezetszennyezést kizáró módon kell végezni. A szállításához használt gépjárműveknek és eszközöknek alkalmasnak kell lenniük a hulladékok tulajdonságainak megfelelő, környezetszennyezést kizáró módon történő szállításához.
 - Sérült vagy szivárgó hulladékot tartalmazó gyűjtőedényeket, egységcsomagokat, a szállító gépjárműre felrakodni, szállítani tilos.
 - A szállítójárművön az egymással reakcióba lépni képes veszélyes hulladékokat tartalmazó küldeménydarabot egymástól elkülönítetten kell a szállítás során elhelyezni.
 - A szállítójárműben el kell helyezni a szállított veszélyes hulladék kezelésére, semlegesítésére vonatkozó írásbeli utasítást.
 - A hulladékok közúton történő szállítása csak az átvétel helyei és hasznosítók/ártalmatlanítók telephelyei között, az engedélyes saját tulajdonát képező- vagy bérelt tehergépjárműveivel történhet.
 - A hulladékrakományt a szállítójárműveken úgy kell elhelyezni, hogy azok a minden körülmények között a helyükön maradjanak.
 - A veszélyes hulladékok szállítását során alkalmazott tehergépjárművek és konténerek mosatása csak vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkező gépjárműmosóban történhet.
 - A tehergépjárművek telephelyen történő tárolását, parkoltatását úgy kell biztosítani, hogy csepegés, elfolyás ne történhessen, környezetszennyezést ne eredményezzen.
 - A tevékenység során előforduló rendkívüli eseményeket, környezetszennyezést, illetve haváriát a területileg illetékes környezetvédelmi hatóságnak haladéktalanul be kell jelenteni, a kárelhárítási tevékenység azonnali megkezdése mellett. Az esetlegesen képződő veszélyes hulladékokat környezetszennyezést kizáró módon kell gyűjteni, kezelésükről engedéllyel rendelkező szervezetnek történő átadással kell gondoskodni.
- Az okozott kárt az engedélyes - saját költségén – köteles felszámolni, a hulladék eltakarításáról, a terület szennyeződésmentesítéséről valamint az eredeti környezeti állapot helyreállításáról gondoskodni
- Amennyiben az engedélyben meghatározott feltételekben változás történik, azt – a változás bekövetkezésétől számított - 15 napon belül a hatóságnak be kell jelenteni.
 - Az egyes szállítmányokra vonatkozó kísérő dokumentációkat 10 évig meg kell őrizni.
 - Tilos a szállított hulladékokat elhagyni, ellenőrizetlen körülmények között elhelyezni, kezelni. Ha a kezelő a

szállított veszélyes hulladékot nem veszi át, azt az engedélyesnek a hulladék termelőjéhez vissza kell szállítani.

2./ Szakhatósági előírások:

2.1 A Veszprém Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Intézete 922-8/2011. számú állásfoglalása:

„A FARKAS- transz Szállítási Kft. – székhely: 2531 Tokod, Kossuth L. u. 132. – kérelmére az egész országra kiterjedő veszélyes hulladék szállítási engedély kapcsán megküldött dokumentációt a 347/2006. (XII.23.) Kormányrendelet szerinti 32/C § (1) a) bekezdésben megjelölt szakkérdések vonatkozásában közegészségügyi szempontból elfogadom.

Szakhatósági **hozzájáruláson** a tevékenységből adódóan **az alábbi feltétellel adom meg.**

A dolgozó a saját egészsége és a környezet védelme érdekében tőle elvárható módon ügyel a munkavégzés során.

Szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye.”

2.2 A Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatósága 20.2/1272-2/2011. számú állásfoglalása:

„A Tisztelt Cím fenti számú megkeresésére a csatolt kérelem alapján adjuk ki **az alábbi talajvédelmi szakhatósági állásfoglalást.**

A Farkas Transz Kft. (2531 Tokod, Kossuth L. u. 132.) részére a veszélyes hulladékok országos hatályú szállítását lehetővé tevő engedély kiadásához hozzájárulunk, talajvédelmi szempontból **az alábbi előírásokat tesszük.**

- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy az a telephely szomszédságában lévő termőföldek minőségében kárt ne okozzon, illetve ott a talajvédő gazdálkodás feltételei ne romoljanak.

- A termőföld minőségét veszélyeztető eseményt a talajvédelmi hatóság részére haladéktalanul be kell jelenteni.

Jelen állásfoglalásunkkal szemben az eljáró hatóság elsőfokú határozata, vagy eljárást megszüntető végzése ellen benyújtott fellebbezéssel lehet élni.

Az eljárás során költség nem merült fel.”

2.3 Tokod Nagyközség Jegyzőjének 2531-2/2011. számú állásfoglalása:

„Tokod nagyközség jegyzőjeként a Farkas Transz Kft. (2531 Tokod, Kossuth Lajos u.132., 326/4. hrsz.) által kérelmezett veszélyes hulladékok - országos hatályú -szállításának engedélyezéséhez: **hozzájárulok.**

Szakhatósági állásfoglalásomban foglaltakkal szemben önálló jogorvoslatnak helye nincs, ez az I. fokon eljáró hatóság döntése elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

Szakhatósági eljárásomban illeték-, vagy díjfizetési kötelezettség nem került megállapításra, illetve eljárási költség nem merült fel, így azok viseléséről nem rendelkezem.”

III.

A hatóság a hulladékkezelési engedélyt visszavonja, ha megállapítja, hogy az engedélyt kérő a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett, vagy az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn, az engedélyes az engedélyezett tevékenységet megszünteti, illetve ha az engedélyes a tevékenységet az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja.

A hatóság a hulladékkezelési engedélyt visszavonhatja, ha az engedélyes nem tesz eleget a más jogszabályok szerinti nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségének, továbbá abban az esetben is, ha az engedélyes akadályozza a hatóságnak a hulladékkezelési ellenőrzésével kapcsolatos eljárását.

Aki tevékenységével vagy mulasztásával a hulladékgazdálkodással kapcsolatos jogszabályok vagy a r á vonatkozó hatósági határozat előírásait megsérti, illetve azokban foglalt kötelezettségének nem vagy nem megfelelően tesz eleget **hulladékgazdálkodási bírságot** köteles fizetni.

IV.

A jelen határozattal kiadott hulladékkezelési engedély az annak - legkésőbb **2012. október 31. napjáig** kezdeményezett - felülvizsgálata tárgyában hozott határozat jogerőre emelkedéséig érvényes.

Az engedély felülvizsgálatát az engedélyes köteles kezdeményezni, a jogszabályban előírt dokumentumok benyújtásával.

V.

Jelen határozat ellen a kézhezvételtől számított **15 napon** belül az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez címzett, de az elsőfokú hatóságnál (9021 Győr, Árpád u. 28-32.) két példányban benyújtandó fellebbezésnek van helye.

A fellebbezés igazgatási szolgáltatási díja 77.000,- Ft, azaz Hetvenezer forint, melyet az Észak-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség 10033001-01711899-00000000 számú számlájára kell befizetni. A díj megfizetését igazoló befizetési bizonylatot vagy annak másolatát a fellebbezéshez mellékelni kell.

I n d o k o l á s

A FARKAS-TRANSZ Szállítási Korlátolt Felelősségű Társaság (továbbiakban: Kft.) kérelemmel fordult az eljáró hatósághoz a veszélyes hulladékok szállítására vonatkozó-, az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség által a 14/5319-8/2008. számú határozattal kiadott hulladékkezelési engedélyének teljes körű felülvizsgálata iránt.

Az eljárás igazgatási szolgáltatási díját a Kft. a hatóság felszólítása alapján pótlólag megfizette, és a beadvány egyéb hiányosságait is pótolta.

A hatóság az eljárás megindításáról *a környezeti védelméről* szóló 1995. évi LIII. törvény 98. § (1) bek.-re figyelemmel *a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól* szóló 2004. évi CXL. tv. (továbbiakban: **Ket.**) 29. § (3) bek. b) pontja alapján az érintett társadalmi szervezeteket értesítette.

A Reflex Környezetvédő Egyesület (9024 Győr, Bartók B. út 7.) az értesítés alapján tett írásbeli nyilatkozatában jelezte a hatóságnak, hogy az eljárásban ügyfélként kíván részt venni, a hatóság a bejelentést tudomásul vette.

A hatóság az eljárás további szakaszában *a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 32/C. § (1) bek. alapján megkereste az ügyben hatáskörrel rendelkező szakhatóságokat, állásfoglalásuk megadása iránt.

A Veszprém Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve 3213/3/2011. számú állásfoglalásában az engedély megadásához hozzájárult, döntését a következőkkel indokolta:

„A fellebbezéssel kapcsolatban az előírást a 2004. évi CXL. törvény 44 § (9) alapján tettem.

Egyedi szakhatósági előírást a 25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról, előírása alapján tettem.

Szakhatósági véleményemet hatósági megkeresésre, valamint az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII.27.) Korm. rendelet 4. §.(4) alapján a 347/2006. (XII.23.) Korm. rendelet 32/A. §. (1) bekezdés szerinti 4. sz. mellékletben szereplő megjegyzéssel biztosított jogkörben, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. Törvény 44. § alapján adtam.”

A Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatósága 20.2/1272-2/2011. számú állásfoglalásában az engedély kiadásához hozzájárult, döntését a következőkkel indokolta:

„Tisztelt Cím megkeresésére a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII.23.) Korm. rendelet 328.§ (1) bekezdése, 5. sz. mellékletének 3. pontja, valamint a mellékelt hulladékszállítási engedély iránti kérelem alapján alakítottuk ki szakhatósági állásfoglalásunkat.

A dokumentáció szerint a Farkas-Transz Kft. a szállító járművek tárolását a Tokod 326/4 hrsz alatti telephelyén végzi, a gépjárművek tisztítása-mosása nem a telephelyen, hanem arra engedéllyel rendelkező mosóban történik. A tevékenység üzemszerű működés mellett a szomszédos termőföldek talajminőségét nem veszélyezteti, így a hulladékkezelési engedély kérelemben foglaltak szerinti kiadása talajvédelmi szempontból elfogadható. A telephely

környezetében termőföldként nyilvántartott ingatlanok is találhatóak, ezért tettük meg rendelkező részbeni előírásainkat a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. tv. 43.§-a, valamint 44.§ (2) és (3) bekezdései alapján. A jogorvoslat lehetőségéről szóló tájékoztatásunk a Közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL törvény (Ket.) 98.§-án, szakhatósági állásfoglalásunk a fent idézett jogszabályi előírásokon túl a Ket. 44. § (2) bekezdésén alapul.

Hatóságunk a fővárosi és megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szerveinek kijelöléséről szóló 328/2010. (XII.27.) Korm. rendelet 17.§ (1) bekezdése alapján járt el."

Tokod Nagyközség Jegyzője 2531-2/2011. számú állásfoglalásában az engedély megadásához hozzájárult, döntését a következőkkel indokolta:

„Az Észak-Dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség, mint első fokú környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóság a 347/2006. (XII.23.) Korm.rendelet 32/A. § (1) bekezdése és a 4. számú melléklete alapján szakhatósági állásfoglalás megkérése végett keresett meg, mint Tokod nagyközség jegyzőjét a Farkas Transz Kft. (2531 Tokod Kossuth Lajos utca 132., 326/4 hrsz.) (Kérelmező) által folytatni kívánt veszélyes hulladékok - országos hatályú szállításának engedélyezése tárgyában.

Az I. fokú hatóság a szakhatósági állásfoglalás megkérésevel együtt csatolta a teljes kérelemdokumentációt, amelynek áttanulmányozását követően hoztam meg döntésemet.

A kérelemmel érintett terület (326/4. hrsz.) Tokod Nagyközség település rendezési tervéről szóló 6/2009. (V. 26.) számú Ökt. rendeletében „Gip-2” jelű ipari gazdasági terület övezetbe tartozik.

A kérelemmel érintett területre vonatkozóan mellékelten csatolom a hivatkozott Ökt. rendelet vonatkozó rendelkezését (12.§)

A föld és talaj, a levegőtisztaság, a felszíni és felszín alatti vizek védelme és egyéb környezetvédelmi követelmények valamint a táj, természet és az élőköznyezet védelme vonatkozásában az Ökt. rendelet vonatkozó rendelkezéseit szintén mellékelem kivonatos formában. (23, 24, 25, 26, 27. §-ok)

Jelen szakhatósági állásfoglalás kiadásához illetékességemet a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. (Ket) 21.§-a, hatáskörömet a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatok ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII.23.) Korm.rendelet 32/A. § (1) bekezdése illetve ugyanezen jogszabály 4.számú melléklete biztosítja.

A szakhatósági állásfoglalásom ellen önálló jogorvoslati lehetőséget a Ket. 44.§ (9) bekezdése alapján zártam ki

A fentieket követően az ügyben rendelkezésre álló iratok alapján a hatóság az engedélyezni kért hulladékkezelési tevékenységgel (technológiával) kapcsolatban megállapította a következőket:

A Kft. nem veszélyes hulladékok szállítását végzi az ország egész területén, a megrendelőktől a megrendelők által megjelölt hulladékkezelőkhöz. Az ömlesztett szilárd hulladékok szállítására a Kft. tulajdonát képező, különböző méretű (0,8, 1, 5, 10, 15, 23, 35 m³) zárt fedeles, illetve ponyvával fedett konténerekben kerül sor.

A szivattyúzható állagú, iszapszerű hulladékok szállítása tartályban (tartányban) történik, amely vákuumszivattyúval felszerelt. A nem szivattyúzható állagú iszapok szállítása fedeles, csöpögésmentes, zárható, általában 10 m³ űrtartalmú konténerekben, vagy kisebb űrméretű fedeles, zárt, minősített konténerekben történik.

A folyékony hulladékok szállítása különböző térfogatú (8, 10, 27, 52 m³) tartályokban kerül sor, ezek közül a 10 m³ űrtartalmú tartályok mindegyike vákuum szivattyúval felszerelt.

Többféle hulladék szállítása esetén a veszélyes hulladékok fajtankénti elkülönítésére kerül sor, a rakodási tilalom betartása mellett.

A hulladékok mérlegelése az átadók, illetve az átvevők telephelyén történik.

A szállítójárműveket a Kft. a Tokod, Kossuth L. u. 132. (326/4 hrsz.) számú saját-, vagy a 1151 Budapest, Szántófield u. 2-4. (89745/2 hrsz.) szám alatt található bérelt, térbetonnal ellátott telephelyen tárolja. A gépjárművek és a szállításához használt edényzetek mosását engedéllyel rendelkező vállalkozás végzi, továbbá a telephelyen meleg vizes, vegyszeres magasnyomású mosóberendezés segítségével történik.

A Kft. Tokod, Kossuth L. u. 132. számú (326/4 hrsz.) telephelye a Közép-dunántúli Regionális Közigazgatási Hivatala 13-358/15/2007. számú határozatával megváltoztatott Tokod Nagyközség Jegyzője által kiadott 630-36/2007. számú határozata szerint hulladékgyűjtés, kezelés tevékenységre telepengedéllyel rendelkezik

A szállítójárművek tárolására szolgáló 1151 Budapest, Szántófield u. 2-4. szám alatti, bérelt telephelyet a Kft. a Palota Környezetvédelmi Kft.-től bérlti. A bérbeadó Palota Környezetvédelmi Kft. a Bp, Szántófield u. 4/a telephelyen 1000 m², míg a Szántófield u. 2/a telephelyen 600 m² alapterületű, betonozott területet biztosít a szállítójárművek tárolására. A Bp, Szántófield u. 4/a telephely csapadékvizeinek tisztítása un. Bárczy típusú szűrőkkel, a Bp, Szántófield u. 2/a telephely olajos szennyvizeinek tisztítására pedig egy AS-TOP 3P olajfogó műtárgy szolgál. A budapesti telephely - mint veszélyes és nem veszélyes hulladék hasznosító, ártalmatlanító telephely - a Közép-Duna-Völgyi felügyelőség 2935-1/2007. számú határozatával kiadott, egységes

környezethasználati engedéllyel rendelkezik.

A Kft. – a csatolt munka-, valamint megbízási szerződésekkel és a végzettségét igazoló dokumentumok másolataival igazoltan - környezetvédelmi felsőfokú végzettségű személyt- és veszélyes áru szállítási biztonsági tanácsadót foglalkoztat. A szállítójármű vezetőjének ADR bizonyítványát a Kft. szintén csatolta.

A Kft. rendelkezik a szállítási tevékenység végzéséhez szükséges eszközökkel, ennek igazolására az eljárás során csatolta a tehergépjárművek forgalmi engedélyeinek másolatait, valamint az azok javíttatására, tisztítására, tárolására vonatkozó szerződések másolatait.

A Kft. haváriatervvel rendelkezik, továbbá a tevékenységgel járó kockázatnak megfelelő mértékű biztosíték, pénzügyi garancia meglétét igazolta.

A kérelem EWC 13 01 01* *PCB-eket tartalmazó hidraulika olajok*, EWC 13 03 01* *PCB-eket tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok*, EWC 16 01 09* *PCB-eket tartalmazó alkatrészek* és az EWC 16 02 09* *PCB-eket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok* megnevezésű hulladékokra vonatkozó részének vizsgálata során a hatóság megállapította a következőket: a *poliklórozott bifenilek és a poliklórozott terfenilek és az azokat tartalmazó berendezések kezelésének részletes szabályairól* szóló 5/2001. (II. 23.) KöM rendelet (továbbiakban: KöM rendelet) 3. § (6) bekezdés rendelkezése értelmében a hulladékká vált berendezések megtisztítását és az eltávolított PCB-k ártalmatlanítását legkésőbb 2010. december 31-ig kell végezni.

A *veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről* szóló 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet (továbbiakban: Vhr.) 10. § (1) bek. értelmében a hulladék termelője a veszélyes hulladékot, közvetlenül a keletkezés helyén, munkahelyi gyűjtőhelyen, a környezet szennyezését kizáró edényzetben, a tevékenység zavartalan végzését nem akadályozó mennyiségben gyűjtheti, legfeljebb 1 évig.

A kérelem EWC 10 13 09* *azbesztcement gyártásakor keletkező, azbeszttel tartalmazó szilárd hulladékokra* vonatkozó része esetében a hatóság a következőket vette figyelembe: a 2009. június 01. napján hatályba lépett-, a *vegyianyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH)* szóló Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendeletének (továbbiakban: EK rendelet) VIII. cím I. fejezet 67. cikk (1) bek. értelmében nem gyártható, nem hozható forgalomba és nem használható fel olyan anyag, amellyel kapcsolatban a XVII. melléklet korlátozásokat ír elő, ha az nem felel meg az említett korlátozás feltételeinek. Az EK rendelet XVII. melléklet 6. pontja pedig előírja, hogy az azbeszt szálak és az azbesztszálakat tartalmazó termékek forgalombahozatala és használata tilos.

A KöM rendelet alapján tehát ártalmatlanításra váró PCB hulladék-, az EK rendelet értelmében pedig – mivel annak hatálybalépését követően azbesztcement gyártására már nem kerülhet sor az Európai Unió tagországain belül – a kérelemmel érintett, azbeszttel tartalmazó szilárd hulladék már sem a Vhr. hivatkozott előírásait is szem előtt tartó, jogszerű hulladékgazdálkodást folytató hulladéktermelő, sem hulladékkezelő telephelyén nem lelhető fel.

Míndezen alapján a hatóság a kérelmet az EWC 10 13 09* *azbesztcement gyártásakor keletkező, azbeszttel tartalmazó szilárd hulladék*, valamint az EWC 13 01 01* *PCB-eket tartalmazó hidraulika olajok*, EWC 13 03 01* *PCB-eket tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok*, EWC 16 01 09* *PCB-eket tartalmazó alkatrészek* és az EWC 16 02 09* *PCB-eket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok* megnevezésű hulladékok szállítására vonatkozó részben elutasította.

A hatóság a kérelmet a benne felsorolt további hulladékfajták vonatkozásában a *hulladékgazdálkodásról* szóló 2000. évi XLIII törvény (továbbiakban: Hgt.), valamint a Vhr. előírásai alapján vizsgálva megállapította, hogy a Kft. a tevékenység végzéséhez szükséges tárgyi eszközökkel, személyi feltételekkel rendelkezik, és a tevékenység végzése ezen hulladékok esetében környezetvédelmi-, hulladékgazdálkodási érdeket nem sért, nem veszélyeztet ezért a kérelemnek helyt adott.

A határozat a hivatkozott jogszabályhelyeken túl a Hgt. 14.-15. §, valamint a Vhr. 14-15.§§ rendelkezésein alapul.

A hulladék megjelölésére vonatkozó EWC kódszámok a *hulladékok jegyzékéről* szóló 16/2001(VII.18.) KöM rendelet szerint kerültek rögzítésre.

Az engedély nélküli-, illetve engedélytől eltérő hulladékkezelési tevékenység jogkövetkezményét a hatóság a Vhr. 33-34. § alapján rögzítette.

Az engedélyes adatszolgáltatási és nyilvántartási kötelezettségére vonatkozó előírásokat a hatóság a *hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről* szóló 164/2003. (X. 18.) Korm. rendelet alapján rögzítette.

Az engedély érvényességét a hatóság a Vhr. 27. § (2) bek. alapján határozta meg.

A határozattal szembeni fellebbezési jogot a *közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól* szóló 2004. évi CXL. tv. (továbbiakban: Ket.) 98. § (1) bekezdése biztosítja. A fellebbezés szolgáltatási díjának mértékét a *környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 33/2005. (XII.27.) KvVM rendelet 2.§ (4) bekezdése határozza meg.

Az eljáró hatóság hatáskörét és illetékességét a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII.23.) Korm. rendelet állapítja meg.

Győr, 2011. október 17.

Németh Zoltán sk.
Igazgató

A határozatot kapja:

- 1./ FARKAS-TRANSZ Szállítási Korlátolt Felelősségű Társaság (2531 Tokod, Kossuth Lajos utca 132.)
- 2./ Reflex Környezetvédő Egyesület (9024 Győr, Bartók B. út 7.)
- 3./ Veszprém Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Intézete 8200 Veszprém, József A. u. 36.
- 4./ Tokod Nagyközség Jegyzője (2531 Tokod, Kossuth Lajos u. 53.)
- 5./ Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatósága (2890 Tata, Új út 17.)

+

- 6./ Komárom-Esztergom Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (2800 Tatabánya Ságvári Endre út 18.)
- 7./ II/2. Oszt.

1. sz. melléklet

szállítható veszélyes hulladékok EWC kódszáma, megnevezése, mennyisége
A 8990-15/2011. számú határozat elválaszthatatlan részét képező melléklete

EWC	MEGNEVEZÉS	MENNYISÉG (t/év)
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSŐBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSŐBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK	
01 03 04*	szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő	5000
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	8000
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	5000
01 04 07*	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	5000
01 05 05*	olaj tartalmú fűrőiszapok és hulladékok	5000
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrőiszapok és egyéb hulladékok	5000
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, VÍZKULTÚRÁS TERMELESBŐL, ERDŐGAZDASÁGBŐL, VADÁSZATBŐL, HALÁSZATBŐL, ÉLELMISZER ELŐÁLLÍTÁSBŐL ÉS FELDOLGOZÁSBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK	
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, mezőgazdasági vegyi hulladékok	8000
03	FAFELDOLGOZÁSBŐL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK	
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó, faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok	8000
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédő szerek	8000
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	5000
03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	5000
03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	5000
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédő szerek	5000
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉKOK	
04 01 03*	oldószertartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	6000
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladékok	6000
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezékek és pigmentek	6000
04 02 19*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből	

	származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	6000
05	KŐOLAJ FINOMÍTÁSÁBÓL, FÖLDGÁZ TISZTÍTÁSÁBÓL ÉS KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK	
05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszapok	10000
05 01 03*	tartályfenék iszapok	10000
05 01 04*	alkil-savas iszapok	6000
05 01 05*	kiömlött olaj	6000
05 01 06*	üzem vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszapok	6000
05 01 07*	savas kátrányok	6000

05 01 08*	egyéb kátrányok	5000
05 01 09*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszapok	5000
05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladékok	5000
05 01 12*	savas olajok	5000
05 01 15*	elhasznált derítőföld	8000
05 06 01*	savas kátrányok	5000
05 06 03*	egyéb kátrányfélék	5000
05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladékok	6000
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK	
06 01 01*	kénsav és kénessav	6000
06 01 02*	sósav	5000
06 01 03*	folsav (hidrogén-fluorid)	5000
06 01 04*	foszforsav és foszforossav	5000
06 01 05*	salétromsav és salétromossav	5000
06 01 06*	egyéb savak	8000
06 02 01*	kalcium-hidroxid	5000
06 02 03*	ammónium-hidroxid	5000
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	

		5000
06 02 05*	egyéb lúgok	6000
06 03 11*	cianidtartalmú szilárd sók és oldatok	5000
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	5000
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fénoxidok	5000
06 04 03*	arzéntartalmú hulladékok	5000
06 04 04*	higanytartalmú hulladékok	5000
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladékok	5000
06 05 02*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	5000
06 06 02*	veszélyes szulfid-vegyületeket tartalmazó hulladékok	5000
06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladékok	5000
06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén	5000
06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap	6000
06 07 04*	oldatok és savak, pl. kontakt-sav	6000
06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladékok	7000
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladékai	7000
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	6000
06 13 01*	szervetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	5000
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve 06 07 02)	6000
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	5000
06 13 05*	korom	5000
07	Szerves kémiai folyamatokból származó hulladékok	
07 01 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	8000
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 01 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	6000
07 01 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	6000

07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	6000
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	6000

07 01 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	6000
07 02 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 02 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	6000
07 02 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	6000
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	6000
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	6000
07 02 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	6000
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladékok	6000
07 02 16*	veszélyes szerves szilícium-vegyületeket tartalmazó hulladékok	6000
07 03 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 03 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	6000
07 03 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	6000
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	6000
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	6000
07 03 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	6000
07 04 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 04 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	6000

07 04 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	6000
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	6000

07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	6000
07 04 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	6000
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	6000
07 05 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 05 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	6000
07 05 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	6000
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	6000
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	6000
07 05 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	6000
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	6000
07 06 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 06 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	6000
07 06 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	6000
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	6000
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	6000
07 06 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	6000
07 07 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 07 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	6000
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	6000
07 07 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	6000

		6000
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	6000
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	6000
07 07 11*	a folyékony hulladékok telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	6000
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK TERMELÉSÉBŐL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK	
08 01 11*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-hulladékok	6000
08 01 13*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-iszapok	6000
08 01 15*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk tartalmú vizes iszapok	6000
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	6000
08 01 19*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók	6000
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	6000
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladékok	6000
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszapok	6000
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldatok	6000
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	6000
08 03 19*	diszpergált olaj	6000
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladékai	6000
08 04 11*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapjai	6000
08 04 13*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapjai	6000
08 04 15*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok	6000
08 04 17*	fenyőgyanta olaj	6000
08 05 01*	hulladék izocianátok	6000
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKAI	
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldatok	6000
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldatok	6000
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldatok	

		6000
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldatok	6000
09 01 05*	halványító oldatok és halványító rögzítő fixír oldatok	6000
09 01 06*	fényképeszeti hulladékok keletkezésük telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	6000
09 01 11*	egyszer használatos fényképezőgépek, amelyek a 16 06 01, 16 06 02 vagy a 16 06 03 kódszámú tételekhez tartozó áramforrást is tartalmaznak	6000
09 01 13*	keletkezésük telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladékai, amelyek különböznek a 09 01 06-tól	6000
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK	
10 01 04*	olajtüzelés pernyéje és kazánpora	6000
10 01 09*	kénsav	6000
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje	6000
10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazánpor	6000
10 01 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	6000
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	6000
10 01 20*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	6000
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszapok	6000
10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	6000
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	6000
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	6000
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	6000

10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak	6000
10 03 09*	másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak)	6000
10 03 15*	gyúlékony főlözékek, amelyek vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztenek	6000
10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladékok	6000
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	6000
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	6000
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	6000
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	6000

10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	6000
10 03 29*	sósalak és fekete kohósalak (fémsalak) kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	6000
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	6000
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözékek	6000
10 04 03*	kalcium-arszenát	6000
10 04 04*	füstgázpor	6000
10 04 05*	egyéb részecskék és por	6000
10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	6000
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	6000
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	6000
10 05 03*	füstgázpor	6000
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	6000
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	6000
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	6000
10 05 10*	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözékek, amelyek vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztenek	6000
10 06 03*	füstgázpor	6000
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	6000
10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	6000
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	6000
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	6000
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	6000
10 08 09*	veszélyes anyagot tartalmazó egyéb salakok	6000
10 08 10*	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözékek, amelyek vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztenek	6000
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladékok	6000
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	6000
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	6000
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	6000
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	6000
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	6000
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	

		6000
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	6000
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladékok	6000
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok	6000
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	6000
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	6000
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	6000
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	6000
10 10 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladékok	6000
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok	6000
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékai	6000
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegporszerű hulladék	6000
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszapok	6000
10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	6000
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	6000
10 11 19*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	6000
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	6000
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladékok	6000
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	6000
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladékok	6000
11	FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKAI	
11 01 05*	reve eltávolítására használt savak	6000
11 01 06*	közelebbről nem meghatározott savak	6000
11 01 07*	pácolásra használt lúgok	6000
11 01 08*	foszfátból származó iszapok	6000
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	6000
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvizek	

		6000
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladékok	6000
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátumai és iszapjai	6000
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanták	6000
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	6000
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszapok (a jározitot és goethitet is beleértve)	5000
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladékok	6000
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	6000
11 03 01*	cianid tartalmú hulladékok	6000
11 03 02*	egyéb hulladékok	6000
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladékok	6000
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	6000
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK	
12 01 06*	ásványolaj alapú, halogéntartalmú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)	6000
12 01 07*	halogénmentes, ásványolaj alapú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)	6000
12 01 08*	halogéntartalmú hűtő-kenő emulziók és oldatok	6000
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulziók és oldatok	6000
12 01 10*	szintetikus hűtő-kenő olajok	6000
12 01 12*	elhasznált viaszok és zsírok	6000
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során keletkező iszapok	6000
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladékok	6000
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	6000
12 01 19*	biológiailag lebontható, gépi megmunkáláshoz használt olaj	6000
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszközök	6000
12 03 01*	vizes mosófolyadékok	6000
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladékai	6000
13	OLAJHULLADÉKOK ÉS FOLYÉKONY ÜZEMANYAGOK HULLADÉKAI (kivéve az étolajokat, valamint a 05, 12 és 19 fejezetekben felsorolt hulladékokat)	
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulziók	6000

13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulziók	6000
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulika olajok	6000
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulika olajok	6000
13 01 11*	szintetikus hidraulika olajok	6000
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulika olajok	6000
13 01 13*	egyéb hidraulika olajok	6000
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok	20000
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok	20000
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolajok	20000
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolajok	12000
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolajok	20000
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok, amelyek különböznek a 13 03 01-től	6000
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok	6000
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hő-transzmissziós olajok	6000
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hő-transzmissziós olajok	6000
13 03 10*	egyéb szigetelő és hő-transzmissziós olajok	6000
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	6000
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladékok	6000
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	6000
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyagok	6000
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszapok	8000
13 05 03*	bűzelzáróból származó iszapok	8000
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	8000
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	8000
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladék keverékek	6000
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	6000
13 07 02*	benzin	6000
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	6000
13 08 01*	sótalanítási iszapok, illetve emulziók	6000
13 08 02*	egyéb emulziók	6000

13 08 99*	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
14	SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐANYAG- ÉS HAJTÓGÁZ HULLADÉKOK (kivéve 07 és 08)	
14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogének, HCFC, HFC	6000
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószerek és oldószer keverékek	6000
14 06 03*	egyéb oldószerek és oldószer keverékek	6000
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok	6000
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok	6000
15	HULLADÉKKÁ VÁLT CSOMAGOLÓANYAGOK; KÖZELEBBRŐL NEM MEGHATÁROZOTT ABSZORBENSEK, TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok	20000
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladékok, ide értve a kiürült hajtógázos palackokat	20000
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről nem meghatározott olajsűrőket), törülőkendők, védőruházat	20000
16	A JEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL NEM MEGHATÁROZOTT HULLADÉKOK	
16 01 04*	termékként tovább nem használható járművek	20000
16 01 07*	olajsűrők	20000
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrészek	6000
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrészek (pl. légzsákok, pirotechnikai övfeszítők)	
16 01 11*	azbesztet tartalmazó súrlódóbetétek	6000
16 01 13*	fékfolyadékok	6000
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadékok	6000
16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig tartó, valamint a 16 01 13 és a 16 01 14 alatt felsoroltaktól	6000
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezések	6000
16 02 12*	azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezések	6000
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó használatból kivont berendezések, amelyek különböznek 16 02 09-től 16 02 12-ig felsorolt tételektől	6000
16 02 15*	használatból kivont berendezésekből eltávolított veszélyes anyagok	6000
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szervetlen hulladékok	6000
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok	6000
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)	6000

16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	6000
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szervetlen vegyszerek	6000
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	6000
16 06 01*	ólomakkumulátorok	20000
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	20000
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	8000
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítve gyűjtött elektrolit	6000
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladékok	6000
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	6000
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	8000
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	8000
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	6000
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	6000
16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát	6000
16 09 02*	kromátok, pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát	6000
16 09 03*	peroxidok, pl. hidrogén-peroxid	6000
16 09 04*	közelebbről nem meghatározott oxidáló anyagok	6000
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok	6000
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	6000
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szén-alapú bélés- és tűzálló-anyagok	6000
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélés- és tűzálló-anyagok	6000
16 11 05*	kohászon kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélés- és tűzálló-anyagok	6000
17	ÉPÍTÉSI ÉS BONTÁSI HULLADÉKOK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke	15000
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	10000
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverékek	10000
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermékek	10000
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladékok	15000
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó	

	kábelek	10000
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	20000
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	20000
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	25000
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyagok	10000
17 06 03*	egyéb szigetelőanyagok, amelyek veszélyes anyagból állnak vagy azokat tartalmazzák	10000
17 06 05*	azbeszttet tartalmazó építőanyagok	15000
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyagok	10000
17 09 01*	higanyt tartalmazó építkezési és bontási hulladékok	6000
17 09 02*	PCB-ket tartalmazó építkezési és bontási hulladékok (pl. PCB-ket tartalmazó szigetelőanyag, PCB-ket tartalmazó gyanta-alapú padozat, PCB-ket tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-ket tartalmazó kondenzátorok)	6000
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építkezési és bontási hulladékok (ideértve a kevert hulladékokat is)	6000
18	EMBEREK, ILLETVE ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK (kivéve azokat a konyhai és éttermi hulladékokat, amelyek nem közvetlenül az egészségügyi ellátásból származnak)	
18 01 03*	egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	5000
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek	5000
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	5000
18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék	5000
18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek	5000
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	5000
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, SZENNYVIZEKET KELETKEZÉSÜK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, ILLETVE AZ IVÓVÍZ ÉS IPARIVÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK	
19 01 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa	6000
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladékok, és egyéb vizes folyékony hulladékok	6000
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	6000
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	6000
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	10000
19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	10000
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	10000
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	10000
19 02 04*	kevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	6000
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	6000
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátumok	

		6000
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladékok	6000
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladékok	6000
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	6000
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesnek tartott hulladékok	6000
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladékok	6000
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladékok	6000
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis	6000
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	6000
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	6000
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok	6000
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladékai	6000

19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	6000
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	9000
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	9000
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	6000
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	6000
19 11 01*	elhasznált agyag szűrők	6000
19 11 02*	savas kátrányok	6000
19 11 03*	vizes folyékony hulladékok	6000
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladékok	6000
19 11 05*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	6000
19 11 07*	füstgáz tisztításából származó hulladékok	6000
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	6000
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)	6000
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	10000
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	10000
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	10000
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvizek, tömény vizes oldatok	10000
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉKOK (HÁZTARTÁSI HULLADÉKOK ÉS AZ EZEKHEZ HASONLÓ, KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉKOK), BELEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYÚJTOTT HULLADÉKOKAT IS	

20 01 13*	oldószerek	6000
20 01 14*	savak	6000
20 01 15*	lúgok	6000
20 01 17*	fényképeszeti vegyszerek	6000
20 01 19*	növényvédő szerek	6000
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladékok	6000
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogéneket tartalmazó kiselejtezett berendezések	6000
20 01 26*	étolaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	6000
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	6000
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószerek	6000
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	6000
20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között 16 06 01, 16 06 02 vagy a 16 06 03 kódszám alatt felsorolt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	20000
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21 és 20 01 23 kódszámú hulladékoktól	6000
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	6000