



**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.

Levél cím: 9002 Győr, Pf. 471.

Telefon: Központi: 96/524-000,

Ügyfélszolgálat: 96/524-001 Fax: 96/524-024

web: <http://edktvf.zoldhatosag.hu>

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: 12.	nap: 18.	KÜJ:	100 578 690	KTJ:	101 285 909
----------------------	-----------	---------	----------	------	-------------	------	-------------

Iktatószám: 12886-16/2011.

Hiv. szám:

Tárgy:

Előadók: dr. Szalayné dr. Kiss
Georgina /
Takácsné Németh
Éva

Melléklet:

1 db
hulladéklista

Dorog, FLÓRA'S KFT.
veszélyes hulladékok szállítási
engedélye

HATÁROZAT

I.

Az Észak-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség, a **FLORA'S Kft.** (2510 Dorog, Bécsi út 131., telephelye: 2510 Dorog, Bécsi u. 131, 1722/18 hrsz, KTJ: 101 285 909; KÜJ: 100 578 690, KSH azonosító: 11185943-4941-113-11, a továbbiakban Kft.) részére - kérelmének részben helytadva -

engedélyezi,

hogy az alábbi hulladékok **kezelését** végezze:

1. Az engedélyezett tevékenység megnevezése:

veszélyes hulladékok országos szállítása

2.A kezelhető veszélyes hulladékok mennyisége, megnevezése és EWC kódja, a jelen határozat elválaszthatatlan részét képező, 1. számú mellékletben került meghatározásra.

3. Az engedélyezett hulladékkezelési technológia műszaki és környezetvédelmi jellemzői:

A szállítási tevékenységet a hulladékok fizikai megjelenési formájának megfelelő, különböző típusú saját tulajdonú tehergépjárművekkel, környezetszennyezést kizáró módon végzik. A szállítás a megrendelő telephelyétől a megrendelő által megjelölt kezelőig történik. Az üres gépjárműveket a SARPI Dorog Kft. Dorog, Bécsi u. 131. szám alatti ingatlanán bérelt telephelyen megoldott, amelyre vonatkozóan 2002 évben Dorog Város Jegyzője TEÁOR 90.00 számú tevékenység végzésére telepengedélyt adott. A Kft. gépjárműveinek javítása szervizben, mosatása vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkező mosóban történik.

3.1. Személyi feltételek:

- a Kft. vezetője felsőfokú környezetvédelmi végzettséggel rendelkezik
- 1 fő ADR szaktanácsadó
- ADR bizonyítvánnyal rendelkező gépjárművezetők

3.2. Tárgyi feltételek:

- 4 db multiliftes és 1 db zárt, emelőhátfalas tehergépkocsi, 4 db nyerges vontató
- 4 db multiliftes pótkocsi, 2 db ponyvás félpótkocsi, 1-1 db konténeres és tartály félpótkocsi
- 2 db 10 m³-es tartály, 3 db 30 m³-es konténer, 2 db multiliftes plató, 10 db 4 m³-es konténer

II.

A hatóság az EWC 10 13 09* *azbesztcement gyártásakor keletkező, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék* megnevezésű hulladék szállítására vonatkozó kérelmet

elutasítja.

III.

Az engedélyes köteles betartani és betartatni az eljáró hatóság alábbi előírásait:

- a) 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.
- b) Sérült vagy szivárgó hulladékot tartalmazó gyűjtőedényeket, egységcsomagokat, a szállító gépjárműre felrakodni, szállítani tilos.
- c) A szállítójárművön az egymással reakcióba lépni képes veszélyes hulladékot tartalmazó küldemény darabot egymástól elkülönítetten kell a szállítás során elhelyezni.
- d) A szállító járműben el kell helyezni a szállított veszélyes hulladék kezelésére, semlegesítésére vonatkozó írásbeli utasítást.
- e) A hulladékok közúton történő szállítása az átvétel helyei és hasznosítók/ártalmatlanítók telephelyei között, az engedélyes saját tulajdonát képező tehergépjárművel történhet.
- f) A hulladékra kományt a szállítójárműveken úgy kell elhelyezni, hogy azok a minden körülmény esetén a helyükön maradjanak.
- g) A veszélyes hulladékok szállításán alkalmazott tehergépjárművek és edényzetek mosatása vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkező gépjárműmosóban történhet.
- h) A tevékenység során előforduló rendkívüli eseményeket a területileg illetékes környezetvédelmi hatóságnak haladéktalanul be kell jelenteni, a kárelhárítási tevékenység azonnali megkezdése mellett. Az okozott kárt a saját költségén fel kell számolni, köteles a hulladék eltakarításáról, a terület szennyeződésmentesítéséről valamint az eredeti környezeti állapot helyreállításáról gondoskodni.
- i) A tehergépjárművek telephelyen történő tárolását, parkoltatását úgy kell biztosítani, hogy csepegés, elfolyás ne történhessen, környezetszennyezést ne eredményezzen.
- j) A tevékenység végzése során esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést, illetve **haváriát** – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – az illetékes környezetvédelmi **hatóságnak be kell jelenteni**, a képződő veszélyes hulladékokat környezetszennyezését kizáró módon kell gyűjteni, kezelésükről engedéllyel rendelkező szervezetnek történő átadással kell gondoskodni.
- k) Amennyiben az engedélyben meghatározott feltételekben **változás** történik, annak bekövetkezésétől számított 15 napon belül a hatóságnak **be kell jelenteni**.
- l) Az egyes szállítmányokra vonatkozó kísérő dokumentációkat **10 évig meg kell őrizni**.
- m) Tilos a szállított hulladékokat elhagyni, ellenőrizetlen körülmények között elhelyezni, kezelni. Ha a kezelő a szállított veszélyes hulladékot nem veszi át, azt a Kft.-nek a hulladék termelőjéhez vissza kell szállítani.

IV.

Az eljárásban közreműködő szakhatóságok állásfoglalásainak rendelkezései:

1. **A Veszprém Megyei Kormányhivatal, Népegészségügyi Szakigazgatási Szerv 7179/2/2011. számú szakhatósági állásfoglalása:**
*„A FRÓRA'S Hulladékgyűjtő és Szállító Kft – székhely és telephely: 2510 Dorog, Bécsi út 131. – kérelmére veszélyes hulladékok szállítási tevékenység engedélyezése kapcsán megküldött dokumentációt a 347/2006. (XII.23.) Korm. rendelet szerinti 32/C § (1) a) bekezdésben megjelölt szakkérdések vonatkozásában közegészségügyi szempontból elfogadom.
 Szakhatósági hozzájárulásomat a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységhez 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. A Komárom - Esztergom Megyei Kormányhivatal, Növény és Talajvédelmi Igazgatóság 20.2/1989-2/2011. számú szakhatósági állásfoglalása:

„A környezetvédelmi hatóság fenti számú megkeresésre a csatolt kérelem alapján adjuk ki az alábbi talajvédelmi szakhatósági állásfoglalást.

A FLÓRA'S Kft. (2510 Dorog, Bécsi út 131.) részére a veszélyes hulladékok szállítását lehetővé tevő engedély kiadásához hozzájárulunk, talajvédelmi szempontból az alábbi előírásokat tesszük.

A tevékenységet úgy kell végezni, hogy az a telephelye 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 elsőfokú hatóság határozata, vagy eljárást megszüntető végzése ellen benyújtott fellebbezéssel lehet élni.

Az eljárás során költség nem merült fel."

3. A Dorog Város Önkormányzatának Jegyzője, 9235/2/2011. számú helyi természetvédelmi szakhatósági állásfoglalása:

„Helyi környezetvédelmi hatósági jogkörömben eljárva a T. Cím fenti tárgyban kelt megkeresésére a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 5. számú mellékletében foglaltak alapján az alábbi szakhatósági állásfoglalást adom:

Mint Dorog város jegyzője a „FLÓRA'S Kft. (2510 Dorog, Bécsi út 131.) veszélyes hulladékok szállítási” engedélyének kiadásához hozzájárulok.

Szakhatósági állásfoglalásomat a fenti jogszabály, valamint a mellékelt dokumentáció alapján adtam meg."

V.

A hatóság a Kft-t, mint engedéllyel rendelkező hulladékkezelőt jelen engedély kiadásával egyidejűleg nyilvántartásba veszi.

VI.

A környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőségnek a nem veszélyes hulladékokra vonatkozó hulladékkezelési engedélyt vissza kell vonnia, ha

- a) megállapítja, hogy az engedélyt kérő a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett,
- b) az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn,
- c) az engedélyes az engedélyezett tevékenységet megszünteti,
- d) az engedélyes a tevékenységet az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja.

A környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőség 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.

Amennyiben az engedélyes a hulladékgazdálkodással kapcsolatos jogszabályok, vagy a rá vonatkozó hatósági határozat előírásainak nem tesz eleget, a külön jogszabályban meghatározottak szerint hulladékgazdálkodási bírságot köteles fizetni.

VII.

A hulladékkezelési engedély, jelen határozat jogerőre emelkedésétől számított 6 évig hatályos. Az engedélyben foglaltakat a határozat jogerőre emelkedésétől számított 5 éven belül felül kell vizsgálni. Az engedély felülvizsgálatát az engedélyesnek kell kezdeményeznie, a jogszabályban előírt tartalmú kérelem melléklésével.

VIII.

Jelen határozat ellen annak kézhezvételétől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez címzett, de az elsőfokú hatósághoz kettő példányban benyújtandó fellebbezésnek van helye. A fellebbezés igazgatási szolgáltatási díja 72.000,- Ft (azaz Hetvenkettőezer forint). A fellebbezés díjának megfizetését igazoló bizonylatot, vagy annak másolatát a fellebbezéshez mellékelni kell. A szakhatósági állásfoglalások ellen csak jelen határozat elleni fellebbezésben lehet jogorvoslattal élni.

INDOKOLÁS

A fent megnevezett Kft.-től kérelem érkezett a hatósághoz veszélyes hulladékok szállításának engedélyezése iránt. A Kft. megfizetett 144.000 Ft (azaz Egyszáznegyvennégyezer forint) igazgatási szolgáltatási díjat a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet (a továbbiakban Rend.) 2. § (1) bekezdése, valamint az 1. számú melléklet I. fejezet 4. és 12. főszámai alapján, csatolta a megjelölés nélküli engedélykérelmi dokumentációt három példányban, továbbá melléklete szerződéseinek hitelesített másolatát.

A Kft. a hatóság felhívására igazolta, hogy megfizette a szakhatósági közreműködésért járó igazgatási szolgáltatási díj összegét is.

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban Ket.) 29. § (3) bek. a) pontja alapján, a hatóság elektronikus úton értesítette az érintett civil szervezeteket az eljárás megindításáról, akik nem kérték ügyféli jogállásuk megállapítását, az eljárással kapcsolatban nyilatkozatot nem tettek.

A Ket. 44. §, továbbá a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII.23.) Korm. rendelet (a továbbiakban Kr.) alapján, a szakhatóságok a következő állásfoglalásokat adták ki.

A Veszprém Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerv szakhatósági állásfoglalásának indokolása a következőket tartalmazta:

„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 ki.”

A Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóságának szakhatósági állásfoglalását a hatóság jelen határozat rendelkező részében rögzítette, indokolása a következőket tartalmazta:

„Tisztelt Cím megkeresésére a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII.23.) Korm. rendelet 32/B. § (1) bekezdése, 5. sz. mellékletének 3. pontja, valamint a mellékelt hulladékszállítási engedély iránti alapján alakítottuk ki szakhatósági állásfoglalásunkat.

A dokumentáció szerint a FLÓRA'S Kft. a szállító járműveket a SARPI Dorog Kft. telephelyén tárolja, azok, valamint a szállító edényzet tisztítása és mosása is történik. A dokumentáció alapján a tevékenység üzemszerű működés mellett a szomszédos termőföldek talajminőségét nem veszélyezteti, így az 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 a 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. Korm. rendelet 17. § (1) bekezdése alapján járt el.

Dorog Város Önkormányzatának Jegyzője által kiadott helyi természetvédelmi szakhatóságként kiadott állásfoglalását a hatóság a rendelkező részben rögzítette, az irat egyéb rendelkezéseket nem tartalmazott.

A kérelem műszaki tárgyú kiegészítése után, annak hulladékgazdálkodási szempontú vizsgálata során a hatóság megállapította, hogy a Kft. vezetőjének felsőfokú környezetvédelmi végzettségét igazoló dokumentum másolata benyújtásra került.

A veszélyes áru szállítási biztonsági tanácsadóra vonatkozó végzettséget igazoló bizonyítvány, megbízás, ill. a gépjárművezetők ADR bizonyítványainak másolatait csatolták.

A Kft. rendelkezik a tevékenység végzéséhez szükséges eszközökkel. A tehergépjárművek forgalmi engedélyeinek másolatai, továbbá alkalmazott gépjármű javíttatására, tisztítására vonatkozó szerződés, ill. nyilatkozat másolatai benyújtásra kerültek.

A Kft. az esetlegesen bekövetkező havária elhárítására vonatkozóan tervvel rendelkezik. Megfelelő mértékű biztosíték, pénzügyi garancia meglétét igazolták, valamint csatolták a környezetvédelmi biztosításának másolatát.

A hatóság azt is megállapította, hogy a dokumentáció tartalmaz PCB tartalmú hulladékok szállítására vonatkozó kérelmet is.

A poliklórozott bifenilek és a poliklórozott terfenilek és az azokat tartalmazó berendezések kezelésének részletes szabályairól szóló 5/2001. (II. 23.) KöM rendelet (a továbbiakban R) 3. § (6) bekezdése alapján: „A hulladékká vált berendezések megtisztítását és az eltávolított PCB-k ártalmatlanítását legkésőbb 2010. december 31-ig kell végezni.”

A R. értelmében ártalmatlanítandó PCB (poliklórozott bifenil) hulladék már nem lehet sem termelő, sem kezelő telephelyén. A Kft. a műszaki hiánypótlásában adott válaszában leírta, hogy az ország területén esetlegesen felmerülő kármentesítési munkák során előforduló PCB tartalmú hulladékok elszállítása végett kérte meg a szállítási engedélyt, ezért ezen hulladékok szállítására vonatkozó kérelmet a hatóság engedélyezte.

Az EWC 101309* azbeszt cement gyártásakor keletkező, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról szóló Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelet VIII. cím I. fejezete alapján nem gyártható, nem hozható forgalomba és nem használható fel, amelyekre a XVII. Melléklet korlátozásokat ír elő. A rendelet XVII. melléklet 6. pontja előírja, hogy az azbeszt szálak és az azbesztszálakat tartalmazó termékek forgalomba hozatala és használata tilos. Így azbeszt cement gyártása sem történhet, az Európai Unió tagországain belül, ezért ezen hulladék szállítására vonatkozó kérelmet a hatóság jelen határozat II. fejezetében elutasította.

Mivel egyebekben a hatóság nem állapított meg olyan kizáró körülményt, amely a hulladékkezelési engedély kiadását akadályozná, a hatóság jelen határozatával az engedély kiadásáról döntött.

A hatóság határozatát a hulladékgazdálkodásról szóló 2000. évi XLIII. törvény (a továbbiakban Hgt.) 14. § (1) és (2) bekezdései, a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 98/2001. (VI.15.) Korm. rendelet (a továbbiakban Vr.) 14. § és a 27. § rendelkezéseire alapozta.

Az engedély visszavonásáról szóló rendelkezések a települési hulladékkal kapcsolatos egyes szabályokról szóló 213/2001. (XI. 14.) Korm. rendelet 24. §-án alapulnak.

Az engedély időbeli hatályát a hatóság a Vr. 27. § (2) bekezdése alapján állapította meg.

A kezelhető hulladékok körét a hatóság a hulladékok jegyzékéről szóló 16/2001. (VII.18.) KöM rendelet szerint felsorolt EWC kódszámok alapján állapította meg.

A Kft. nyilvántartásba vételéről a hatóság a Vr. 28. § (1) bekezdése alapján rendelkezett.

A tárgyi ügyben irányadó eljárási határidő a Hgt. 43. §-a alapján 3 hónap, amelybe nem számítanak bele a Ket. 33. § (3) bekezdésében felsorolt időtartamok, így különösen a hiánypótlási felhívás kibocsátástól annak

teljesítéséig eltelt idő, valamint a szakhatósági eljárások időtartama. Az eljárási határidő tehát ezen időtartamokkal meghosszabbodik, így az 2012. február 17-én jár le.
A hatóság megállapítja, hogy eljárási határidő-túllépés nem történt.

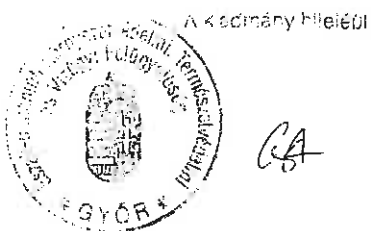
A hatóság jelen határozatát a Kr. 32/C. § (2) bekezdés b) pontja alapján az Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóságával is közli.

A határozat elleni fellebbezés jogát a Ket. 98.§ (1) bekezdése, valamint a 99. § (1) bekezdése biztosítják, melynek igazgatási szolgáltatási díját a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 2. § (4) bekezdése alapján állapította meg. A szakhatósági állásfoglalásban foglaltak elleni jogorvoslat útját a Ket. 44. § (5) bekezdése állapította meg.

A hatóság hatásköre a Kr. 10. § (1) bekezdésén, illetékessége a Kr. 1.számú mellékletének IV./I./A. fejezeten alapult.

Győr, 2011. december 13.

Németh Zoltán s.k.
Igazgató



1. számú melléklet

az Észak-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség 12886-16 /2011. számú határozatához:

EWC kód	Megnevezés	Mennyiség tonna/év
01 03 04*	szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő	5000
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	5000
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 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, mezőgazdasági vegyi hulladékok	5000
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó, faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok	5000
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédő szerek	5000
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 01 03*	oldószer tartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	5000
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószer tartalmazó hulladékok	5000
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezékek és pigmentek	5000
04 02 19*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	5000
05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszapok	5000
05 01 03*	tartályfenék iszapok	5000
05 01 04*	alkil-savas iszapok	5000
05 01 05*	kiömlött olaj	5000
05 01 06*	üzem vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszapok	5000
05 01 07*	savas kátrányok	5000
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	5000
05 06 01*	savas kátrányok	5000
05 06 03*	egyéb kátrányfélék	5000
05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladékok	5000
06 01 01*	kénsav és kénessav	5000

06 01 02*	sósav	5000
06 01 03*	folysav (hidrogén-fluorid)	5000
06 01 04*	foszforsav és foszforossav	5000
06 01 05*	salétromsav és salétromossav	5000
06 01 06*	egyéb savak	5000
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	5000
06 03 11*	cianidtartalmú szilárd sók és oldatok	5000
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	5000
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fémoxidok	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	5000
06 07 04*	oldatok és savak, pl. kontakt-sav	5000
06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladékok	5000
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladékai	5000
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	5000
06 13 01*	szervetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	5000
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve 06 07 02)	5000
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	5000
06 13 05*	korom	5000
07 01 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 01 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	5000
07 01 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	5000
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	5000
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	5000
07 01 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	5000
07 02 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 02 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	5000
07 02 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	5000
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	5000
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	5000

07 02 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	5000
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladékok	5000
07 02 16*	veszélyes szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladékok	5000
07 03 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 03 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	5000
07 03 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	5000
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	5000
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	5000
07 03 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	5000
07 04 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 04 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	5000
07 04 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	5000
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	5000
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	5000
07 04 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	5000
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	5000
07 05 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 05 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	5000
07 05 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	5000
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	5000
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	5000
07 05 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	5000
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	5000
07 06 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 06 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	5000
07 06 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	5000
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	5000
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	5000
07 06 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó	5000

	iszapok	
07 07 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 07 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	5000
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	5000
07 07 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	5000
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	5000
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	5000
07 07 11*	a folyékony hulladékok telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	5000
08 01 11*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-hulladékok	5000
08 01 13*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-iszapok	5000
08 01 15*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk tartalmú vizes iszapok	5000
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	5000
08 01 19*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók	5000
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	5000
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladékok	5000
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszapok	5000
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldatok	5000
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	5000
08 03 19*	diszpergált olaj	5000
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladécai	5000
08 04 11*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapjai	5000
08 04 13*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapjai	5000
08 04 15*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok	5000
08 04 17*	fenyőgyanta olaj	5000
08 05 01*	hulladék izocianátok	5000
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldatok	5000
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldatok	5000
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldatok	5000
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldatok	5000
09 01 05*	halványító oldatok és halványító rögzítő fixír oldatok	5000
09 01 06*	fényképezési hulladékok keletkezésük telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	5000
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	5000
09 01 13*	keletkezésük telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladécai, amelyek különböznek a 09 01 06-tól	5000
10 01 04*	olajtüzelés pernyéje és kazánpora	5000
10 01 09*	kénsav	5000

10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje	5000
10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazánpor	5000
10 01 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	5000
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	5000
10 01 20*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	5000
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszapok	5000
10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	5000
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	5000
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	5000
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	5000
10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak	5000
10 03 09*	másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)	5000
10 03 15*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözékek és salakok	5000
10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladékok	5000
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	5000
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	5000
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	5000
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	5000
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	5000
10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	5000
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	5000
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözékek	5000
10 04 03*	kalcium-arszenát	5000
10 04 04*	füstgázpor	5000
10 04 05*	egyéb részecskék és por	5000
10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	5000
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	5000
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	5000
10 05 03*	füstgázpor	5000
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	5000
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	5000
10 05 10*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözékek és salakok	5000
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	5000
10 06 03*	füstgázpor	5000
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	5000

10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	5000
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	5000
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	5000
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	5000
10 08 10*	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony főlözékek, amelyek vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztenek	5000
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladékok	5000
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	5000
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	5000
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	5000
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	5000
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	5000
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	5000
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	5000
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladékok	5000
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok	5000
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	5000
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	5000
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	5000
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	5000
10 10 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladékok	5000
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok	5000
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékai	5000
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpórák hulladék	5000
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszapok	5000
10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	5000
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	5000
10 11 19*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	5000
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	5000
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladékok	5000
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	5000
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladékok	5000
11 01 05*	reve eltávolítására használt savak	5000
11 01 06*	közelebről nem meghatározott savak	5000
11 01 07*	pácolásra használt lúgok	5000

11 01 08*	foszfátózásból származó iszapok	5000
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	5000
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvizek	5000
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladékok	5000
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátumai és iszapjai	5000
11 01 16*	kimertült vagy telített ioncserélő gyanták	5000
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	5000
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszapok (a jarozitot és goethitet is beleértve)	5000
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladékok	5000
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	5000
11 03 01*	cianid tartalmú hulladékok	5000
11 03 02*	egyéb hulladékok	5000
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladékok	5000
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	5000
12 01 06*	ásványolaj alapú, halogéntartalmú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)	5000
12 01 07*	halogénmentes, ásványolaj alapú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)	5000
12 01 08*	halogéntartalmú hűtő-kenő emulziók és oldatok	5000
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulziók és oldatok	5000
12 01 10*	szintetikus hűtő-kenő olajok	5000
12 01 12*	elhasznált viaszok és zsírok	5000
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során keletkező iszapok	5000
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladékok	5000
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	5000
12 01 19*	biológiailag lebontható, gépi megmunkáláshoz használt olaj	5000
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszközök	5000
12 03 01*	vizes mosófolyadékok	5000
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladékai	5000
13 01 01*	PCB-ket tartalmazó hidraulika olajok	5000
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulziók	5000
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulziók	5000
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulika olajok	5000
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulika olajok	5000
13 01 11*	szintetikus hidraulika olajok	5000
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulika olajok	5000
13 01 13*	egyéb hidraulika olajok	5000
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok	5000
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok	5000
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolajok	5000
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolajok	5000
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolajok	5000

13 03 01*	PCB-eket tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok	5000
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok, amelyek különböznek a 13 03 01-től	5000
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok	5000
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hő-transzmissziós olajok	5000
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hő-transzmissziós olajok	5000
13 03 10*	egyéb szigetelő és hő-transzmissziós olajok	5000
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	5000
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladékok	5000
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	5000
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyagok	5000
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszapok	5000
13 05 03*	bűzelzáróból származó iszapok	5000
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	5000
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	5000
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladék keverékek	5000
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	5000
13 07 02*	benzin	5000
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	5000
13 08 01*	sótalanítási iszapok, illetve emulziók	5000
13 08 02*	egyéb emulziók	5000
13 08 99*	közelebbről nem meghatározott hulladékok	5000
14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogének, HCFC, HFC	5000
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószerek és oldószer keverékek	5000
14 06 03*	egyéb oldószerek és oldószer keverékek	5000
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok	5000
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok	5000
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok	5000
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladékok, ide értve a kiürült hajtógázos palackokat	5000
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről nem meghatározott olajszűrőket), törlőkendők, védőruházat	5000
16 01 04*	termékként tovább nem használható járművek	5000
16 01 07*	olajszűrők	5000
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrészek	5000
16 01 09*	PCB-eket tartalmazó alkatrészek	5000
16 01 11*	azbesztet tartalmazó súrlódóbetétek	5000
16 01 13*	fékfolyadékok	5000
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadékok	5000
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	5000
16 02 09*	PCB-eket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	5000
16 02 10*	PCB-eket tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból	5000

	kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től	
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezések	5000
16 02 12*	azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezések	5000
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó használatból kivont berendezések, amelyek különböznek 16 02 09-től 16 02 12-ig felsorolt tételektől	5000
16 02 15*	használatból kivont berendezésekből eltávolított veszélyes anyagok	5000
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok	5000
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok	5000
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)	5000
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	5000
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	5000
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	5000
16 06 01*	ólomakkumulátorok	5000
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	5000
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	5000
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítve gyűjtött elektrolit	5000
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladékok	5000
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	5000
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	5000
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	5000
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	5000
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	5000
16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát	5000
16 09 02*	kromátok, pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát	5000
16 09 03*	peroxidok, pl. hidrogén-peroxid	5000
16 09 04*	közelebbről nem meghatározott oxidáló anyagok	5000
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok	5000
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	5000
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szén-alapú bélés- és tűzálló-anyagok	5000
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélés- és tűzálló-anyagok	5000
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélés- és tűzálló-anyagok	5000
17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke	5000
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	5000
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverékek	5000
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermékek	5000
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladékok	5000
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot	5000

	tartalmazó kábelek	
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	5000
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	5000
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	5000
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyagok	5000
17 06 03*	egyéb szigetelőanyagok, amelyek veszélyes anyagból állnak vagy azokat tartalmazzák	5000
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyagok	5000
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyagok	5000
17 09 01*	higanyt tartalmazó építkezési és bontási hulladékok	5000
17 09 02*	PCB-eket tartalmazó építkezési és bontási hulladékok (pl. PCB-eket tartalmazó szigetelőanyag, PCB-eket tartalmazó gyanta-alapú padozat, PCB-eket tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-eket tartalmazó kondenzátorok)	5000
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építkezési és bontási hulladékok (ideértve a kevert hulladékokat is)	5000
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 01 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa	5000
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladékok, és egyéb vizes folyékony hulladékok	5000
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	5000
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	5000
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	5000
19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	5000
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	5000
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	5000
19 02 04*	kevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	5000
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	5000
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátumok	5000
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladékok	5000
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladékok	5000
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	5000
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesnek tartott hulladékok	5000
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladékok	5000
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladékok	5000
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis	5000
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	5000
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	5000
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok	5000
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladécai	5000

19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	5000
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	5000
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	5000
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	5000
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	5000
19 11 01*	elhasznált agyag szűrők	5000
19 11 02*	savas kátrányok	5000
19 11 03*	vizes folyékony hulladékok	5000
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladékok	5000
19 11 05*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	5000
19 11 07*	füstgáz tisztításából származó hulladékok	5000
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	5000
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)	5000
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	5000
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	5000
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	5000
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvizek, tömény vizes oldatok	5000
20 01 13*	oldószerek	5000
20 01 14*	savak	5000
20 01 15*	lúgok	5000
20 01 17*	fényképezési vegyszerek	5000
20 01 19*	növényvédő szerek	5000
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladékok	5000
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogéneket tartalmazó kiselejtezett berendezések	5000
20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	5000
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	5000
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószerek	5000
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	5000
20 01 33*	Elemek és akkumulátorok, amelyek között 160601, 160602 vagy 160603 kódszám alatt felsorolt elemek és akkumulátorok is megtalálhatóak	5000
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21 és 20 01 23 kódszámú hulladékoktól	5000
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	5000

