



**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.

Levélcíme: 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](mailto:eszakdunantuli@zoldhatosag.hu)

Ügyfélfogadás: Hétfő, Kedd, Szerda: 9-15 óráig,

Csütörtök: 9-16 óráig

Beadványában ügyiratszámunkra szíveskedjék hivatkozni!

A határozat JOGERŐS:	év: 2011	hó: 10.	nap: 26.	KÜJ:	100 436 998	KTJ:	
----------------------	----------	---------	----------	------	-------------	------	--

Iktatószám:

9006-15/2011.

Hiv. szám:

Tárgy:

Tokod,

Előadó:

dr. Bozzay Á./  
Kelemenné

Melléklet:  
1 db táblázat

FARKAS-TRANSZ Kft. nem 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 10 (azbesztcement gyártásakor keletkező szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 13 09-től) szállításának engedélyezésére vonatkozóan

### el u t a s í t j a,

egyúttal az alábbiak szerint, a kérelemben szereplő további **nem 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:*

nem 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
- gépjárművezetők
- 1 fő hulladékgyűjtő végzettségű szakember, a hulladékkezelési műveletek közvetlen irányítására

*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 mozgat,
- folyékony veszélyes hulladék szállításához 12 db 10 illetve 8 m<sup>3</sup>-es tartály, 1 db 12 m<sup>3</sup>-es tartálykocsi, illetve hozzá kapcsolódó 12 m<sup>3</sup>-es tartály pótkocsi, 3 db tartály félpótkocsi

## II.

A tevékenység végzése során az engedélyes **köteles betartani:**

### 1./ Az eljáró hatóság előírásai:

- Jelen engedély, a fent meghatározott nem veszélyes hulladéknak, a keletkezés helyéről (hulladéktermelőtől) közvetlenül a hulladékkezelőhöz történő szállítására jogosít fel, hulladékok begyűjtésére nem.
- A szállítható hulladék nem tartalmazhat olyan összetevőket, illetve olyan szennyeződést, amely a veszélyes hulladékokra vonatkozó jogszabály szerinti veszélyes hulladékként történő besorolását eredményezné.
- A Kft. a tevékenységet a legkisebb környezeti terhelést előidéző, a környezet veszélyeztetést és szennyeződést kizáró módon végezheti.
- A nem veszélyes hulladékot úgy kell szállítani, hogy a szállítás során a környezet ne szennyeződjék. Szállításból eredő szennyeződés esetén a szállító köteles a hulladék eltakarításáról, a terület szennyeződésmegszüntetéséről, valamint az eredeti környezeti állapot helyreállításáról gondoskodni.
- A nem veszélyes hulladék szállításánál alkalmazott tehergépjárművek és konténerek mosása csak vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkező gépjárműmosóban történhet.
- 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 pedig erre vonatkozó engedéllyel rendelkező szervezetnek történő átadással kell gondoskodni.
- Amennyiben az engedélyben meghatározott feltételekben változás történik, azt – a változás bekövetkezésétől számított - **15 napon** belül a hatóságnak be kell jelenteni.
- A tehergépjárművek telephelyen történő tárolását, parkoltatását úgy kell biztosítani, hogy csepegés, elfolyás ne történhessen, környezetszennyezést ne eredményezzen.
- Tilos a szállított hulladékokat elhagyni, ellenőrizetlen körülmények között elhelyezni, kezelni. Ha a kezelő a szállított nem veszélyes hulladékot nem veszi át, azt az Engedélyesnek a hulladék termelőjéhez vissza kell szállítani. A szállítandó hulladékok a Kft. telephelyére nem vihetők be.
- Az egyes szállítmányokra vonatkozó kísérő dokumentációkat 5 évig meg kell őrizni.

### 2./ Szakhatósági előírások:

2.1 A Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerv Dorogi, Esztergomi Kistérségi Népegészségügyi Intézete 922-8/2011. számú állásfoglalása:  
 „A Dorogi, Esztergomi Kistérségi Népegészségügyi Intézet a Tokod, FARKAS-TRANSZ Kft.(2531 Tokod, Kossuth Lajos u. 132. sz.) által a nem veszélyes hulladék szállítási engedély megadásához **közegészségügyi szempontból hozzájárul**  
 Az állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az a határozat, illetve az eljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

2.2 A Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatósága 20.2/1273-2/2011. 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 nem 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 talaj védő 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 2532-2/2011. számú állásfoglalása:

*„Tokod nagyközség jegyzőjeként a Farkas Transz Kft. (2531 Tokod, Kossuth Lajos u.132., 326/4. hrsz.) által kérelmezett nem 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 **2011. 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 48.000,- Ft, azaz Negyvennyolcezer 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 nem veszélyes hulladékok szállítására vonatkozó-, az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség által a 14/5320-6/2008. 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 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 Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerv Dorogi, Esztergomi Kistérségi Népegészségügyi Intézete 922-8/2011. számú állásfoglalásában az engedély megadásához hozzájárult, döntését a következőkkel indokolta:

„A Dorogi, Esztergomi Kistérségi Népegészségügyi Intézet 2011. augusztus 01-én megkapta a fenti számon megküldött szakhatósági állásfoglalásra irányuló megkeresésüket, Tokod, FARKASTRANSZ Kft. (2531 Tokod, Kossuth Lajos u. 132. sz.) által a nem veszélyes hulladék szállítási engedélyezésével kapcsolatban.

Az Intézet a megküldött dokumentumok és a helyszín ismerete alapján a rendelkező részben foglaltak szerint döntött.

Az önálló jogorvoslatot a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 44. § (9) bekezdése alapján zártam ki, s e jogszabályi helyre hivatkozással adtam tájékoztatást a jogorvoslat lehetőségéről.

Az Intézet szakhatósági állásfoglalását „a közigazgatásügyi hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. Törvény 44. § és az 1991. évi XI. Tv. 4. § (1) c) pontja alapján hozta meg.

Az Intézetet szakhatóságként a 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 32/B. § (1) bekezdése és 5. sz. melléklete nevesíti, az Intézet hatáskörét az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 11. §-a, illetékességét ugyanazon jogszabály 3. számú melléklete írja elő.”

A Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatósága 20.2/679-2/2011. 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 32/B. § (1) bekezdése, 5. sz. mellékletének 3. pontja, valamint a mellékelt hulladék szállítási 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 1961-2/2011. 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 nem veszélyes hulladékok - országos hatályú szállításának engedélyezése tárgyában.

Az I. fokú hatóság a szakhatósági állásfoglalás megkérésével 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 élőkönyezet 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 feladatokat 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 m<sup>3</sup>) 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 m<sup>3</sup> űrtartalmú konténerekben, vagy kisebb űrméretű fedeles, zárt, minősített konténerekben történik.

A folyékony hulladékok szállítására különböző térfogatú (8, 10, 27, 52 m<sup>3</sup>) tartályokban kerül sor, ezek közül a 10 m<sup>3</sup> űrtartalmú tartályok mindegyike vákuum szivattyúval felszerelt.

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 bérl. A bérbeadó Palota Környezetvédelmi Kft. a Bp, Szántófield u. 4/a telephelyen 1000 m<sup>2</sup>, míg a Szántófield u. 2/a telephelyen 600 m<sup>2</sup> 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 Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség 2935-1/2007. számú határozatával kiadott, egységes környezethasználati engedéllyel rendelkezik.

A Kft. – a csatolt munkaszerződéssel és a végzettségét igazoló dokumentum másolattal igazoltan - környezetvédelmi felsőfokú végzettségű személyt foglalkoztat, és a szállítási tevékenységet közvetlenül irányító alkalmazott hulladékgazdálkodói végzettséggel rendelkezik.

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 – biztosítási kötvényre vonatkozó nyilatkozat-másolattal – igazolta.

A kérelem EWC 10 13 10 *azbesztcement gyártásakor keletkező szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 13 09-től* megnevezésű hulladéokra vonatkozó részének vizsgálata során a hatóság megállapította, hogy a 2009. június 01. napján hatályba lépett-, *a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH)* szóló Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendeletének 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. A rendelet XVII. Melléklet 6. pontja pedig előírja, hogy az azbeszt szálak és az azbesztszálakat tartalmazó termékek forgalombahozatala és használata tilos.

A hivatkozott rendelkezésre tekintettel tehát az azbeszt cement gyártása sem történhet az Európai Unió tagországain belül, ezért a hatóság a kérelmet az EWC 10 13 10 *azbesztcement gyártásakor keletkező szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 13 09-től* hulladékokra vonatkozó részben elutasította, míg egyebekben megállapította, hogy a Kft. megfelel *a hulladékgazdálkodásról* szóló 2000. évi XLIII törvény (továbbiakban: **Hgt.**), valamint *a települési hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről* szóló 213/2001. (XI.14.) Korm. rendelet (továbbiakban: **R.**) előírásainak, és a tevékenység végzéséhez szükséges tárgyi eszközökkel, személyi feltételekkel rendelkezik, ezért annak helyt adott.

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

Az egyes szállítmányokra vonatkozó kísérő dokumentációk megőrzésének kötelező minimum időtartamát - *a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről* szóló 164/2003. (X. 18.) Korm. rendelet 6. §-a írja elő.

Az engedély nélküli-, illetve engedélytől eltérő hulladékkezelési tevékenység jogkövetkezményét a hatóság a Hgt. 49. § alapján rögzítette.

Az engedély érvényességét a hatóság R. 22. § (3) 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 10.

**Németh Zoltán sk.**

Igazgató

## 1. sz. melléklet

szállítható nem veszélyes hulladékok EWC kódszáma, megnevezése, mennyisége

A 9006-15/2011. számú határozat elválaszthatatlan részét képező melléklete

EWC kód	Megnevezés	tonna/év
<b>01</b>	<b>Ásványok kutatásából, bányászatból, kőfejtésből, fizikai és kémiai kezelésből származó hulladékok</b>	
<b>01 01</b>	<b>Ásványok bányászatból származó hulladékok</b>	8000
01 01 01	fém tartalmú ásványok bányászatából származó hulladék	
01 01 02	nemfémes ásványok bányászatából származó hulladék	8000
<b>01 03</b>	<b>Fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladékok</b>	
01 03 06	meddő, amely különbözik a 01 03 04-től és a 01 03 05-től	8000
01 03 08	hulladék porok, amelyek különböznek a 01 03 07-től	6000
01 03 09	timföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 07-től	6000
01 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	8000
<b>01 04</b>	<b>Nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladékok</b>	
01 04 08	kő törmelék és hulladék kavics, amely különbözik a 01 04 07-től	8000
01 04 09	hulladék homok és hulladék agyag	8000
01 04 10	hulladék porok, amelyek különböznek a 01 04 07-től	5000
01 04 11	kálisos és kősó feldolgozásából származó hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07-től	6000
01 04 12	ércet mosásából és tisztításából származó meddő és egyéb hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07-től és a 01 04 11-től	6000
01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07-től	6000
01 04 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>01 05</b>	<b>Fűróiszapok és egyéb fűrási hulladékok</b>	
01 05 04	édesvíz diszperziós közegeű fűrási iszapok és hulladékok	6000
01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűróiszapok és hulladékok, amelyek különböznek a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	6000
01 05 08	klorid tartalmú fűróiszapok és hulladékok, amelyek különböznek a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	6000
01 05 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>02</b>	<b>Mezőgazdasági, kertészeti, vízkultúrás termelésből, erdőgazdaságból, vadászatból, halászatból, élelmiszer előállításból és feldolgozásból származó hulladékok</b>	
<b>02 01</b>	<b>Mezőgazdaság, kertészet, vízkultúrás termelés, erdőgazdaság, vadászat és halászat hulladékai</b>	
02 01 01	mosásból és tisztításból származó iszap	6000
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	2000
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolóeszközöket)	6000
02 01 07	erdőgazdálkodási hulladékok	6000
02 01 09	mezőgazdasági vegyi hulladékok, amelyek különböznek a 02 01 08-től	3000
02 01 10	fém hulladék	8000
02 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	
<b>02 02</b>	<b>Hús, hal és egyéb állati eredetű élelmiszerek előkészítéséből és feldolgozásából származó hulladékok</b>	
02 02 01	mosásból és tisztításból származó iszapok	6000
02 02 03	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok	6000
02 02 04	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok	6000

02 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>02 03</b>	<b>Gyümölcs, zöldség, gabonafélék, étolaj, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásából konzervgyártásból; élesztő és élesztő kivonat készítéséből, melasz feldolgozásából és fermentálásból származó hulladékok</b>	
02 03 01	mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszapok	6000
02 03 02	tartósítószer hulladékok	2000
02 03 03	oldószeres extrakcióból származó hulladékok	2000
02 03 04	fogyasztásra, illetve feldolgozásra alkalmatlan anyagok	6000
02 03 05	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok	6000
02 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>02 04</b>	<b>Cukorgyártási hulladékok</b>	
02 04 01	cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld	8000
02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát	2000
02 04 03	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok	6000
02 04 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	8000
<b>02 05</b>	<b>Tejipari hulladékok</b>	
02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok	6000
02 05 02	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok	6000
02 05 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>02 06</b>	<b>Sütő- és cukrászipari hulladékok</b>	
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok	3000
02 06 02	tartósítószer hulladék	2000
02 06 03	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok	3000
02 06 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>02 07</b>	<b>Alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok termeléséből származó hulladékok (kivéve kávé, tea és kakaó)</b>	
02 07 01	a nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladékok	6000
02 07 02	szeszfőzés hulladéka	6000
02 07 03	kémiai kezelésből származó hulladék	3000
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok	6000
02 07 05	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok	4000
02 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>03</b>	<b>Fafeldolgozásból és falemez-, bútor-, cellulóz rost szuszpenzió-, papír és kartongyártásból származó hulladékok</b>	
<b>03 01</b>	<b>Fafeldolgozásból, falemez-és bútorgyártásból származó hulladékok</b>	
03 01 01	fakéreg és parafahulladék	20000
03 01 05	faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok, amelyek különböznek a 03 01 04-től	20000
03 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	20000
<b>03 02</b>	<b>Faanyagvédő szer hulladékok</b>	
03 02 99	közelebbről nem meghatározott faanyagvédő szerek	2000
<b>03 03</b>	<b>Cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladékok</b>	
03 03 01	fakéreg és fahulladék	10000
03 03 02	hulladék papír hasznosításából származó festékiszap	10000
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap	10000
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradékok	60000
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladékok	8000
03 03 09	hulladék méziszap	20000
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó szálaradék, száltöltőanyag- és fedőanyag-	20000



	iszapok	
03 03 11	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 03 03 10-től	8000
03 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	25000
<b>04</b>	<b>Bőr-, szőrme- és textilipari hulladékok</b>	
<b>04 01</b>	<b>Bőr- és szőrmeipari hulladékok</b>	
04 01 01	húslás és a meszezési bőrhasíték hulladéka	3000
04 01 02	meszezési hulladék	3000
04 01 04	krómtartalmú cserzőlé	3000
04 01 05	krómot nem tartalmazó cserzőlé	3000
04 01 06	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, krómot tartalmazó iszapok	3000
04 01 07	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, krómot nem tartalmazó iszapok	3000
04 01 08	krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)	3000
04 01 09	kötözési és kikészítési hulladékok	3000
04 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>04 02</b>	<b>Textilipari hulladékok</b>	
04 02 09	társított anyagokból származó hulladékok (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)	3000
04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyagok (pl. zsír, viasz)	3000
04 02 15	kikészítésből származó hulladékok, amelyek különböznek a 04 02 14-től	3000
04 02 17	színezékek és pigmentek, amelyek különböznek a 04 02 16-tól	3000
04 02 20	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 04 02 19-től	6000
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladékok	6000
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladékok	3000
04 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	10000
<b>05</b>	<b>Kőolaj finomításából, földgáz tisztításából és kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladékok</b>	
<b>05 01</b>	<b>Kőolaj finomításából származó hulladékok</b>	
05 01 10	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 05 01 09-től	8000
05 01 13	kazántápvíz iszapja	6000
05 01 14	hűtőtornyok hulladékai	6000
05 01 16	kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladékok	6000
05 01 17	bitumen	6000
05 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>05 06</b>	<b>Kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladékok</b>	
05 06 04	hűtőtornyok hulladékai	6000
05 06 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>05 07</b>	<b>Földgáz tisztításából és szállításából származó hulladékok</b>	
05 07 02	ként tartalmazó hulladékok	6000
05 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>06</b>	<b>Szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladékok</b>	
<b>06 01</b>	<b>Savak termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
06 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>06 02</b>	<b>Lúgok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
06 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>06 03</b>	<b>Sók és azok oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kiszerezéséből,</b>	

	<b>forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
06 03 14	szilárd sók és azok oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól	6000
06 03 16	fémoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től	6000
06 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>06 04</b>	<b>Fém tartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 06 03-tól</b>	
06 04 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>06 05</b>	<b>Szennyvizek keletkezésük telephelyén történő tisztításából származó iszapok</b>	
06 05 03	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 06 05 02-től	10000
<b>06 06</b>	<b>Kén-vegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladékok</b>	
06 06 03	szulfid-vegyületeket tartalmazó hulladékok, amelyek különböznek a 06 06 02-től	3000
06 06 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	3000
<b>06 07</b>	<b>Halogének termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok</b>	
06 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>06 08</b>	<b>Szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
06 08 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	10000
<b>06 09</b>	<b>Foszforvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok</b>	
06 09 02	foszforvegyületeket tartalmazó salak	3000
06 09 04	kalcium alapú reakciók hulladékai, amelyek különböznek a 06 09 03-tól	6000
06 09 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>06 10</b>	<b>Nitrogén vegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogén vegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok</b>	
06 10 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	3000
<b>06 11</b>	<b>Szervetlen pigmentek és opálosító anyagok termeléséből származó hulladékok</b>	
06 11 01	titán-dioxid termeléséből származó, kalcium alapú reakció hulladékai	3000
06 11 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>06 13</b>	<b>Közelebbről nem meghatározott, szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladékok</b>	
06 13 03	műkorom	6000
06 13 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>07</b>	<b>Szerves kémiai folyamatokból származó hulladékok</b>	
<b>07 01</b>	<b>Szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából származó hulladékok</b>	
07 01 12	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 01 11-től	6000
07 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>07 02</b>	<b>Műanyagok, műgumi és műszálak termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
07 02 12	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 02 11-től	6000
07 02 13	hulladék műanyagok	10000
07 02 15	adalékanyag hulladékok, amelyek különböznek a 07 02 14-től	3000
07 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	10000
<b>07 03</b>	<b>Szerves festékek, pigmentek és színezékek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok (kivéve 06 11)</b>	

07 03 12	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 03 11-től	6000
07 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>07 04</b>	<b>Szerves növényvédő szerek (kivéve 02 01 08 és 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve 03 02) és biocidok termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
07 04 12	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 04 11-től	6000
07 04 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>07 05</b>	<b>Gyógyszerek termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
07 05 12	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 05 11-től	6000
07 05 14	szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 07 05 13-tól	6000
07 05 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>07 06</b>	<b>Zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószeres, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
07 06 12	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 06 11-től	6000
07 06 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	10000
<b>07 07</b>	<b>Finom vegyszerek és vegyipari termékek termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről nem meghatározott hulladékok</b>	
07 07 12	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 07 11-től	6000
07 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>08</b>	<b>Bevonatok (festékek, lakkok és zománcok), ragasztók, tömítőanyagok és nyomdafestékek termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
<b>08 01</b>	<b>Festékek és lakkok termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladékok</b>	
08 01 12	festék- vagy lakk-hulladékok, amelyek különböznek a 08 01 11-től	6000
08 01 14	festék- vagy lakk-iszapok, amelyek különböznek a 08 01 13-tól	6000
08 01 16	festék- vagy lakk tartalmú vizes iszapok, amelyek különböznek a 08 01 15-től	6000
08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladékok, amelyek különböznek a 08 01 17-től	3000
08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	3000
08 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>08 02</b>	<b>Egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
08 02 01	por alapú bevonatok hulladékai	6000
08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszapok	6000
08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenziók	6000
08 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>08 03</b>	<b>Nyomdafestékek termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszapok	6000
08 03 08	nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladékok	6000
08 03 13	nyomdafesték hulladékok, amelyek különböznek a 08 03 12-től	3000
08 03 15	nyomdafesték iszapok, amelyek különböznek a 08 03 14-től	3000
08 03 18	hulladékká vált toner, amelyik különbözik a 08 03 17-től	3000
08 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	3000

<b>08 04</b>	<b>Ragasztók és tömítőanyagok termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok (a vízhatlanító termékeket is beleértve)</b>	
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladékai, amelyek különböznek a 08 04 09-től	6000
08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapjai, amelyek különböznek a 08 04 11-től	6000
08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapjai, amelyek különböznek a 08 04 13-tól	10000
08 04 16	ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladékok, amelyek különböznek a 08 04 15-től	10000
08 04 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>09</b>	<b>Fényképeszeti ipar hulladékai</b>	
<b>09 01</b>	<b>Fényképeszeti ipar hulladékai</b>	
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	3000
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	3000
09 01 10	egyszer használatos fényképezőgépek, áramforrás nélkül	2000
09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgépek, amelyek különböznek a 09 01 11-től	2000
09 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	2000
<b>10</b>	<b>Termikus gyártásfolyamatokból származó hulladékok</b>	
<b>10 01</b>	<b>Erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladékok (kivéve 19)</b>	
10 01 01	hamu, salak és kazán por (kivéve 10 01 04)	8000
10 01 02	széntüzelés pernyéje	8000
10 01 03	tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye	3000
10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladékok	3000
10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladék	3000
10 01 15	együttegetésből származó hamu, salak és kazánpor, amely különbözik a 10 01 14-től	4000
10 01 17	együttegetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-től	3000
10 01 19	gázok tisztításából származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 01 05, 10 01 07 és a 10 01 18-tól	3000
10 01 21	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 10 01 20-tól	3000
10 01 23	kazán tisztításából származó vizes iszapok, amelyek különböznek a 10 01 22-től	3000
10 01 24	fluid-ágyból származó homok	3000
10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladékok	3000
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok	3000
10 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>10 02</b>	<b>Vas- és acéliparból származó hulladékok</b>	
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	5000
10 02 02	kezeletlen salak	5000
10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 02 07-től	3000
10 02 10	hengerlési reve	6000
10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 02 11-től	3000
10 02 14	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 02 13-tól	3000
10 02 15	egyéb iszapok és szűrőpogácsák	6000
10 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	10000
<b>10 03</b>	<b>Alumínium olvadék elektrolízisből származó hulladékok</b>	
10 03 02	hulladékká vált anód darabok	6000
10 03 05	hulladék timföld	5000
10 03 16	főlözések és salakok, amelyek különböznek a 10 03 15-től	3000
10 03 18	anód gyártásából származó, széntartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 10	3000

	03 17-től	
10 03 20	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től	3000
10 03 22	egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től	6000
10 03 24	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 02 23-től	3000
10 03 26	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 03 25-től	3000
10 03 28	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 27-től	3000
10 03 30	sósalak és fekete salak kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 29-től	4000
10 03 99	közelebről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>10 04</b>	<b>Ólom termikus kohászatából származó hulladékok</b>	
10 04 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 04 09-től	4000
10 04 99	közelebről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>10 05</b>	<b>Cink termikus kohászatából származó hulladékok</b>	
10 05 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	3000
10 05 04	egyéb részecskék és por	3000
10 05 09	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 05 08-től	3000
10 05 11	főlözekek és salakok, amelyek különböznek a 10 05 10-től	3000
10 05 99	közelebről nem meghatározott hulladékok	3000
<b>10 06</b>	<b>Réz termikus kohászatából származó hulladékok</b>	
10 06 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	3000
10 06 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és főlözék	3000
10 06 04	egyéb részecskék és por	3000
10 06 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 06 09-től	3000
10 06 99	közelebről nem meghatározott hulladékok	3000
<b>10 07</b>	<b>Ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladékok</b>	
10 07 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	1000
10 07 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és főlözék	1000
10 07 03	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	1000
10 07 04	egyéb részecskék és por	1000
10 07 05	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	1000
10 07 08	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 07 07-től	1000
10 07 99	közelebről nem meghatározott hulladékok	1000
<b>10 08</b>	<b>Egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladékok</b>	
10 08 04	szilárd részecskék és por	1000
10 08 09	egyéb salakok	1000
10 08 11	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony főlözekek, amelyek különböznek a 10 08 10-től	1000
10 08 13	anódgyártásból származó szénttartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 10 08 12-től	1000
10 08 14	anód darabok	1000
10 08 16	füstgázpor, amely különbözik a 10 08 15-től	1000
10 08 18	füstgáz kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 08 17-től	1000
10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 08 19-től	1000
10 08 99	közelebről nem meghatározott hulladékok	1000
<b>10 09</b>	<b>Vasöntvények készítéséből származó hulladékok</b>	
10 09 03	kemencesalak	6000
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 09 05-től	6000
10 09 08	fémöntésre használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 09 07-től	6000

10 09 10	füstgázpor, amely különbözik a 10 09 09-től	3000
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	3000
10 09 14	kötőanyag hulladékok, amelyek különböznek a 10 09 13-tól	3000
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyagok, amelyek különböznek a 10 09 15-től	2000
10 09 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	10000
<b>10 10</b>	<b>Nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladékok</b>	
10 10 03	kemencesalak	1000
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 10 05-től	3000
10 10 08	fémöntésre használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 10 07-től	3000
10 10 10	füstgázpor, amely különbözik a 10 10 09-től	1000
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től	1000
10 10 14	kötőanyag hulladékok, amelyek különböznek a 10 10 13-tól	1000
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyagok, amelyek különböznek a 10 10 15-től	1000
10 10 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	3000
<b>10 11</b>	<b>Üveg és üvegtermékek termeléséből származó hulladékok</b>	
10 11 03	üveg alapú, szálal anyagok hulladékai	6000
10 11 05	egyéb részecskék és por	6000
10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladékai, amelyek különböznek a 10 11 09-től	6000
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	8000
10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszapok, amelyek különböznek a 10 11 13-tól	2000
10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 11 15-től	2000
10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 11 17-től	2000
10 11 20	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 11 19-től	3000
10 11 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	8000
<b>10 12</b>	<b>Kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladékok</b>	
10 12 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek	5000
10 12 03	szilárd részecskék és por	5000
10 12 05	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	5000
10 12 06	kiselejteztetett öntőformák	6000
10 12 08	kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladékai	8000
10 12 10	gáz kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 12 09-től	3000
10 12 12	zománcozási hulladékok, amelyek különböznek a 10 12 11-től	3000
10 12 13	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapja	3000
10 12 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	8000
<b>10 13</b>	<b>Cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmányok és termékek gyártásából származó hulladékok</b>	
10 13 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek	8000
10 13 04	a mész égetéséből és oltásából származó hulladékok	3000
10 13 06	szilárd részecskék és por (kivéve 10 13 12 és 10 13 13)	3000
10 13 07	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	3000
10 13 11	cement alapú kompozit anyagok hulladékai, amelyek különböznek a 10 13 09 és a 10 13 10-től	3000
10 13 13	gáz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 13 12-től	2000
10 13 14	hulladék beton és betonkészítési iszap	6000
10 13 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000

<b>11</b>	<b>Fémek és egyéb anyagok kémiai felületkezeléséből és bevonásából származó hulladékok; nemvas fémek hidrometallurgiai hulladécai</b>	
<b>11 01</b>	<b>Fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladékok (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revétlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsirtalanítás, anódos oxidálás)</b>	
11 01 10	iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 11 01 09-től	6000
11 01 12	öblítő- és mosóvizek, amelyek különböznek a 11 01 11-től	6000
11 01 14	zsirtalanítási hulladékok, amelyek különböznek a 11 01 13-tól	8000
11 01 99	közelebből nem meghatározott hulladékok	8000
<b>11 02</b>	<b>Nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladékok</b>	
11 02 03	vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladékok	3000
11 02 06	réz-hidrometallurgiai hulladékok, amelyek különböznek a 11 02 05-től	3000
11 02 99	közelebből nem meghatározott hulladékok	3000
<b>11 05</b>	<b>Tűzi horganyzási eljárások hulladécai</b>	
11 05 01	kemény cink	6000
11 05 02	cinkhamu	6000
11 05 99	közelebből nem meghatározott hulladékok	6000
<b>12</b>	<b>Fémek, műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladékok</b>	
<b>12 01</b>	<b>Fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezelésből származó hulladékok</b>	
12 01 01	vasfém reszelék és esztergaforgács	20000
12 01 02	vasfém részecskék és por	25000
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	10000
12 01 04	nemvas fém részecskék és por	10000
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	3000
12 01 13	hegesztési hulladékok	1000
12 01 15	gépi megmunkálás során keletkező iszapok, amelyek különböznek a 12 01 14-től	3000
12 01 17	homokfúvatási hulladékok, amelyek különböznek a 12 01 16-tól	6000
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszközök, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	6000
12 01 99	közelebből nem meghatározott hulladékok	8000
<b>15</b>	<b>Hulladékká vált csomagolóanyagok, közelebből nem meghatározott abszorbensek, törlőkendők, szűrőanyagok és védőruházat</b>	
<b>15 01</b>	<b>Csomagolási hulladékok (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékokat)</b>	
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladékok	15000
15 01 02	műanyag csomagolási hulladékok	25000
15 01 03	fa csomagolási hulladékok	15000
15 01 04	fém csomagolási hulladékok	20000
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladékok	10000
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladékok	20000
15 01 07	üveg csomagolási hulladékok	20000
15 01 09	textil csomagolási hulladékok	15000
<b>15 02</b>	<b>Abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat</b>	
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat, amelyek különböznek a 15 02 02-től	10000
<b>16</b>	<b>A jegyzékben közelebből nem meghatározott hulladékok</b>	
<b>16 01</b>	<b>A közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó kiselejtett járművek (ideértve a terepjáró járműveket is), azok bontásból, valamint a járművek karbantartásából származó hulladékok (kivéve 13, 14, 16 06 és 16 08)</b>	
16 01 03	termékként tovább nem használható gumibroncsok	8000

16 01 06	termékként tovább nem használható járművek, amelyek nem tartalmaznak sem folyadékokat, sem más veszélyes összetevőket	10000
16 01 12	súrlódóbetétek, amelyek különböznek a 16 01 11-től	6000
16 01 15	fagyálló folyadékok, amelyek különböznek a 16 01 14-től	6000
16 01 16	cseppfolyósított gázok tartályai	3000
16 01 17	vasfémek	6000
16 01 18	nem-vas fémek	6000
16 01 19	műanyagok	6000
16 01 20	üveg	6000
16 01 22	közelebbről nem meghatározott alkatrészek	6000
16 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	10000
<b>16 02</b>	<b>Elektromos és elektronikus berendezések hulladékai</b>	
16 02 14	használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től 16 02 13-ig felsoroltaktól	6000
16 02 16	használatból kivont berendezésekből eltávolított anyagok, amelyek különböznek a 16 02 15-től	6000
<b>16 03</b>	<b>Az előírásoknak nem megfelelő és ezért nem használható termékek</b>	
16 03 04	szervetlen hulladékok, amelyek különböznek a 16 03 03-tól	5000
16 03 06	szerves hulladékok, amelyek különböznek a 16 03 05-től	5000
<b>16 05</b>	<b>Nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek</b>	
16 05 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től	2000
16 05 09	használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06, 16 05 07 vagy 16 05 08-től	2000
<b>16 06</b>	<b>Elemek és akkumulátorok</b>	6000
16 06 04	lúgos akkumulátorok (kivéve 16 06 03)	6000
16 06 05	egyéb elemek és akkumulátorok	10000
<b>16 07</b>	<b>Szállító-, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladékok (kivéve 05 és 13)</b>	
16 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	10000
<b>16 08</b>	<b>Kimerült katalizátorok</b>	
16 08 01	arany, ezüst, rénum, ródium, palládium irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve 16 08 07)	2000
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	2000
16 08 04	fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve 16 08 07)	2000
<b>16 10</b>	<b>Keletkezésük telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladékok</b>	
16 10 02	vizes folyékony hulladékok, amelyek különböznek a 16 10 01-től	5000
16 10 04	vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól	5000
<b>16 11</b>	<b>Bélés- és tűzálló-anyagok hulladékai</b>	
16 11 02	kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélés- és tűzálló-anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től	5000
16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb bélés- és tűzálló-anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól	5000
16 11 06	kohászon kívüli folyamatokban használt bélés- és tűzálló-anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től	5000
<b>17</b>	<b>Építési és bontási hulladékok (beleértve a szennyezett területekről kitermelt földet is)</b>	
<b>17 01</b>	<b>Beton, téglák, cserép és kerámia</b>	
17 01 01	beton	25000
17 01 02	téglák	25000
17 01 03	cserép és kerámiák	15000
17 01 07	beton, téglák, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a	25000



	17 01 06-tól	
<b>17 02</b>	<b>Fa, üveg és műanyag</b>	
17 02 01	Fa	8000
17 02 02	üveg	8000
17 02 03	műanyag	8000
<b>17 03</b>	<b>Bitumen keverékek, szénkátrány és kátránytermékek</b>	
17 03 02	bitumen keverékek, amelyek különböznek a 17 03 01-től	10000
<b>17 04</b>	<b>Fémek (beleértve azok ötvözeteit is)</b>	
17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz	10000
17 04 02	alumínium	25000
17 04 03	ólom	6000
17 04 04	cink	6000
17 04 05	vas és acél	25000
17 04 06	ón	4000
17 04 07	fémkeverékek	10000
17 04 11	kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	10000
<b>17 05</b>	<b>Föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő</b>	
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	10000
17 05 06	kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	10000
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	15000
<b>17 06</b>	<b>Szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyagok</b>	
17 06 04	szigetelő anyagok, amelyek különböznek a 17 06 01 és 17 06 03-tól	10000
<b>17 08</b>	<b>Gipsz-alapú építőanyagok</b>	
17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	8000
<b>17 09</b>	<b>Egyéb építkezési és bontási hulladékok</b>	
17 09 04	kevert építkezési és bontási hulladékok, amelyek különböznek a 17 09 01, 17 09 02 és 17 09 03-tól	10000
<b>18</b>	<b>Emberek, illetve állatok egészségügyi ellátásából és/vagy az azzal kapcsolatos kutatásából származó hulladékok (kivéve azokat a konyhai és éttermi hulladékokat, amelyek nem közvetlenül az egészségügyi ellátásból származnak)</b>	
<b>18 01</b>	<b>Szülészeti, illetve az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből származó hulladékok</b>	
18 01 01	éles, hegyes eszközök (kivéve 18 01 03)	500
18 01 02	testrészek és szervek, a vértároló zacskókat és konzervált vért is beleértve (kivéve 18 01 03)	500
18 01 04	hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)	500
18 01 07	vegyszerek, amelyek különböznek 18 01 06-től	500
18 01 09	gyógyszerek, amelyek különböznek 18 01 08-től	500
<b>18 02</b>	<b>Állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, illetve megelőzéséből származó hulladékok</b>	
18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve 18 02 02)	500
18 02 03	hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében	500
18 02 06	vegyszerek, amelyek különböznek 18 02 05-től	800
18 02 08	Gyógyszerek, amelyek különböznek 18 02 07-től	800
<b>19</b>	<b>Hulladékkezelő létesítményekből, szennyvizeket keletkezésük telephelyén kívül kezelő szennyvíztisztítókból, illetve az ivóvíz és iparvíz szolgáltatásból származó hulladékok</b>	
<b>19 01</b>	<b>Hulladékok égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladékok</b>	

19 01 02	kazánhamuból eltávolított vas fémek	5000
19 01 12	kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	5000
19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	5000
19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	5000
19 01 18	pirolízis hulladékok, amelyek különböznek 19 01 17-től	5000
19 01 19	fluid-ágy homokja	5000
19 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	5000
<b>19 02</b>	<b>Hulladékok fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladékok</b>	
19 02 03	kevert hulladék, amelyek kizárólag nem-veszélyes hulladékokat tartalmaz	1000
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 02 05-től	1000
19 02 10	éghető hulladékok, amelyek különböznek a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től	1000
19 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	1000
<b>19 03</b>	<b>Stabilizált/megszilárdított hulladékok</b>	
19 03 05	stabilizált hulladékok, amelyek különböznek a 19 03 04-től	3000
19 03 07	megszilárdított hulladékok, amelyek különböznek a 19 03 06-től	3000
<b>19 04</b>	<b>Üvegesített (vitifikált) és üvegesítésből származó hulladékok</b>	
19 04 01	üvegesített (vitifikált) hulladékok	3000
19 04 04	üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladék	3000
<b>19 05</b>	<b>Szilárd hulladékok aerob kezeléséből származó hulladékok</b>	
19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladékok nem komposztált frakciója	3000
19 05 02	állati és növényi hulladékok nem komposztált frakciója	1000
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	1000
19 05 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	1000
<b>19 06</b>	<b>Hulladékok anaerob kezeléséből származó hulladékok</b>	
19 06 03	települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	500
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag	500
19 06 05	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	500
19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag	500
19 06 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	500
<b>19 07</b>	<b>Hulladéklerakóból származó csurgalékvíz</b>	
19 07 03	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től	3000
<b>19 08</b>	<b>Szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről nem meghatározott hulladékok</b>	
19 08 01	Rácszemét	5000
19 08 02	homokfogóból származó hulladékok	5000
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszapok	20000
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	5000
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 11-től	25000
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 13-tól	10000
19 08 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>19 09</b>	<b>Ivóvíz, illetve ipari víz termeléséből származó hulladékok</b>	
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladékok	1000
19 09 02	víz derítéséből származó iszapok	1000
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszapok	1000
19 09 04	kimerült aktív szén	3000
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	1000
19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok	1000
19 09 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	1000
<b>19 10</b>	<b>Fémtartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladékok</b>	
19 10 01	vas- és acélhulladék	25000

19 10 02	nem-vas fém hulladék	18000
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	10000
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	10000
<b>19 11</b>	<b>Olaj regenerálásából származó hulladékok</b>	
19 11 06	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 11 05-től	6000
19 11 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok	6000
<b>19 12</b>	<b>Közelebbről nem meghatározott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pelletek készítése) származó hulladékok</b>	
19 12 01	papír és karton	20000
19 12 02	fém vas	25000
19 12 03	nem-vas fémek	20000
19 12 04	műanyag és gumi	25000
19 12 05	üveg	20000
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	20000
19 12 08	textíliák	20000
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	20000
19 12 10	éghető hulladékok (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	20000
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)	25000
<b>19 13</b>	<b>Szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladékok</b>	
19 13 02	szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 19 13 01-től	6000
19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszapok, amelyek különböznek a 19 13 03-tól	6000
19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszapok, amelyek különböznek a 19 13 05-től	6000
19 13 08	szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvizek, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től	6000
<b>20</b>	<b>Települési hulladékok (háztartási hulladékok és az ezekhez hasonló, kereskedelmi, ipari és intézményi hulladékok), beleértve az elkülönítetten gyűjtött hulladékokat is</b>	
<b>20 01</b>	<b>Elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve 15 01)</b>	
20 01 01	papír és karton	3000
20 01 02	üveg	6000
20 01 10	ruhanemű	3000
20 01 11	textíliák	3000
20 01 25	étolaj és zsír	3000
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	3000
20 01 30	mosószeres, amelyek különböznek a 20 01 29-től	3000
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	3000
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	3000
20 01 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21, 20 01 23 és 20 01 35 kódszámú hulladékoktól	3000
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	6000
20 01 39	műanyagok	6000
20 01 40	fémek	25000
20 01 41	kéménysöpréskből származó hulladékok	1000
20 01 99	közelebbről nem meghatározott egyéb frakciók	15000
<b>20 02</b>	<b>Kerti és parkokból származó hulladékok (a temetői hulladékot is beleértve)</b>	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladékok	1000
20 02 02	talaj és kövek	1000
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladékok	6000

<b>20 03</b>	<b>Egyéb települési hulladék</b>	
20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a kevert települési hulladékot is	20000
20 03 02	piacokon keletkező hulladék	5000
20 03 03	úttisztításból származó hulladék	5000
20 03 04	emésztőgödrökből származó iszap	5000
20 03 06	szennyvíz tisztításából származó hulladék	6000
20 03 07	lom hulladék	6000
20 03 99	közelebről nem meghatározott lakossági hulladékok	6000